



О КОМПАНИИ

Во всем мире кухня традиционно считается главным пространством в доме: именно здесь проходят семейные советы, дружеские чаепития и разговоры по душам. Кухня — это не просто место для приготовления пищи и трапезы, кухня — это маленькая жизнь, и поэтому здесь все должно быть максимально удобным. Продукция компании ARTEKEY способна сделать Вашу кухню именно такой уютной, комфортной, современной и эргономичной. ARTEKEY является эксклюзивным дистрибьютором японских торговых марок YAMATERU, MIKADZO и OMOIKIRI на территории РФ. Миссия компании, образованной в 2011 году, заключается в обеспечении российского рынка самыми технологичными новинками из области кухонных принадлежностей.

www.artekey.ru

НАШ ВЫБОР

Головной офис ARTEKEY находится в самом европейском городе России -Санкт-Петербурге. Представительства компании также открыты в Москве, Минске (Беларусь), Алматы (Казахстан), Уфе (Башкирия), Гонконге (Китай) и Осаке (Япония). Дизайн нашей продукции разрабатывают российские специалисты, а также японские инженеры-технологи. Товар производится на шести заводах в Азии и Европе, после чего одна его часть поступает на российский рынок эксклюзивного кухонного оборудования, вторая реализуется на внутреннем азиатском рынке, а третья отправляется нашим партнерам в Европу.

Продукция компании ARTEKEY представлена в трех сегментах:

- кухонная посуда YAMATERU;
- кухонные ножи MIKADZO;
- кухонные мойки, смесители, водоочистители и различные аксессуары для кухни марки OMOIKIRI.

.218

.219

ARIEKEY							СОДЕРЖАНИЕ		
ARTEKEY	ОМОІКІКІ КОЛЛЕКЦИЯ МОЕК	002	КОЛЛЕКЦИЯ СМЕСИТЕЛЕЙ	010	КОЛЛЕКЦИЯ АКСЕССУАРОВ	012	O КОМПАНИИ OMOIKIRI	016	
OMOIKIRI. МОЙКИ ДЛЯ	ПОТО ДОП АЖАТНОМ Р	ЕШНИЦ	У						
TETOGRANIT® BOSEN 20-U03	KATA 40-U 30 KATA 44-U		OMI 44-U/IF OMI 44-U/IF Quadro		TADZAVA 44-U Quadro. TADZAVA 49-U		TOYA 42-U/IF TOYA 45-U		
BOSEN 38-U			OMI 49-U		TADZAVA 54-U		TOTA 45-0	044	
BOSEN 54-U0			OMI 49-U-IN		TAKI 20-U/IF				
			OMI 54-U/IF		TAKI 38-U/IF				
ARTGRANIT®	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТА		TADZAVA 22-U		TAKI 44-U/IF	041	НАТУРАЛЬНЫЕ		
KATA 20-U00			TADZAVA 38-U TADZAVA 39-U		TAKI 49-U/IF TAKI 54-U/IF		МЕДЬ И ЛАТУНЬ MOGAMI	0.40	je ^r
KAIA 34-U	32 OMI 30-U		TADZAVA 39-0		IANI 54-0/IF		MOGAMI		
OMOIKIRI. МОЙКИ ДЛЯ	Я ВРЕЗНОГО МОНТАЖА	ТЕТО	GRANIT®						
BOSEN 4105	50 MARU 86-2	059	SAKAIME 79	054	SUMI 65	052	YASUGATA 48R	053	
BOSEN 5705			SAKAIME 78-2		SUMI 79				
BOSEN 59-20! MARU 860!			SAKAIME 86-2 SAKAIME 105C		SUMI 86 SUMI 100				
OMOIKIRI. МОЙКИ ДЛЯ	ВРЕЗНОГО МОНТАЖА	ARTO	SRANIT®						
DAISEN 42C	061 DAISEN 65	065	DAISEN 78-2	066	TOVADA 51	064	YONAKA 78-LB	067	
DAISEN 4600			MANMARU 62		YONAKA 61				
DAISEN 6006	66 DAISEN 78	065	MANMARU 78		YONAKA 65				
OMOIKIRI. МОЙКИ ДЛЯ	ВРЕЗНОГО МОНТАЖА	НЕРЖ	КАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ						
AKISAME 4100	68 AMADARE 44	074	MIZU 78	083	SAROMA 51-1	079	TOYA 45-U	075	
AKISAME 46C			MIZU 78-1		TAKI 20-U/IF		101/100		
AKISAME 510			MIZU 78-2	082	TAKI 38-U/IF	070			
AKISAME 590			OMI 44-U/IF		TAKI 44-U/IF				
AKISAME 6500			OMI 44-U/IF Quadro.		TAKI 49-U/IF				
AKISAME 780 AKISAME 78-20			OMI 54-U/IF SAGAMI 63-L		TAKI 54-U/IF				
AKISAME 100-20			SAGAMI 79-2-L		TOVADA 49-1 TOYA 42-U/IF				
OMOIKIRI. MOŬKU TITS	ВРЕЗНОГО МОНТАЖА		 РАЛЬНЫЕ МЕДЬ И			• • • • • • • •			٠٠.
ARAKAWA 59-CO09			TAKATSU		ДЕКОРАТИВНЫЕ КОРО	ЭБД ЛЛ	A BPILAMKN		
MOGAMI08	89 SUMIDA 51	089	77 17 17 30						
SAKAWA 60-CO09	92 TAMAGAWA	092			ARASHIYAMA 90-CO	094	ASAMA 90-CO	095	
OMOIKIRI. МОЙКИ ДЛЯ	Я МОНТАЖА ВРОВЕНЬ (со сто	ЛЕШНИЦЕЙ						٠.
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	AKISAME 59	097	AKISAME 100-2	097	TAKI 20-U/IF	096	TAKI 54-U/IF	097	1
AKISAME 4109			OMI 44-U/IF		TAKI 38-U/IF		TOYA 42-U/IF	096	
AKISAME 4609			OMI 44-U/IF Quadro.		TAKI 44-U/IF				
AKISAME 5109	97 AKISAME 78-2	097	OMI 54-U/IF	097	TAKI 49-U/IF	097			
OMOIKIRI. СМЕСИТЕЛІ	И	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	4. 4.	
PURE LIFE COLLECTION	OKINAWA		NEW DAY COLLECTION		ORIGINAL JAPAN	INOX	TRADITIONS COLLEC		٠.
HOTARU10		112	AKASHI		STEEL COLLECTION	140	CHIBA KADO		٠.
KANTO10			AOMORI NANAMI		AKITA KORIYAMA		MITO		
TONAMI10			OKAYAMA		TAKAMATSU		SENDAI		
YAMADA10			TAKASAKI				SHINAGAWA		
	AMAGASAKI	122	TANIGAWA		DECORATE COLLECTIO	N	TAKAYAMA-S	165	
LUXURY COLLECTION	KAKOGAVA-S	120	TOYAMA	133	AOGASHIMA	150	TATEYAMA-S	156	
KAGOSHIMA1			YATOMI				TOKIGAWA		
KANAGAWA1	116 TOTTORI		WAKAYAMA				UMI	162	
OMOIKIRI. AKCECCYAR			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					• • • •
ДОЗАТОРЫ16	 68 АКСЕССУАРЫ ДЛЯ М	OEK	ВОДООЧИСТИТЕЛИ	1 178					
	и смесителей		измельчители	184					
YAMATERU. ПОСУДА		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••				•••••		**.
YAMATERU18	38 AKEKURE	206	KAMINARI	10.6	MONOGATARI	100	TAKARA ST	202	
17 NOTATIEN COMMUNICATION OF THE PROPERTY OF T	HOSHI «WOK»		MIDORI		TAKARA S		1ANAIVA 31	∠∪∠	
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
МІКАDZO. НОЖИ								*•.	٠.

YAMATA-KOTAI...... ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТОЧИЛКА.....

.216

..214

ПОДСТАВКА..... НАБОР КАМНЕЙ ДЛЯ ЗАТОЧКИ......

.214

..218

DAMASCUS.....DAMASCUS

.208

IMARI WHITE.

IMARI BLACK...

YAMATA.

....212

MIKADZO...



МОЙКИ для монтажа под столешницу

TETOGRANIT®

SOLIDITY COLLECTION

(CH, WH, EV, BE, SA, DC,

BL, PL)

31 стр.



0



ARTGRANIT®

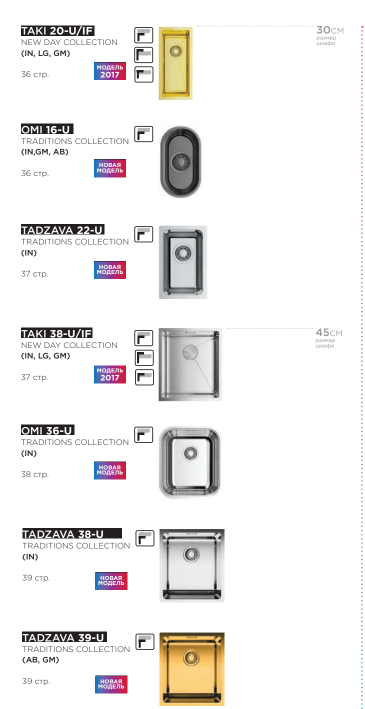
ЦВЕТА МОЕК



мойки

ДЛЯ МОНТАЖА ПОД СТОЛЕШНИЦУ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ











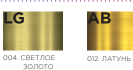




ЦВЕТА МОЕК









СТАЛЬ

ТИПЫ МОНТАЖА МОЕК





мойки ДЛЯ МОНТАЖА ПОД СТОЛЕШНИЦУ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



TAKI 49-U/IF (IN, LG, GM)

модель 2017 47 стр.

TAKI 54-U/IF NEW DAY COLLECTION (IN, LG, GM)

47 стр.



модель 2017

OMI **54-U/IF** TRADITIONS COLLECTION (IN)

(IN) 48 стр.



TADZAVA 49-U TRADITIONS COLLECTION (IN, AB, GM)

43 стр.



TADZAVA **54-U** TRADITIONS COLLECTION (IN)

49 cm





НАТУРАЛЬНЫЕ МЕДЬ И ЛАТУНЬ

MOGAMI ANTIQUE TIMES COLLECTION (BR)

60CM



50CM

ЦВЕТА МОЕК





012. ЛАТУНЬ

001. НЕРЖАВЕЮ-004. СВЕТЛОЕ золото

BR

008. ВОРОНЕНАЯ СТАЛЬ

GM

013. НАТУРАЛЬНАЯ

ТИПЫ МОНТАЖА МОЕК







ЦВЕТА МОЕК









74. ТЕМНЫЙ ШОКОЛАД

ARTEKEY

мойки

ДЛЯ ВРЕЗНОГО монтажа

TETOGRANIT®



SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

50 стр.



40CM

45CM

SAKAIME 60E

(CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

53 стр.



SAKAIME 68

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

51 стр.



SUMI 65

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL. PL)

НОВАЯ МОДЕЛЬ

НОВАЯ МОДЕЛЬ

52 стр.



SUMI **79**

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

53 стр.



YASUGATA 48R

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

53 стр.



50CM

SAKAIME 78

COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

54 стр.



SAKAIME **79**

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

54 стр.



WH

10. БЕЛЫЙ



CH 22. ШАМПАНЬ



BOSEN 57

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

56 стр.



60CM

BOSEN **59-2**

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

56 cm



SAKAIME 78-2

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

57 стр.



SAKAIME 86-2

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL. PL)

57 стр.



SUMI 86

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

НОВАЯ МОДЕЛЬ

НОВАЯ МОДЕЛЬ

55 стр.



SUMI 100

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

55 стр.





MARU 86

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL, PL)

58 стр.



MARU **86-2**

SOLIDITY COLLECTION (CH, EV, BE, SA, BL)

59 стр.



SAKAIME 105C

SOLIDITY COLLECTION (CH, WH, EV, BE, SA, DC, BL. PL)

59 стр.



90CM



ДЛЯ ВРЕЗНОГО монтажа

ARTGRANIT®



SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

61 стр.





40CM

45CM

YONAKA 61

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

61 стр.





MANMARU 62

(MA, CA, PA, BE, SA,

62 стр.



DC, BL, GR)



DAISEN 46

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)



НОВАЯ МОДЕЛЬ



YONAKA 65

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

63 стр.



TOVADA 51

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

64 стр.



MANMARU 78

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

64 стр.



DAISEN 65

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

65 стр.





DAISEN 78

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

65 стр.





50CM

DAISEN 60

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

66 стр.





60CM

DAISEN 78-2

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

66 стр.



YONAKA 78-LB

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)

67 стр.



DAISEN 77

SOLIDITY COLLECTION (MA, CA, PA, BE, SA, DC, BL, GR)





80CM

ЦВЕТА МОЕК





24. БЕЖЕВЫЙ

SA



ШОКОЛАД



MA 23. МАРЦИПАН







GREY

ДЛЯ ВРЕЗНОГО МОНТАЖА ДЛЯ МОНТАЖА ВРОВЕНЬ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ















ЩАЯ СТАЛЬ



золото





СТАЛЬ

TOYA 45-U

(IN, AB, GM)

75 стр.

TRADITIONS COLLECTION

ТИПЫ МОНТАЖА МОЕК





Врезной





ДЛЯ ВРЕЗНОГО МОНТАЖА ДЛЯ МОНТАЖА ВРОВЕНЬ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



TRADITIONS COLLECTION (AB. GM) (AB, GM)

75 стр.



45CM

OMI 44-U/IF Quadro TRADITIONS COLLECTION (IN)

76 стр.





AKISAME 51

NEW DAY COLLECTION (IN, LG, GM)

77 стр.





50CM

AMADARE 49

NEW DAY COLLECTION

(IN)

79 стр.





HARUNA 86

TRADITIONS COLLECTION (IN)

78 стр.





KASUMIGAURA 77-1

TRADITIONS COLLECTION (IN, AB, GM)

(L, R) 77 стр



SAROMA 51-1

TRADITIONS COLLECTION (IN, AB)





TAKI 49-U/IF

NEW DAY COLLECTION (IN, LG, GM)

80 стр.







AKISAME **59**

NEW DAY COLLECTION (IN, LG, GM)

81 стр.





60CM

AKISAME 78-2

(IN, LG, GM)

(L, R) 82 стр.







AMADARE **54**

TRADITIONS COLLECTION (IN)

80 стр.





ASHI **56**

TRADITIONS COLLECTION

(IN) 85 стр.

НОВАЯ МОДЕЛЬ



MIZU 78-2

NEW DAY COLLECTION (IN)

(L, R) 82 стр







MIZU **78**

NEW DAY COLLECTION (IN)

(L. R) 83 стр. моделі 2017



OMI 54-U/IF

TRADITIONS COLLECTION (IN)

83 стр.





SAGAMI **79-2-L**

TRADITIONS COLLECTION (IN)

(L) 85 стр.







ДЛЯ ВРЕЗНОГО МОНТАЖА ДЛЯ МОНТАЖА ВРОВЕНЬ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



NEW DAY COLLECTION (IN, LG, GM) $\,$

81 стр.





... **60**СМ размер шкафа

AKISAME 100-2

NEW DAY COLLECTION
(IN, LG, GM)
(L, R)

(**L, R)** 87 стр.





90CM размер шкафа

IZUMI 86-2

NEW DAY COLLECTION (IN)

87 стр.





НАТУРАЛЬНЫЕ МЕДЬ И ЛАТУНЬ

SINANO

ANTIQUE TIMES COLLECTION (RC) 91 ctp.



45CM размер

MOGAMI

ANTIQUE TIMES COLLECTION (BR) 89 ctp.



SUMIDA 51

ANTIQUE TIME: COLLECTION (BR, CO) 89 ctp.



50cм размер

TAKATSU

ANTIQUE TIMES
COLLECTION
(CO)
(L, R)

91 стр



SAKAWA

ANTIQUE TIMES COLLECTION

(любой цвет, фактура и размер)

92 стр.





60СМ размер шкафа

ARAKAWA

ANTIQUE TIMES COLLECTION

(любой цвет, фактура и размер)93 стр.





TAMAGAWA

ANTIQUE TIMES COLLECTION (любой цвет и размер)

(**любои** і 92 стр.



90CM размер шкафа

ЦВЕТА МОЕК

(R,L) Чаша справа (R) и слева (L)







Врезной





001. НЕРЖАВЕЮ-ЩАЯ СТАЛЬ 30ЛОТО





СТАЛЬ



МЕДЬ



МЕДЬ





HOTARU (IN-WH, C-WH, C-BE, GM-WH, Y, 100 стр.



NAGANO (CR, BN, GM, LG, 102 стр.



NAGANO (DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, GR, MA, СА, РА) 102 стр.



TONAMI (C, BN)

104 стр.



TONAMI (DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, GR, MA, СА, РА) 104 стр.



KANTO (C, PVD-GM, PVD-LG, BN) + сменные шланги 106 стр.



YAMADA (C, BN, AB)

PURE LIFE COLLECTION



YAMADA (BL, WH, CH, DC, CA, PA, MA, GR, SA) 108 стр. 108 стр.



AOGASHIMA-ST (C)

150 стр.



AOGASHIMA-SI

(BN)



AOGASHIMA (C, BN)

150 стр. 150 стр.

YAMAGATA (G)

(C, G, O)



(SI, G, AB, RG-BL)

OKINAWA 2 (AB, SI, G)

DECORATECOLLECTION



KANAGAWA (C, G)



116 стр. 116 стр.



AMAGASAKI (SI, G, O, AC, AB, DB, DB-BL) 122 стр.



113 стр.

AMAGASAKI (DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, GR, MA, СА, РА) 122 стр.



KAKOGAVA-S (AB, AC, O)

120 ctp.

140 стр.

132 стр.

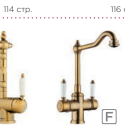


KYOTO (G, O, AB, AC, SI)

126 стр.

138 стр.

135 стр.



TOTTORI (SI, O, AC, AB, GB)

124 стр.











138 стр.





133 стр.









135 стр. 134 стр.











144 стр.

144 стр.





TATEYAMA-S (C, DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, CA, МА, РА, GR) 156 стр.



147 стр.





146 стр.

TOKIGAWA (C, AB)

160 стр.

CHIBA (C)

161 стр.



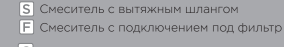
UMI (C, BN, AB, PA, GR, MA, CA, BE, BL, DC, SA) 162 стр.

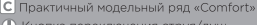






165 стр.





Кнопка переключения струя/душ 🙆 Смеситель с кристаллами «Swarovski»

TRADITIONS

ЦВЕТА СМЕСИТЕЛЕЙ



001. Нержавеющая сталь

163 стр.





164 стр.

008. Вороненая сталь



85. Черный



74. Темный шоколад

003. Хром



011 Античная

GM

0

AΒ



90. Платина

BL

ы



DC



бронза





WH

MA



004. Светлое золото



022. Античная латунь



22. Шампань



23. Марципан



005. Золото



015. Античная медь



24. Бежевый



12. Карамель



006. Розовое золото



026. Графит GB



21. Ваниль

SA



CA 28. Пастила



018. Античное серебро

RG



BF

11. Эверест ΕV

PA 30. Leningrad grey



11

(OMOIKIRI



OM-01

ДОЗАТОР КЛАССИЧЕСКИЙ ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА(SI, АВ, О, G, AC), (DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, CA, PA, MA, GR) 168 ct 168 стр.



OM-02

ДОЗАТОР МОДЕРН ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА (BN, C, LG, GM), (DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, CA, PA, 169 стр.



ROLL-01 ROLL-02

РОЛЛ-МАТ (IN)



CB-01-WOOD, CB-02-WOOD

РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА

171 стр.



AM-01

КОМПЛЕКТ СМЕННЫХ КОЛЕЦ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ AMAGASAKI (AB) 170 ctp.



AM-02

СМЕННОЕ КОЛЬЦО ДЛЯ ДОЗАТОРА ОМ-01 (AB) 170 стр.



CO-02

КОЛАНДЕР (IN, GM, LG)

172 стр.

171 стр.



CO-01

КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ (C, LG)

172 стр.



OT-01

СМЕННЫЙ ШЛАНГ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ КАПТО (R, W, BL, GR) 173 стр.



OF-01

ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ (C)

173 стр.



A-02

КЛАПАН-АВТОМАТ ДЛЯ ОДНО-ЧАШЕВЫХ МОЕК, МОЕК С ДВУМЯ ЧАШАМИ (АВ) 174 стр.



D-01

ВЫПУСК И ПЕРЕЛИВ ДЛЯ СТОП-ВЕНТИЛЯ (AB) 174 стр.



WK-1-R

ВЫПУСК С КРУГЛЫМ ПЕРЕЛИВОМ (IN, G, AB) 175 стр.



АРМАТУРА ДЛЯ ПОЛУТОРА-ЧАШЕВЫХ МОЕК (IN) 175 стр.



WK-1-A

АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕВЫХ МОЕК С КЛАПАНОМ-АВТОМАТ (IN, GM, AB, LG)



WK-1

АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧА-ШЕВЫХ МОЕК (IN, GM, AB, LG) 176 стр.



WK-1-S

АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧА-ШЕВЫХ МОЕК СО СКРЫТЫМ ПЕРЕЛИВОМ 176 стр.



WK-1C

АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕ-ВЫХ МОЕК С ДЕКОРАТИВНОЙ НАКЛАДКОЙ (IN, GM, LG)



WK-2C

АРМАТУРА ДЛЯ ДВУХЧАШЕ-ВЫХ МОЕК С ДЕКОРАТИВНОЙ НАКЛАДКОЙ

177 стр. (IN, GM, LG)



WK-2-A

АРМАТУРА ДЛЯ ДВУХЧА-ШЕВЫХ МОЕК С КЛАПА-HOM-ABTOMAT (IN, GM, LG)



PURE DROP 181 стр.



PURE DROP 2.1.4 182 стр.



MOD 1.0 183 стр.



M-COMPLEX 5 M-COMPLEX 4 183 стр.

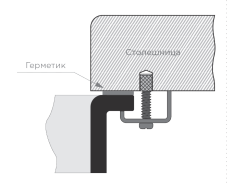


NAGARE M NAGARE L NAGARE XL 184 стр.

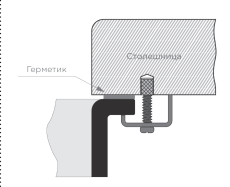
AKCECCYAPЫ COLLECTION OMOIKIRI ТИПЫ МОНТАЖА МОЕК

Р О ПОДСТОЛЬНЫЙ МОНТАЖ

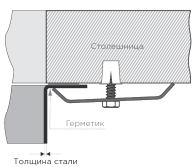
1. Мойки из TETOGRANIT®

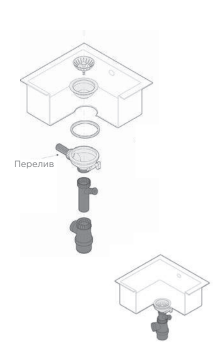


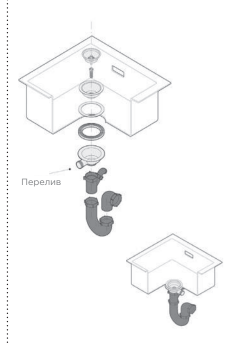
2. Мойки из ARTGRANIT®

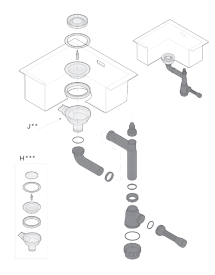


3. Мойки из нержавеющей стали



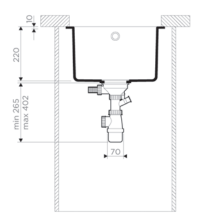


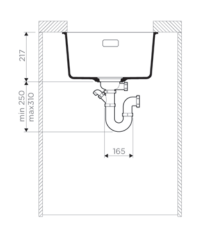


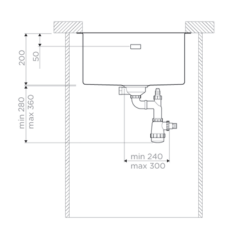


**J — перелив. Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек коллекции NEW DAY цвета светлого золота и вороненой стали

***Н — перелив. Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек коллекции NEW DAY цвета нержавеющей стали



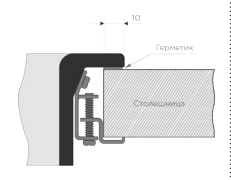




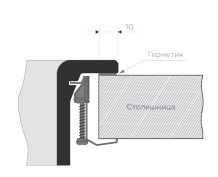
ТИПЫ MOHTAЖA MOEK OMOIKIRI

ВРЕЗНОЙМОНТАЖ

1. Мойки из TETOGRANIT®

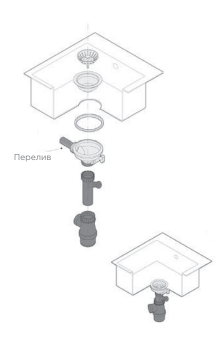


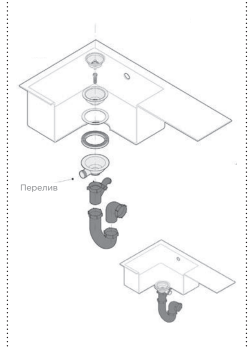


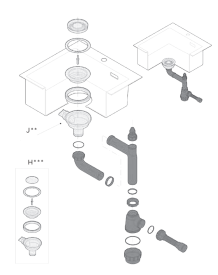


3. Мойки из нержавеющей стали





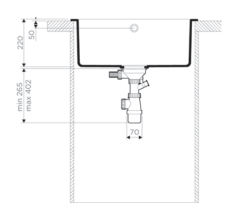


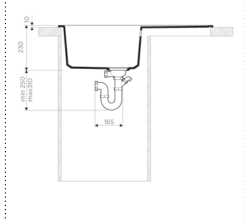


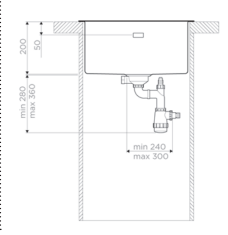
**J — перелив. Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек коллекции NEW DAY цвета светлого золота и

вороненой стали

***Н — перелив. Декоративный элемент для
корзинчатого вентиля для моек коллекции
NEW DAY цвета нержавеющей стали







OMOIKIRI TUTU MOHTAWA MOEK



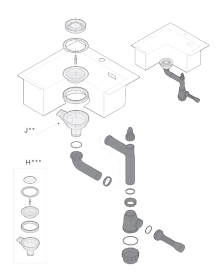


МОНТАЖ ВРОВЕНЬ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ

3. Мойки из нержавеющей стали



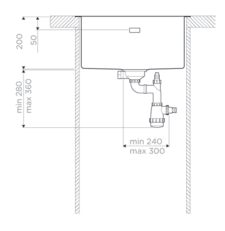
1,2



**J — перелив. Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек коллекции NEW DAY цвета светлого золота и

вороненой стали

***Н — перелив. Декоративный элемент для
корзинчатого вентиля для моек коллекции
NEW DAY цвета нержавеющей стали





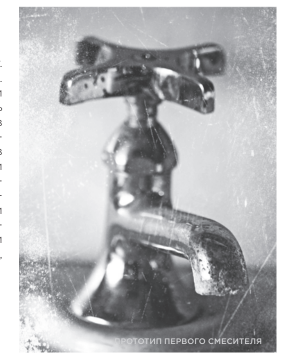
1981. КАНО МИУРА

В 1981 г. японский предприниматель Кано Миура приобрел на аукционе небольшой завод по производству изделий из камня. Вместе с предприятием в его владение перешло и месторождение гранита. С этого момента начинается история развития компании. Первоочередной задачей Кано Миуры была полная реструктуризация завода. Для ее решения новый руководитель привлек в компанию людей с новым видением технологического и дизайнерского процессов. Тогда же компания подписала с Nisshin Steel Co., Ltd контракт на поставку нержавеющей стали. Новое предприятие получило название OMOIKIRI, что в переводе с японского означает «решимость». Кано считал это качество одним из важнейших для ведения бизнеса и построения отношений с партнерами.



1983. РАЗВИТИЕ

Укрепив производственную базу, в 1983 г. Кано начал серийный выпуск кухонных моек. К 1987 г. он расширил сферу деятельности ОМОІКІRI, и завод начал также выпускать высококачественные смесители. В 1990 г. в связи с ростом производства в состав компании вошло дизайн-бюро с филиалами в США и Швеции, что расширило возможности ОМОІКІRI и подготовило почву для успешного выхода на мировой рынок. В 1992 г. компания, используя новейшие технологии и нестандартные дизайнерские решения, выпустила коллекцию моек из натуральной меди и латуни, а в 1995 г. вышла на рынки Америки, Австралии и Швеции.



наши дни

В 2011 г. началось плодотворное партнерство между OMOIKIRI и российской компанией ARTEKEY, которое привело к полному объединению компаний под общим именем Artekey Group тремя годами позже. На сегодняшний день объединение Artekey Group представляет собой полный цикл производства и реализации продукции: от разработки модели до непосредственного сопровождения продаж. В 2014 г. OMOIKIRI и ARTEKEY представили первые совместные образцы продукции — мойки из искусственного гранита. В 2016 г. была разработана коллекция кухонных моек из материала нового поколения ARTGRANIT®. Благодаря новому производству в Подмосковье, оснащенному самым современным оборудованием, мойки стали доступными для большинства покупателей.





производство

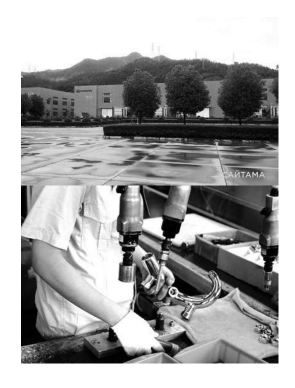
Мойки OMOIKIRI из нержавеющей стали и других натуральных материалов производятся на заводах в Азии. На нескольких производствах задействовано более шестисот специалистов. Годовой объем выпуска эксклюзивной продукции составляет порядка 23 000 единиц. Для изготовления моек используются только экологически чистые материалы: строгая система японского эко-контроля как материалов, так и конечных изделий гарантирует нетоксичность, гигиеничность и полную экологическую безопасность. Продукция и производственный процесс торговой марки OMOIKIRI соответствуют европейским, японским и российским стандартам менеджмента качества. Материалы, из которых изготовлены кухонные мойки OMOIKIRI, полностью соответствуют действующим российским стандартам. Маркировка СЕ (Conformité Européenne - европейское соответствие) удостоверяет, что продукция OMOIKIRI совершенно безвредна как для здоровья покупателей, так и для окружающей среды.





производство. Сайтама

Эксклюзивная серия смесителей OMOIKIRI производится на японском заводе, расположенном в префектуре Сайтама на острове Хонсю. В год производство способно выпускать до 30 000 смесителей премиального качества. Кухонные смесители OMOIKIRI производятся из нержавеющей стали и латуни. Все материалы проходят термическую обработку, которая позволяет устранить вредные для здоровья человека оксиды тяжелых металлов. Нержавеющая сталь соответствует маркировке 18/8 и закупается у Nisshin Steel Co., Ltd. и других производителей.



КАЧЕСТВО

Качество стали строго контролируется. Смесители OMOIKIRI проходят через систему тестов, включающую в себя: тестирование комплектующих смесителя согласно европейскому стандарту EN 817, тест в кислотно-щелочных средах, тест на сквозную коррозию гальванического покрытия смесителей, прожигание гальванического покрытия и замер слоев нанесенных металлов. Завершающим этапом служит тестирование каждого смесителя после сборки.

Использование новейших тенденций в сфере дизайна неоднократно отмечалось престижными премиями: Red Dot Award 2014, Russian Design Award 2016, «За особый вклад в развитие дизайна в России» в 2016 году в 2017 году бренд OMOIKIRI стал лауреатом премии «Лучшее для жизни» в номинации «Инновационные товары для кухни».



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304

Материал изготовления моек (кроме коллекций SOLIDITY, ANTIQUE TIMES) и коллекции смесителей ORIGINAL JAPAN INOX STEEL — 304-ая аустенитная нержавеющая сталь с низким содержанием углерода. Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформациям.





ГАРАНТИЯ

На все смесители OMOIKIRI предоставляется бесплатная пятилетняя гарантия. На мойки OMOIKIRI из нержавеющей стали предоставляется трехлетний срок гарантии, на мойки OMOIKIRI из натуральных меди и латуни — один год гарантии. На мойки OMOIKIRI из материалов TETOGRANIT®— пятнадцатилетний гарантийный срок, и ARTGRANIT®— восьмилетний.





ПОКРЫТИЕ CRYSTAL SHINE®

Все модели кухонных моек и смесителей OMOIKIRI проходят специальную обработку и покрываются уникальным защитным слоем Crystal Shine $^{\circ}$, благодаря которому уменьшается образование налета от воды и грязи на поверхности.







ШУМОПОГЛОЩАЮЩИЙ СОСТАВ

Корпус мойки обработан специальным шумопоглощающим составом. Такая обработка обеспечивает дополнительный комфорт в использовании и позволяет сохранить внешний вид в течение длительного времени.

Наличие встроенного аэратора обеспечивает работу смесителя с пониженным уровнем шума: на 25% тише обычных моделей. Сам аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.





PATENTED

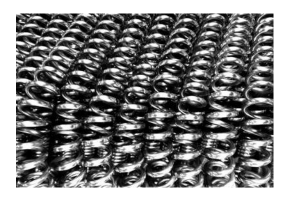
При создании моек и смесителей были разработаны и проанализированы сотни вариантов дизайна, в результате чего для наших клиентов были отобраны только лучшие из них.





СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для кухонных моек и смесителей предусмотрено бесплатное гарантийное сервисное обслуживание, которое осуществляется в авторизованных сервисных центрах.





ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Для изготовления продукции используются только экологически чистые материалы: строгая система японского эко-контроля как материалов, так и конечных изделий гарантирует нетоксичность, гигиеничность и полную экологическую безопасность.





УВЕЛИЧЕННАЯ ГЛУБИНА ЧАШИ

Оригинальная чаша мойки отличается не только привлекательным внешним видом, но и максимальным удобством: увеличенная глубина позволяет избежать разбрызгивания воды за пределы мойки.





ЛЕГКАЯ УСТАНОВКА (МОНТАЖ)

Форма и размеры корпуса кухонных моек OMOIKIRI обеспечивают максимально упрощенную установку в любой кухонный гарнитур.





ЛЕГКИЙ УХОД

Материалы и покрытия предусматривают упрощенный комфортный уход за смесителями. В комплект каждого смесителя также входит универсальная салфетка из микрофибры, использование которой значительно упрощает процесс очистки изделия.







ТЕХНОЛОГИЯ PURE LIFE®. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ФИЛЬТРА



Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.





РУЧНОЕ ДЕКОРИРОВАНИЕ. ВЫТЯЖНОЙ ШЛАНГ КНОПКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ СТРУЯ/ДУШ



🔊 Элементы смесителей коллекций Aogashima-ST и Aogashima-SI украшены уникальным запатентованным рисунком. Метод нанесения — деколирование, которое производится на заводе вручную. Смеситель для кухни с вытяжным изливом. Такая конструкция смесителя значительно упрощает процесс мойки посуды и кухонных принадлежностей любого размера и формы.





















OMOIKIRI

MOЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ NEW DAY COLLECTION TRADITIONS COLLECTION

SUS304

Вся нержавеющая сталь OMOIKIRI соответствует маркировке 18/8. Эта сталь содержит 18% хрома и 8% никеля, что обеспечивает ее максимальную защиту от коррозии. При закупке производственных материалов происходит строгий контроль качества стали. Такой тип сплава придает изделиям высокую прочность и твердость, устойчивость к воздействию кислот и щелочей, которые содержатся в продуктах питания, благодаря чему вредные вещества не угрожают здоровью человека.

PVD

Технология PVD заключается в процессе конденсации металла из паровой (газовой) фазы на исходный материал. Главная ценность PVD-технологии заключается в способности модифицировать свойства поверхности изделия, не нарушая при этом биохимическую функциональность основного материала. PVD-покрытие чрезвычайно плотно и равномерно прилегает к основе, не содержит микротрещин, является защитным слоем устойчивым к истиранию и появлению царапин. Возможная цветовая гамма невероятно широка, она насчитывает порядка 50 цветов. PVD-покрытие не только эстетично, но и абсолютно безопасно для здоровья.













24. БЕЖЕВЫЙ































МОЙКИ из тетоgranit®

SOLIDITY COLLECTION

TETOGRANIT® — это связь гранита с акриловой смолой, которая выявляет лучшие качества гранита: выдерживает высокие температуры и удары. При изготовлении таких моек применяется специальный способ окрашивания частиц гранита: пигмент не только наносится на их поверхность, но и проникает во внутренние структуры камня благодаря запеканию при температуре выше 700 градусов.

1. ЛЕГКИЕ И ТОНКИЕ

Мойки OMOIKIRI, произведенные по инновационной технологии ALT™ (Advanced Lightweight Technologies™) отличаются максимально тонким бортом. Такие мойки легче и презентабельнее аналогичных гранитных моделей. К тому же такое современное исполнение моек никак не принижает их качество: мойки из TETOGRANIT® обладают повышенной твердостью и ударопрочностью. Вес моек зависит от нескольких факторов: размера, дизайна модели и литьевых форм. Использование старой формы может послужить причиной траты большего количества материала, нежели применение новой, оптимизированной литьевой формы, которую используют в мойках OMOIKIRI. И чем больше материала удается сэкономить, работая с хорошими формами, тем эффективней будет результат: мойка будет легче.

2. ГЛАДКИЕ И ПРОСТЫЕ В УХОДЕ

TETOGRANIT® имеет очень плотную структуру, что делает поверхность

мойки удивительно гладкой и ровной. Невероятная гладкость препятствует образованию любых видов загрязнений, поэтому такие мойки легко моются и чистятся.

3. ГИГИЕНИЧНЫЕ

Мойки OMOIKIRI обладают повышенной устойчивостью к появлению бактерий, грибка благодаря внедрению уникального компонента — TETORON®. Этот полимер обволакивает гранит и защищает его от воздействия агрессивных внешних факторов. Дополнительно в состав акриловой смолы входят ионы серебра, которые препятствуют размножению бактерий на поверхности мойки.

4. УСТОЙЧИВЫ К ЦАРАПИ-НАМ И ВЫЦВЕТАНИЮ

Мойки OMOIKIRI производятся исключительно с использованием гранитного материала, каждая частица которого химически окрашена. Каждая мойка из TETOGRANIT® гарантированно сохраняет свой первоначальный цвет в течение всего срока службы. Они прекрасно выдерживают воздействие агрессивной среды (моющих средств, острых предметов).

5. НЕ БОЯТСЯ ТЕМПЕРА-ТУРНЫХ ПЕРЕПАДОВ

TETOGRANIT® — это связь гранита с акриловой смолой, которая выявляет лучшие качества гранита, позволяя выдерживать высокие температуры до 280°C.



















23. МАРЦИПАН

СА НОВЫЙ ЦВЕТ







OMOIKIRI









MОЙКИ из artgranit®

SOLIDITY COLLECTION

ARTGRANIT® создан на основе твердых частиц кварца и гранита, а также прочного связующего полимера. Время не стоит на месте, постоянно появляются новые, усовершенствованные технологии, позволяющие существенно сократить затраты. Именно такие технологии были применены для производства моек из материала ARTGRANIT® содержащего в своем составе быстрозастывающий связующий компонент, не имеющий аналогов на рынке. Это существенно сокращает процесс производства, тем самым удешевляя его. Кроме того, модифицированные полиэфирные смолы обладают повышенной механической прочностью и термостойкостью. Полученный материал отличается привлекательным внешним видом и прекрасными эксплуатационными характе-

1. НАДЕЖНЫЕ И ПРОЧНЫЕ

Одним из составляющих наполнителя для моек ARTGRANIT® является молотый кварц мельчайших размеров, который известен своей непревзойденной прочностью. Свое название минерал получил от немецкого слова «quarz», что означает «твердый». Благодаря его прочности и устойчивости к различным природным и химическим воздействиям данный материал стал незаменим в различных отраслях, в том числе и при производстве моек. Мойки из ARTGRANIT® устойчивы к любым механическим повреждениям: деформациям, сколам, царапинам.

2. ЭКОЛОГИЧНЫЕ

В составе гранитных моек OMOIKIRI присутствуют специальные антибактериальные защитные комплексы с ионами серебра. Важно, что ионы серебра добавляются в смесь с наполнителем, то есть являются составной частью композиционного материала, а не покрытием. Именно по этой причине антибактериальная защита действует на протяжении всего срока службы мойки, радуя владельцев чистотой и отсутствием запахов. Такие мойки соответствуют единым санитарным и гигиеническим требованиям.

3. ТЕРМОСТОЙКИЕ

Мойки OMOIKIRI из материала ARTGRANIT®

устойчивы к термическим воздействиям и достойно выдерживают температурные перепады. Кварцевый песок, входящий в состав ARTGRANIT®, имеет кристаллическую структуру, что придает ему исключительную прочность и устойчивость к воздействию различных кислот и щелочей. Кварцевый песок является очень твердым и тугоплавким материалом, а его химический состав обеспечивает его пожаробезопасность и повышенную огнеупорность.

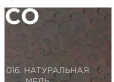
4. ДОЛГОВЕЧНЫЕ

ARTGRANIT® создан из лучших природных материалов, таких как гранит и кварц. В естественной среде в граните первые признаки разрушения начинают появляться не ранее, чем через 500 лет, поэтому гранит по праву считают вечным. Кварц также твердый и очень стойкий к износу, ударам, царапинам и другим повреждениям. Мойки ARTGRANIT® просты в уходе, они устойчивы к пятнам и различного рода загрязнениям. За время использования Ваша мойка не потеряет свой первоначальный цвет, так как при ее производстве используется инновационная технология пигментации не связующего компонента, а кварцевого песка в специальных печах при температуре более 600 градусов. Это позволяет добиться однородности цвета по всей толщине мойки и гарантирует устойчивость к выцветанию.

5. ИЗНОСОСТОЙКИЕ

Мойки из искусственного гранита славятся непревзойденной устойчивостью к механическим повреждениям, они не боятся ударов, и их очень сложно поцарапать. За счет инновационных добавок в составе композитного материала, ARTGRANIT® имеет гладкую поверхность и очень плотную структуру, не позволяющую каплям жидкости и грязи проникать глубоко внутрь мойки, отталкивая частицы воды. Причиной этому служат гидрофобизирующие добавки, которые внесены в структуру композита. Это не позволяет каплям волы проникать внутрь мойки, но в то же время водяной пар и другие газы перемещаются беспрепятственно. Поверхность Вашей мойки остается «дышащей», но воду не пропускает. Поддерживать чистоту такой мойки не составит труда.

ЦВЕТ









ФАКТУРА



















МОЙКИ ИЗ НАТУРАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ: МЕДЬ И ЛАТУНЬ

ANTIQUE TIMES COLLECTION

МЕДЬ

Медь OMOIKIRI получается гидрометаллургическим способом, который выщелачивает медные руды, что позволяет достичь полного извлечения меди. Медная продукция OMOIKIRI обладает антибактерицидными свойствами, что служит гарантией чистоты на кухне. Роскошный темноватый цвет делает медь прекрасной альтернативой традиционной мойке из нержавеющей стали.

ЛАТУНЬ

Латунь называют «вечным металлом» за её необыкновенную износостой-кость. Мойки из латуни десятилетиями не теряют своей изначальной формы. Вся медная и латунная продукция ОМОІКІRІ покрывается специальным защитным лаком, что предотвращает выцветание металла и делает латунь ОМОІКІRІ устойчивой к потемнению, вызываемому водой.

ОСОБЕННОСТИ МОТОТЕ К ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

1. АБСОЛЮТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

Химические свойства стали исключают химические реакции с кислотами, содержащимися в продуктах питания, поэтому взаимодействие с материалом мойки не повлияет ни на вид, ни на вкус продукта.

2. ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ПРОЧНОСТЬ

Кухонные мойки из нержавеющей стали без труда выдерживают большой вес посуды и продуктов за счет толщины стенок, они не деформируются из-за ударов и бесшумны под напором струи.

3. ПРЕМИАЛЬНОЕ КАЧЕСТВО

Вся нержавеющая сталь OMOIKIRI соответствует маркировке 18/8. Эта сталь содержит 18% хрома и 8% никеля, что обеспечивает безупречное качество каждой мойки.

4. ЛЕГКОСТЬ В УХОДЕ

Ухаживать за мойкой достаточно просто: на поверхности из нержавеющей стали практически не видны капли воды, а пятна и следы использования легко можно удалить при помощи губки и воды.

5. ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ

Стальные мойки OMOIKIRI равнодушны как к высоким, так и к низким температурам, они не теряют своих эстетических свойств при постоянном использовании высокотемпературных режимов.

6. ХИМИЧЕСКАЯ ИНЕРТНОСТЬ

Мойки из нержавеющей стали устойчивы к воздействию кислот и щелочей, благодаря чему вредные вещества не угрожают здоровью человека.

7. УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ РЖАВЧИНЫ

Высокая сопротивляемость коррозии обеспечивается наличием в составе никеля, который придает мойкам не только нержавеющие качества, но и роскошный блеск.

8. НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ЧИСТОТА

На гладкой поверхности мойки из нержавеющей стали отсутствуют поры, способные задерживать загрязнения в себе.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Коррозионное сопротивление нержавеющей стали зависит от тонкого невидимого пассивного слоя из хромированной окиси, которая формируется в реакции с кислородом, содержащимся в воздухе. При повреждении этот слой самостоятельно восстанавливается.











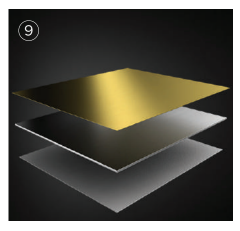












OCOBEHHOCTU NOTE OF THE SECTION OF T

1. ПРОСТОТА В УХОДЕ

Ухаживать за мойкой очень легко: любые загрязнения можно удалить при помощи влажной губки или тряпки.

2. ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Мойки изготовлены из химически неактивных материалов, благодаря чему не вступают в реакцию с продуктами и полностью безопасны для здоровья.

3. СТОЙКОСТЬ ЦВЕТА

За время использования мойка не потеряет свой первоначальный цвет. Даже при длительном воздействии солнечных лучей она не выгорает.

4. УДАРОПРОЧНОСТЬ

Преимуществом моек из материалов ARTGRANIT® и TETOGRANIT® является ударопрочность. Этот эффект достигается благодаря воздействию акриловой смолы на поверхность мойки.

5. ГИГИЕНИЧНОСТЬ МАТЕРИАЛА

В составе гранитных моек присутствуют специальные антибактериальные защитные комплексы с ионами серебра, поэтому мойки соответствуют единым санитарным и гигиеническим требованиям.

6. ПРИЯТНАЯ ТЕКСТУРА

За счет модифицированной полимерной смолы и инновационных добавок, содержащихся в мойках, поверхность обладает восхитительной и приятной на ощупь структурой.

7. УСТОЙЧИВОСТЬ К ЦАРАПИНАМ

Материал экстремально устойчив к любым механическим повреждениям: будь-то деформации, сколы или царапины. Повреждение поверхности мойки кухонным ножом также исключено.

8. ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ

Одним из составляющих наполнителя для моек является кварцевый песок, который очень тверд и тугоплавок, а его химический состав обеспечивает пожаробезопасность и повышенную термоустойчивость.

9. ХИМИЧЕСКАЯ ИНЕРТНОСТЬ

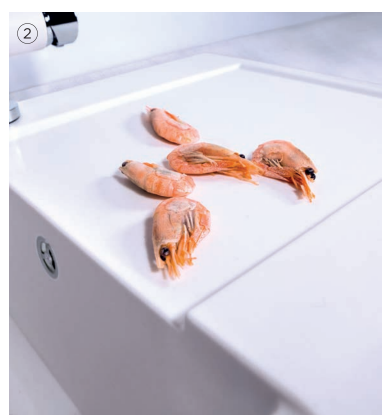
Кварцевый песок в составе мойки имеет кристаллическую структуру, что придает мойке устойчивость к воздействию различных кислот и щелочей, гарантируя неизменность внешнего вида мойки и ее безопасность.





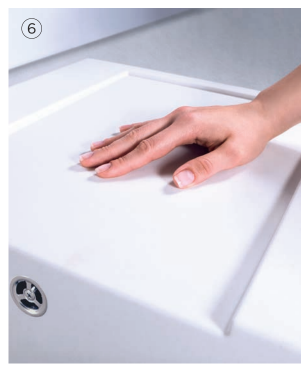


























BOSEN 20-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 30 MACCA, **кг:** 3,39 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, **мм**: 160х400, угловой радиус врезки: 5 мм









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



BOSEN 20-U-WH 4993156 BOSEN 38-U-WH 4993160 BOSEN 54-U-WH 4993164



эверест BOSEN 20-U-EV 4993228 BOSEN 38-U-EV 4993231 BOSEN 54-U-EV 4993234

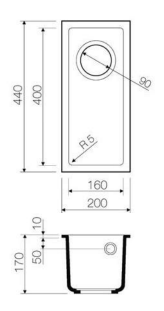
TETO GRANIT



TETO GRANIT ваниль

BOSEN 20-U-BE 4993154 BOSEN 38-U-BE 4993158 BOSEN 54-U-BE 4993162





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.









BOSEN 38-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, κ**г:** 5,75

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 340х400, угловой радиус врезки: 5 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон













КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон

BOSEN 54-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **KF:** 8,01 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 500х400, угловой радиус врезки: 5 мм













TETO GRANIT шампань

BOSEN 20-U-CH 4993246 BOSEN 38-U-CH 4993247 BOSEN 54-U-CH 4993248



4993163

BOSEN 20-U-SA 4993155 BOSEN 38-U-SA 4993159 BOSEN 54-U-SA

TETO GRANIT

бежевый



BOSEN 20-U-DC 4993226 BOSEN 38-U-DC 4993229 BOSEN 54-U-DC 4993232



BOSEN 20-U-BL 4993153 BOSEN 38-U-BL 4993157 BOSEN 54-U-BL 4993161

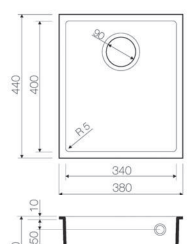


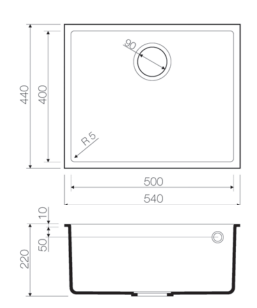
4993227 4993230



BOSEN 20-U-PL BOSEN 38-U-PL BOSEN 54-U-PL 4993233







РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ









114 стр.

















OMOIKIRI

KATA 20-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье **МАТЕРИАЛ**: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 30 MACCA, **кг:** 3,2

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 160х370, угловой радиус врезки: 12 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон











НОВАЯ МОДЕЛЬ

KATA 34-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40 MACCA, кг: 5,9 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 300х370,

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан

угловой радиус врезки: 12 мм

ARTGRANIT METAL темный шоколад













ваниль

KATA 20-U-BE 4993373 KATA 34-U-BE 4993380



ART GRANIT марципан

KATA 20-U-MA 4993370 KATA 34-U-MA 4993377



KATA 20-U-BL 4993375 KATA 34-U-BL 4993382



KATA 20-U-CA 4993371 KATA 34-U-CA 4993378



сифон

KATA 20-U-DC 4993374 KATA 34-U-DC 4993381



KATA 20-U-PA 4993372 KATA 34-U-PA 4993379



(автоматический донный клапан приобретается отдельно),

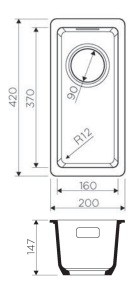
KATA 20-U-SA 4993419 KATA 34-U-SA 4993420

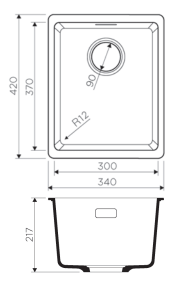


ARTGRANIT METAL Leningrad grey

ART GRANIT

KATA 20-U-GR 4993376 KATA 34-U-GR 4993383





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮШЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮШЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



КОЛАНЛЕР 172 стр.



РОЛЛ-МАТ 171 стр.













НОВАЯ МОДЕЛЬ

KATA 40-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, κ**г:** 6,5

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 360х370, угловой радиус врезки: 12 мм











ARTGRANIT METAL





KATA 44-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **кг:** 6,9

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 400х370, угловой радиус врезки: 12 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



ART GRANIT

марципан

KATA 40-U-BE 4993394 KATA 44-U-BE 4993401

KATA 40-U-MA

KATA 44-U-MA

4993391

4993398



KATA 40-U-BL 4993396 KATA 44-U-BL 4993403





4993392 KATA 44-U-CA 4993399



сифон

KATA 40-U-DC 4993395 KATA 44-U-DC 4993402



KATA 40-U-PA 4993393 KATA 44-U-PA 4993400



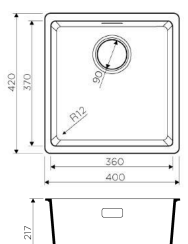
KATA 40-U-SA 4993422 KATA 44-U-SA 4993423

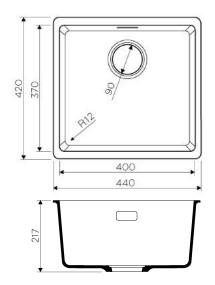
(автоматический донный клапан приобретается отдельно),





KATA 40-U-GR 4993397 KATA 44-U-GR 4993404





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ





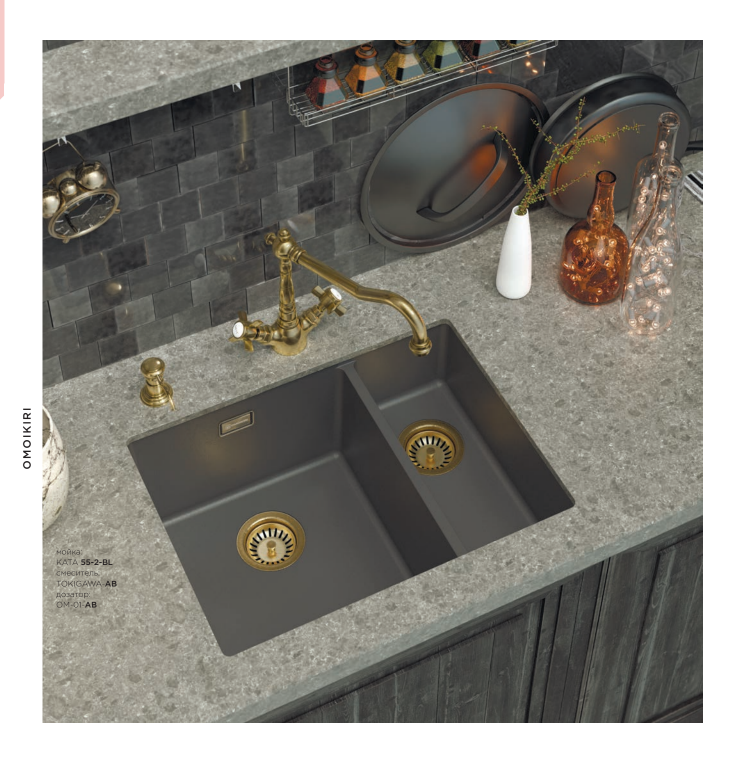








ARTEKEY



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.







НОВАЯ МОДЕЛЬ

KATA 54-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, кг: 8,5

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 500х370, угловой радиус врезки: 12 мм







ART GRANIT

ART GRANIT



КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),





сифон



ART GRANIT бежевый

ARTGRANIT METAL Leningrad grey

KATA 54-U-SA 4993424 KATA 55-2-U-SA 4993421



KATA 54-U-GR 4993411 KATA 55-2-U-GR 4993390



марципан KATA 54-U-MA 4993405 KATA 55-2-U-MA



4993384

ваниль

KATA 54-U-BE 4993408 KATA 55-2-U-BE 4993387





BASE 60





НОВАЯ МОДЕЛЬ

KATA 55-2-U

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **Kr:** 10,1

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 510x370, угловой радиус врезки: 12 мм









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



KATA 54-U-CA 4993406 KATA 55-2-U-CA



4993385

KATA 54-U-BL 4993410 KATA 55-2-U-BL 4993389



ART GRANIT пастила

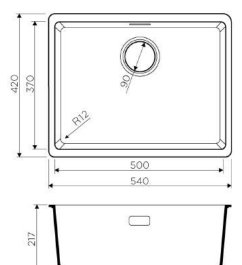
KATA 54-U-PA 4993407 KATA 55-2-U-PA 4993386

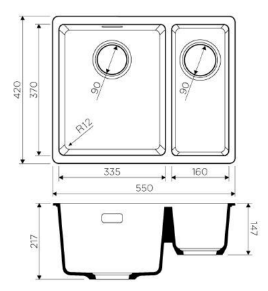


ARTGRANIT METAL шоколад

KATA 54-U-DC 4993409 KATA 55-2-U-DC 4993388





































TAKI 20-U/IF



нержавеющая сталь



4973105

вороненая



золото





нержавеющая сталь

4993483

OMI 16-U

неная сталь OMI 16-U-GM

воро-

латунь

OMI 16-U-AB

4993484

4973042

OMOIKIR

TAKI 20-U/IF-IN

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 30 MACCA. кг: 2.7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 160х400, угловой радиус врезки: 10 мм

приобретается отдельно













МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 30. MACCA. KT: 0.5 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 75,1 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 156х294, угловой радиус врезки: 75,1 мм







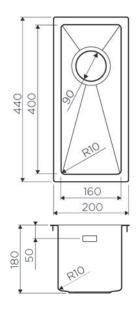




КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

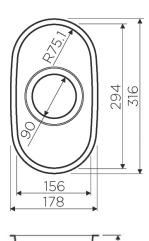




Декоратив-Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета нержавею шей стали



Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ЛОСКА CB-01-WOOD 171 стр.



лозатор для МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ЛОЗАТОР ДЛЯ МОЮШЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.











TADZAVA 22-U



нержавеющая сталь

TADZAVA 22-U-IN 4993503

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 30 MACCA, **кг:** 2,1

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 170х400,

угловой радиус врезки: 25 мм





TAKI 38-U/IF-GM

4973106



4973043

TAKI 38-U/IF-IN

нержавеющая сталь

вороненая



светлое золото

TAKI 38-U/IF-LG 4973092

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное

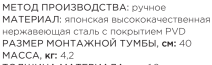








КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 340х400, угловой радиус врезки: 10 мм

приобретается отдельно









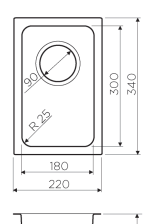


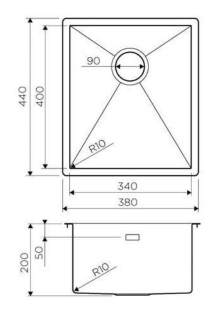
уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан









Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета нержавею щей стали



Декоратив-ный элемен для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ





200









ARTEKEY







TOYA 42-U/IF

TOYA 42-U/IF-GM

4993188

воро-

сталь









латунь



OMI 36-U



нержавеющая сталь

OMI 36-U-IN 4993485

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40 MACCA, **кг:** 1,2

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 90 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 340х400,

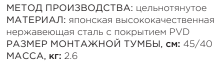
угловой радиус врезки: 70 мм











ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: Ø 388

нержавею-

щая сталь

TOYA 42-U/IF-IN

4993186







TOYA 42-U/IF-AB 4993187



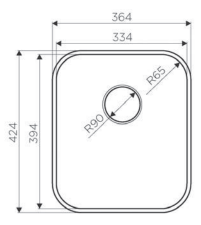


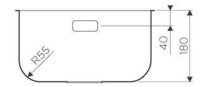
OMOIKIR

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

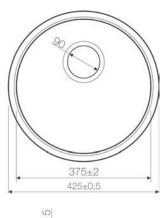
Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗЛЕЛОЧНАЯ доска CB-01-WOOD 171 стр.



ЛОЗАТОР ЛЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01



КОРЗИНА для сушки 172 стр.













TADZAVA 38-U



нержавеющая сталь

TADZAVA 38-U-IN 4993077

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40

MACCA, κ**г**: 3.58

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 350х400,

угловой радиус врезки: 25 мм





TADZAVA 39-U

латунь



вороненая сталь



TADZAVA 39-U-GM 4993079

TADZAVA 39-U-AB 4993078

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40

MACCA, Kr: 3.58

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, **мм**: 350х400,

угловой радиус врезки: 25 мм



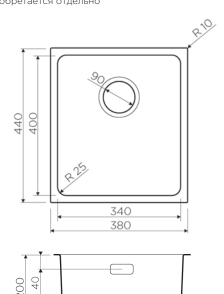






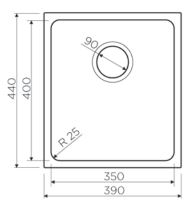


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно























РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



















TAKI 44-U/IF



4973044

нержавеющая сталь



вороненая

TAKI 44-U/IF-GM

4973521



светлое золото

TAKI 44-U/IF-LG 4973520







нержавеющая сталь

TADZAVA 44-U-IN Quadro 4993509

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, **кг:** 4,7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 400х400, угловой радиус врезки: 10 мм















нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 400х400, угловой радиус врезки: 25 мм

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная













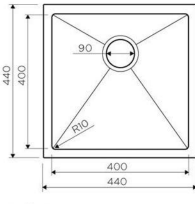
КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

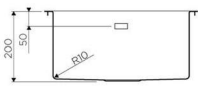
Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов:

резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





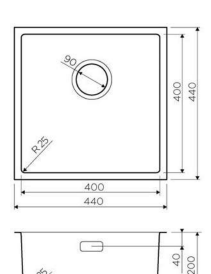




Декоративдекоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета шей стали



Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая















ARTEKEY















OMI 44-U/IF



MACCA, Kr: 3.06

4993191

вороненая сталь



OMI 44-U/IF-AB 4993190

OMI 44-U/IF-GM

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое

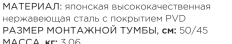
нержавеющая сталь с покрытием PVD

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, **мм**: 102,3 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 370х400,

угловой радиус врезки: 86,6 мм





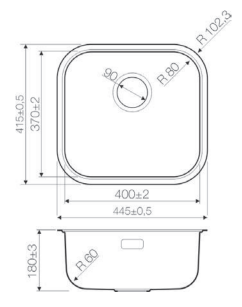








КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ





РОЛЛ-МАТ 171 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.

латунь





TADZAVA 49-U



OMI 44-U/IF Quadro



нержавеющая сталь

OMI 44-U/IF-IN Quadro 4993494

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50/45 MACCA, **κг:** 2,7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 87,5 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 400х400, угловой радиус врезки: 70 мм













КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно











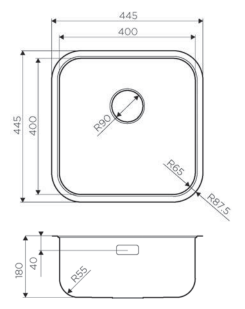
РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 450х400,

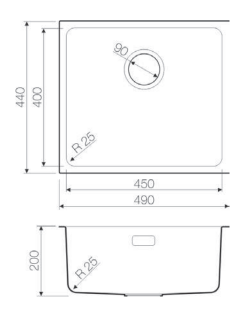
РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25

угловой радиус врезки: 25 мм КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа,



уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон, Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно











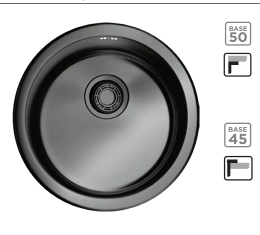






ARTEKEY





TOYA 45-U



4993064

нержавеющая сталь



воро-неная сталь

латунь

TOYA 45-U-GM 4993072

TOYA 45-U-AB 4993065

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50/45

MACCA, **κг:** 2.8 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: Ø 385



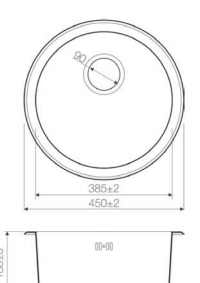








КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-01-WOOD 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.

НОВАЯ МОДЕЛЬ

OMI **49-U**-GM

MACCA, **кг:** 3,14

4993073

неная





OMI 49-U

OMI **49-U**-AB

4993067

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

нержавеющая сталь с покрытием PVD

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 100

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50



OMI 49-U-IN



нержавеющая

OMI 49-U-IN 4993066

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **кг:** 3,14

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, **мм:** 100 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 450х400, угловой радиус врезки: 65 мм













КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

















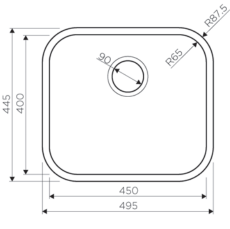


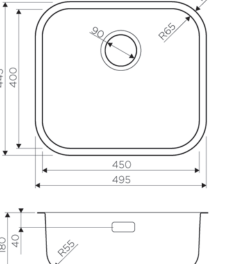


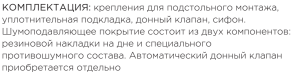


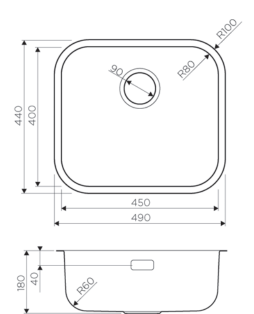
























ARTEKEY



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.























TAKI 49-U/IF



4973045

щая сталь

TAKI 49-U/IF-IN



4973524

сталь



светлое золото

TAKI 49-U/IF-LG 4973523



TAKI 54-U/IF



4973046

TAKI 54-U/IF-IN

щая сталь



4973107

вороненая сталь



TAKI 54-U/IF-LG 4973093

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60

MACCA, кг: 5,1 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 450х400, угловой радиус врезки: 10 мм

приобретается отдельно

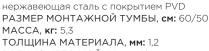












МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 500х400, угловой радиус врезки: 10 мм

донный клапан, сифон.









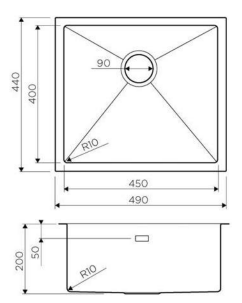


Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа,



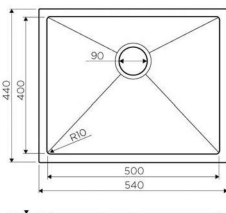


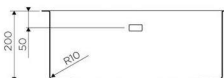


Декоративный элемент ныи элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета нержавеющей стали



Декоративный элемент ныи элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и свет лое золото







Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета



Декоратив-ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ





108 стр.















OMI 54-U/IF



нержавеющая сталь

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 87 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 510 \times 410,

угловой радиус врезки: 70 мм

OMI 54-U/IF-IN 4993488

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 МАССА, кг: 2,9 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8





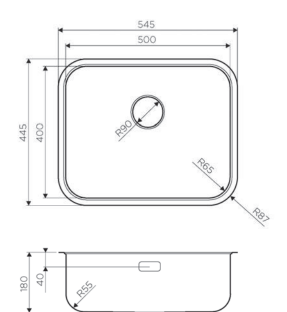








КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.

















TADZAVA 54-U



нержавею-

TADZAVA 54-U-IN 4993512

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60

MACCA, **κг:** 2,9

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 500х400,

угловой радиус врезки: 25 мм







нат. латунь фактураантичная

MOGAMI 4993320

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50/45 MACCA, **кг:** 2,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: Ø 380. Монтаж на герметик











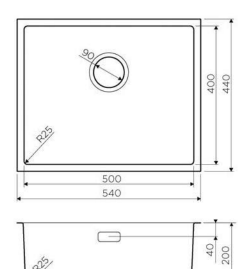


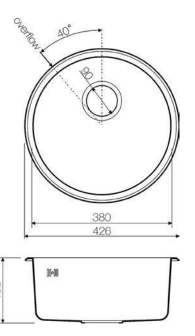
КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для подстольного монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух

компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив. На корпус мойки нанесены противошумные прорезиненные накладки



























МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40 MACCA, **кг:** 5,8 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 390х480











КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



TETO GRANIT белый



эверест



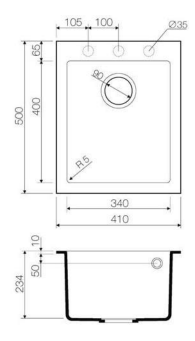
TETO GRANIT ваниль

BOSEN 41-WH SAKAIME 60E-WH 4993136 SAKAIME 68-WH 4993126

BOSEN 41-EV 4993219 SAKAIME 60E-EV 4993207 SAKAIME 68-EV 4993194

BOSEN 41-BE 4993142 SAKAIME 60E-BE 4993121 SAKAIME 68-BE 4993109





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.

OMOIKIRI









SAKAIME 60E

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, **кг:** 6,62

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону на упаковке

ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



шампань

BOSEN 41-CH 4993243 SAKAIME 60E-CH 4993239 SAKAIME 68-CH 4993235





4993143 SAKAIME 60E-SA 4993122 SAKAIME 68-SA 4993110

BOSEN 41-SA



BOSEN 41-DC 4993217 SAKAIME 60E-DC 4993205 SAKAIME 68-DC 4993192









SAKAIME 68

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, кг: 9,38

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 660х480 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ











METAL TETOGRANIT

платина

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон







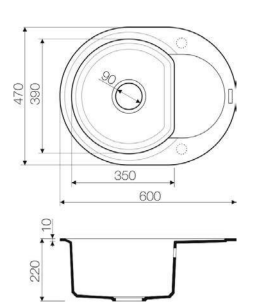


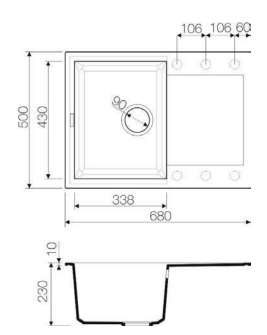


BOSEN 41-PL 4993218 SAKAIME 60E-PL 4993206 SAKAIME 68-PL

4993193



















OMOIKIRI











SUMI 65

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 МАССА, кг: 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 630х480 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ











КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон

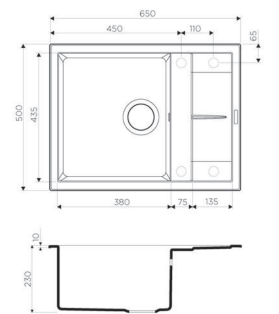


GRANIT белый 11.

TETO GRANIT Эверест 21.

TETO GRANIT ваниль

YASUGATA 48R-WH 4993133 SUMI 65-WH 4993673 SUMI 79-WH 4993665 YASUGATA 48R-EV 4993213 SUMI 65-EV 4993676 SUMI 79-EV 4993668 YASUGATA 48R-BE 4993131 SUMI 65-BE 4993671 SUMI 79-BE 4993663



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.



50







НОВАЯ МОДЕЛЬ

SUMI 79

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, **кг:** 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, **мм**: 770х480

ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон

















сифон





МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

MACCA, **кг:** 5,49

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан

YASUGATA 48R-BL 4993130 SUMI 65-BL 4993670 SUMI 79-BL 4993662



(автоматический донный клапан приобретается отдельно),

YASUGATA 48R



4993212 SUMI 65-PL 4993675 SUMI 79-PL 4993667

METAL TETOGRANIT

платина









4993664

бежевый

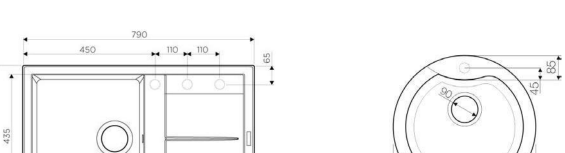


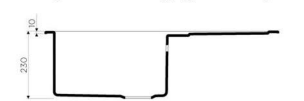






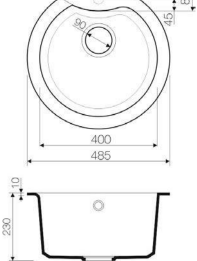






75

275



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ

380













ARTEKEY





SAKAIME 78

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, KT: 8,2

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х415 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно). сифон



TETO GRANIT

белый

SAKAIME 78-WH 4993127 SAKAIME 79-WH 4993279



OMOIKIR

TETO GRANIT бежевый

SAKAIME 78-SA 4993113 SAKAIME 79-SA 4993278



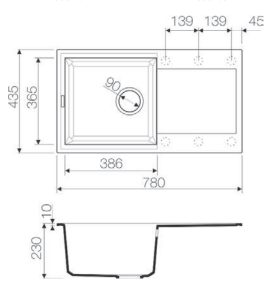
4993197 SAKAIME 79-EV 4993282

TETO GRANIT

эверест



METAL TETOGRANIT ТЕМНЫЙ ШОКОЛАД SAKAIME 78-DC 4993195 SAKAIME 79-DC 4993280









SAKAIME 79

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **KF:** 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 770х480 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно). сифон



TETO GRANIT ваниль

SAKAIME 78-BE 4993112 SAKAIME 79-BE 4993277



METAL TETOGRANIT черный

SAKAIME 78-BL 4993111 SAKAIME 79-BL 4993276



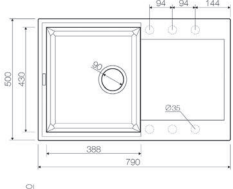
TETO GRANIT шампань

SAKAIME 78-CH 4993236 SAKAIME 79-CH 4993283



METAL TETOGRANIT платина

SAKAIME 78-PL 4993196 SAKAIME 79-PL 4993281





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 ctp.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.











SUMI 86

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **кг:** 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, **мм**: 840x480 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



TETO GRANIT белый

SUMI 86-WH 4993649 SUMI 100-WH 4993657



SUMI 86-SA 4993648 SUMI 100-SA 4993656





SUMI 100-DC 4993658

SUMI 86-EV

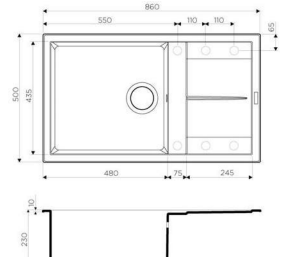
4993652

TETO GRANIT

эверест

METAL TETOGRANIT

темныи шоколад











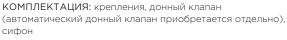
SUMI 100

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **кг:** 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 980х480

ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ





SUMI 86-BE 4993647 SUMI 100-BE 4993655



SUMI 86-BL 4993646 SUMI 100-BL 4993654

METAL TETOGRANIT черный



SUMI 86-CH 4993653 SUMI 100-CH 4993661

SUMI 100-PL

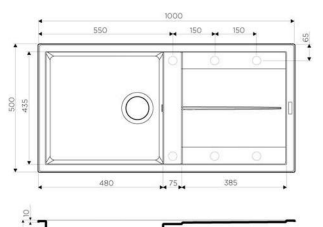
4993659



METAL TETOGRANIT платина SUMI 86-PL 4993651

TETO GRANIT

шампань

















OMOIKIRI











BOSEN 57

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **KT:** 8,06 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 550х480











BOSEN 59-2

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, Kr: 10,31 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 570х480

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан

TETO GRANIT

21.









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),



BOSEN 57-WH 4993148 BOSEN 59-2-WH 4993152



TETO GRANIT бежевый

BOSEN 57-SA 4993147 BOSEN 59-2-SA 4993151



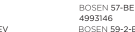
BOSEN 57-EV 4993222 BOSEN 59-2-EV 4993225



BOSEN 57-DC 4993220 BOSEN 59-2-DC 4993223







BOSEN 59-2-BE 4993150



BOSEN 57-BL 4993145 BOSEN 59-2-BL 4993149



(автоматический донный клапан приобретается отдельно),

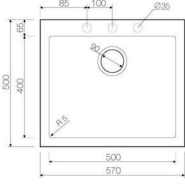
TETO GRANIT

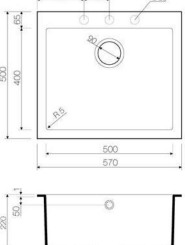
BOSEN 57-CH 4993244 BOSEN 59-2-CH 4993245

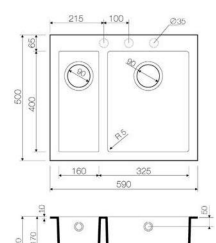


METAL TETOGRANIT платина

BOSEN 57-PL 4993221 BOSEN 59-2-PL 4993224







РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РОЛЛ-МАТ 171 стр.





SAKAIMF 78-2

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, κr: 10,85

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х480 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),



TETO GRANIT белый

SAKAIME 78-2-WH 4993128 SAKAIME 86-2-WH 4993129



TETO GRANIT бежевый

SAKAIME 78-2-SA 4993116 SAKAIME 86-2-SA 4993119



4993200 SAKAIME 86-2-EV 4993204

TETO GRANIT

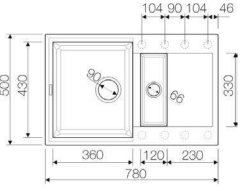
эверест

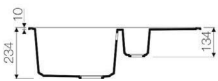
METAL TETOGRANIT

темныи шоколад



SAKAIME 78-2-DC 4993198 SAKAIME 86-2-DC 4993201











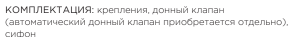
SAKAIME 86-2

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60

MACCA, **кг:** 10,79

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 840х415

ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ





TETO GRANIT ваниль

SAKAIME 78-2-BE 4993115 SAKAIME 86-2-BE 4993118



SAKAIME 78-2-BL

черный

4993114 SAKAIME 86-2-BL 4993117



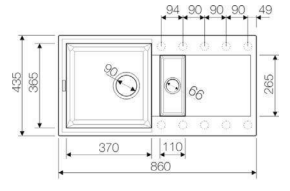
SAKAIME 78-2-CH 4993237 SAKAIME 86-2-CH 4993238



METAL TETOGRANIT платина

TETO GRANIT шампань

SAKAIME 78-2-PL 4993199 SAKAIME 86-2-PL 4993203

















ARTEKEY













MARU 86

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 90 MACCA, Kr: 12,45 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 840х490











TETO GRANIT

эверест



SAKAIME 105C-WH

4993165

4993137

сифон

TETO GRANIT белый

MARU 86-EV 4993216

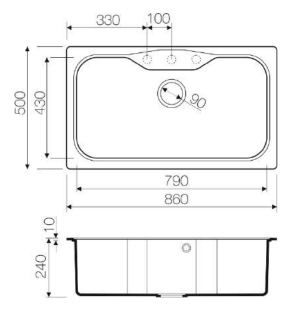
4993210

MARU 86-2-EV 4993290 SAKAIME 105C-EV



TETO GRANIT ваниль MARU 86-BE

4993139 MARU 86-2-BE 4993285 SAKAIME 105C-BE 4993124



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01



РОЛЛ-МАТ





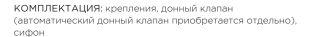


MARU 86-2

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 90 MACCA, **Kr:** 10

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 840х490 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ





MARU 86-CH 4993242 MARU 86-2-CH 4993291 SAKAIME 105C-CH 4993240



MARU 86-SA 4993140 MARU 86-2-SA 4993286 SAKAIME 105C-SA 4993125





MARU 86-DC 4993214

4993208







SAKAIME 105C

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: TETOGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 90 MACCA, **кг:** 17,95 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону на упаковке





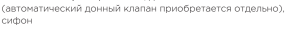




METAL TETOGRANIT

платина

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан





MARU 86-BL

4993284 SAKAIME 105C-DC 4993123



4993138 MARU 86-2-BL SAKAIME 105C-BL

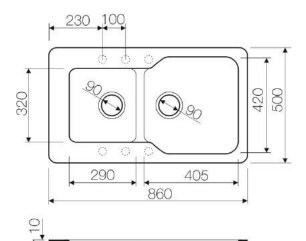


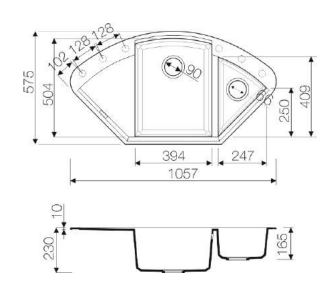
MARU 86-PL 4993215

4993209

SAKAIME 105C-PL







РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



LO

0













РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.



РОЛЛ-МАТ 171 стр.













DAISEN 42

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40 MACCA, **κг:** 4,5

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 490х400











ARTGRANIT METAL

ART GRANIT

карамель

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



ART GRANIT

DAISEN 42-BE 4993600 YONAKA 61-BE 4993632



ART GRANIT марципан

DAISEN 42-MA 4993601 YONAKA **61-MA** 4993633

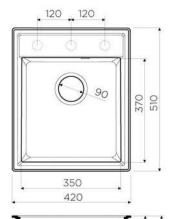


DAISEN 42-BL 4993606 YONAKA 61-BL 4993638









0

НОВАЯ МОДЕЛЬ

YONAKA 61

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40 MACCA, **Kr:** 5,7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 490х595 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ







ART GRANIT





КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



DAISEN 42-DC 4993605 YONAKA 61-DC



4993637

4993634

DAISEN 42-PA 4993602 YONAKA **61-PA**

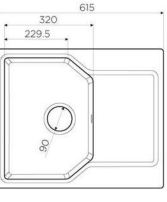
510

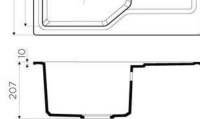




4993639

ARTGRANIT METAL Leningrad grey DAISEN 42-GR 4993604 YONAKA 61-GR 4993636

















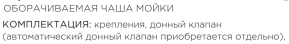
ARTEKEY





MANMARU 62

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 МАССА, кг: 6.8 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону на упаковке



ARTGRANIT METAL

черный



сифон

ART GRANIT ваниль

MANMARU 62-BE 4993349 DAISEN 46-BE 4993608 YONAKA 65-BE 4993342

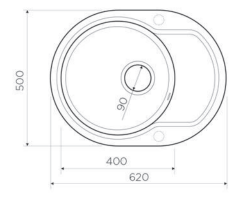


MANMARU 62-BL 4993355 DAISEN 46-BL 4993614 YONAKA 65-BL 4993348



ARTGRANIT METAL темный шоколад

MANMARU 62-DC 4993354 DAISEN 46-DC 4993613 YONAKA 65-DC 4993347





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.

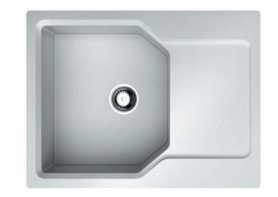


КОЛАНДЕР 172 стр.















DAISEN 46

(автоматический донный клапан приобретается отдельно),

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, **Kr:** 5,1

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 490х440

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан













КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон

YONAKA 65

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, Kr: 8,83

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 630х490

ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ











сифон

ART GRANIT

MANMARU 62-SA 4993414 DAISEN 46-SA 4993615 YONAKA 65-SA 4993415



марципан MANMARU 62-MA

4993350 DAISEN 46-MA 4993609 YONAKA 65-MA 4993343



MANMARU 62-CA 4993352

DAISEN 46-CA 4993611 YONAKA 65-CA 4993345



ART GRANIT пастила

4993351 DAISEN 46-PA 4993610 YONAKA 65-PA 4993344

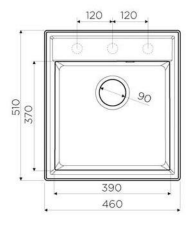
MANMARU 62-PA

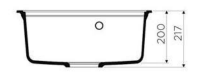


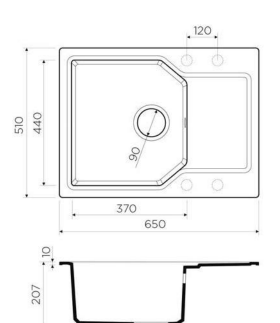
ARTGRANIT METAL Leningrad grey

MANMARU 62-GR 4993353 DAISEN 46-GR 4993612 YONAKA 65-GR 4993346











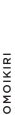




















TOVADA 51

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **κг:** 5,19 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону











КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),



ART GRANIT ваниль

TOVADA 51-BE 4993363 MANMARU 78-BE 4993356



ART GRANIT марципан

TOVADA 51-MA 4993364 MANMARU 78-MA 4993357



TOVADA 51-BL 4993369 MANMARU 78-BL 4993362



ART GRANIT карамель

ARTGRANIT METAL

черный

TOVADA 51-CA 4993366 MANMARU 78-CA 4993359













MANMARU 78

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50



ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону на упаковке

ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),



ARTGRANIT METAL темный шоколад

TOVADA 51-DC 4993368 MANMARU 78-DC 4993361



ART GRANIT пастила

TOVADA 51-PA 4993365 MANMARU 78-PA 4993358



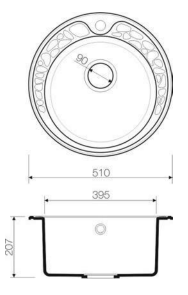
ART GRANIT бежевый

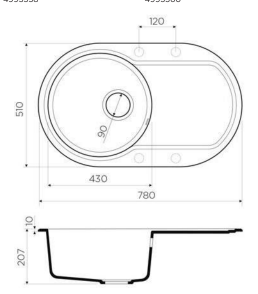
TOVADA 51-SA 4993412 MANMARU 78-SA 4993413



ARTGRANIT METAL Leningrad grey

TOVADA 51-GR 4993367 MANMARU 78-GR 4993360





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.











DAISEN 65

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **кг:** 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 630х490 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно),



ART GRANIT ваниль

DAISEN 65-BE 4993678 DAISEN 78-BE 4993321



ART GRANIT марципан

DAISEN 65-MA 4993679 DAISEN 78-MA 4993322



ARTGRANIT METAL черный

DAISEN 65-BL 4993684 DAISEN 78-BL 4993327





DAISEN 65-CA 4993681 DAISEN 78-CA 4993324









DAISEN 78

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 **МАССА, кг:** 8,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х490 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ













ARTGRANIT METAL Темный шоколад

ART GRANIT

пастила

DAISEN 65-DC 4993683 DAISEN 78-DC 4993326



DAISEN 65-PA 4993680 DAISEN 78-PA 4993323



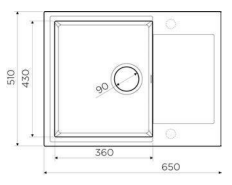
ART GRANIT бежевый

DAISEN 65-SA 4993685 DAISEN 78-SA 4993418

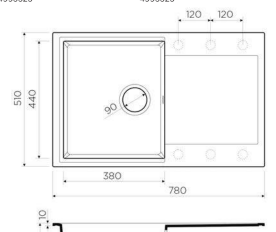




DAISEN 65-GR 4993682 DAISEN 78-GR 4993325





















OMOIKIR







DAISEN 78-2





DAISEN 60

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **κг:** 5,3 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 490х580











МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье MATEРИАЛ: ARTGRANIT

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **KF:** 10,85

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х490 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон



4993616

4993328

4993617

DAISEN 60-BE

DAISEN 78-2-BE

DAISEN 60-MA

DAISEN 78-2-MA

23.



ART GRANIT

марципан



ARTGRANIT METAL черный

DAISEN 60-BL 4993622 DAISEN 78-2-BL 4993334





карамель

DAISEN 60-CA 4993619 DAISEN 78-2-CA 4993331



сифон

DAISEN 60-DC 4993621 DAISEN 78-2-DC 4993333



ART GRANIT пастила

DAISEN 60-PA 4993618 DAISEN 78-2-PA 4993330



(автоматический донный клапан приобретается отдельно),

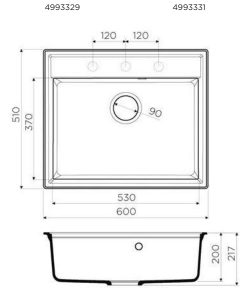
ART GRANIT бежевый

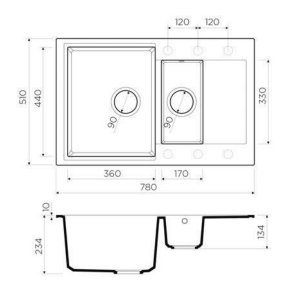
DAISEN 60-SA 4993623 DAISEN 78-2-SA 4993417



ARTGRANIT METAL Leningrad grey

DAISEN 60-GR 4993620 DAISEN 78-2-GR 4993332





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РАЗЛЕЛОЧНАЯ ДОСКА 171 стр.



РОЛЛ-МАТ





YONAKA 78-LB

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье **МАТЕРИАЛ**: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **KF:** 9,03

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х490 ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно), сифон





ARTGRANIT METAL



YONAKA 78-LB-BE 4993335 DAISEN 77-BE 4993624



ART GRANIT марципан

YONAKA 78-LB-MA 4993336 DAISEN 77-MA 4993625



YONAKA 78-LB-BL 4993341 DAISEN 77-BL 4993630



карамель

ART GRANIT

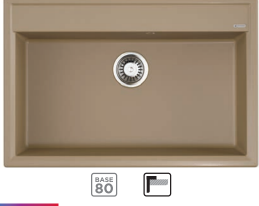
YONAKA 78-LB-CA 4993338 DAISEN 77-CA 4993627











НОВАЯ МОДЕЛЬ

DAISEN 77

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: литье МАТЕРИАЛ: ARTGRANIT РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 80 MACCA, **Kr:** 8,1 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 490х750









КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления, донный клапан (автоматический донный клапан приобретается отдельно). сифон



ARTGRANIT METAL темный шоколад YONAKA 78-LB-DC 4993340 DAISEN 77-DC



4993629

ART GRANIT пастила

YONAKA 78-LB-PA 4993337 DAISEN 77-PA 4993626



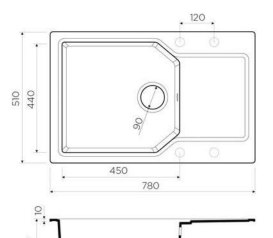
YONAKA 78-LB-SA 4993416 DAISEN 77-SA 4993631

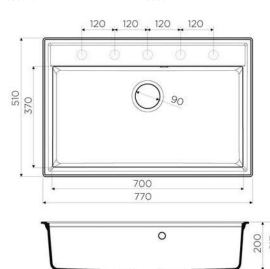


ARTGRANIT METAL

ART GRANIT

YONAKA 78-LB-GR 4993339 DAISEN 77-GR 4993628

















ARTEKEY



















TAKI 20-U/IF



4973042

нержавеющая сталь



4973105

вороненая

светлое золото

TAKI 20-U/IF-LG AKISAME 41-IN 4973091 4973056







нержавею-

приобретается отдельно

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное



4973094

вороненая сталь

светлое

AKISAME 41-LG 4973080

TAKI 20-U/IF-IN

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 30 MACCA, **кг:** 2,7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 180х420, угловой радиус врезки: 10 мм

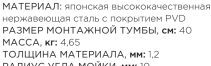












РАДИУС УГЛА МОЙКИ, **мм:** 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 390х490, угловой радиус врезки: 10 мм













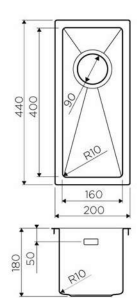
КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан

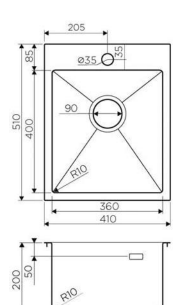




Декоративдекоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета нержавею шей стали



лое золото





Декоративный элемент для кордля кор-зинчатого вентиля для моек цвета нержавеющей стали



ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и светлое золото

Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-02-WOOD 171 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА для сушки 172 стр.









AKISAME 65







MACCA, **кг:** 5,85

донный клапан, сифон.

4973059

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная



вороненая сталь AKISAME 65-GM-L





AKISAME 65-GM-R 4973098





светлое

золото

золото

004. светлое

AKISAME 65-LG-L

AKISAME 65-LG-R

4973083

4973084





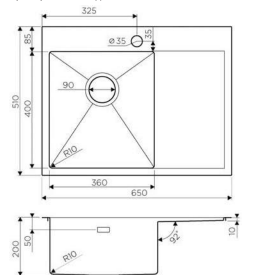






Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цвета



Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и свет-лое золото



SAGAMI 63-L



нержавеющая сталь

SAGAMI 63-IN-L 4993448

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40 MACCA, кг: 2,6

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,9 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 610х480, угловой радиус врезки: 25 мм









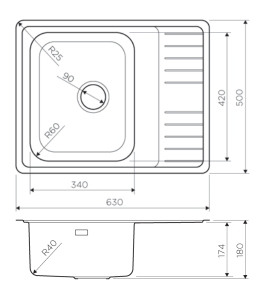




КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепление для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно































латунь



TAKI 38-U/IF



нержавеющая сталь



вороненая

светлое золото

TOYA 42-U/IF-IN 4993186

нержавеющая сталь

TOYA 42-U/IF-GM

4993188

TOYA 42-U/IF

воросталь

TOYA 42-U/IF-AB 4993187

TAKI 38-U/IF-IN 4973043

MACCA, κ**г**: 4,2

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 420x360, угловой радиус врезки: 10 мм

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 40

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

TAKI 38-U/IF-GM 4973106

TAKI 38-U/IF-LG 4973092









МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45/40 MACCA, **κг:** 2.6

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: Ø 405









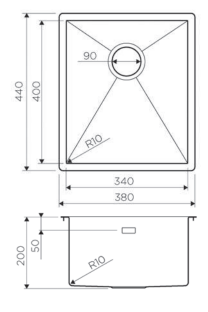


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

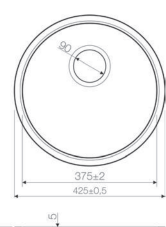




Декоратив-ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цвета нержавею-щей стали



Декоратив ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и светлое золото





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.









AKISAME 46



щая сталь

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

440х490, угловой радиус врезки: 10 мм

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10

нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

AKISAME 46-IN 4973057

MACCA, κ**г:** 5,25



AKISAME 46-GM 4973095



AKISAME 46-LG 4973081





светлое

золото







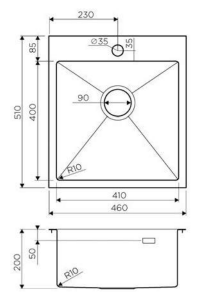




КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





Декоратив-ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цвета нержавею щей стали



Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и свет-

МОДЕЛЬ





OO1.

AKISAME
4973061 щая сталь AKISAME 78-IN-R

MACCA, κ**г:** 7,5

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х490, угловой радиус врезки: 10 мм

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная



AKISAME 78







AKISAME 78-I G-I

AKISAME 78-LG-R

4973085

4973086



светлое

светлое

золото



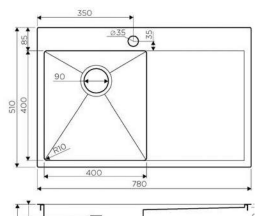






КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





Декоратив-ный элемент для корзинчатого вентиля для 10ек цвета



Декоратив

ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и светлое золото

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ









R10













TOVADA 49

латунь



нержавеющая сталь



TOVADA 49-1-IN 4993006

TOVADA 49-1-AB 4993047

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 МАССА, кг: 2,95









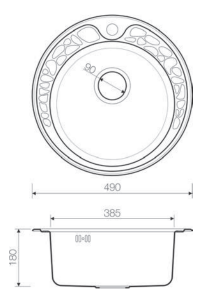






КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



WK-1-S-AB 176 стр.





KASUMIGAURA 65

















4993001

щая сталь KASUMIGAURA 65-1-IN-R

нержавею-



4993068

латунь KASUMIGAURA 65-1-AB-R

4993069

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45



ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону

на упаковке









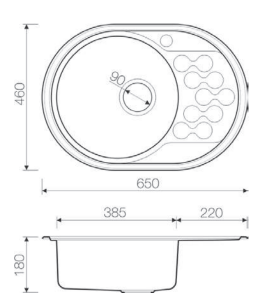




КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





нержавеющая сталь

MI7U 78-1-L 4973011



MIZU 78-1-R 4973003

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: сварное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, Kr: 6,25

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,9 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

760х460, угловой радиус врезки: 10 мм



нержавею-

щая сталь







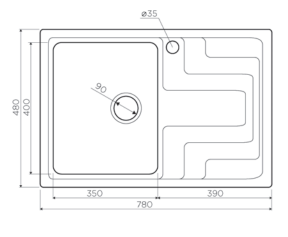


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

































TAKI 44-U/IF



4973044

TAKI 44-U/IF-IN

нержавеющая сталь



4973521

сталь



золото

TAKI 44-U/IF-LG 4973520



AMADARE 44



щая сталь

AMADARE 44-IN 4993640

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, **кг:** 4,7 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 420х420, угловой радиус врезки: 10 мм











МАТЕРИАЛ: нержавеющая сталь РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45 MACCA, кг: 3,95 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 15 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: 480х420, угловой радиус врезки: 15 мм

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованная











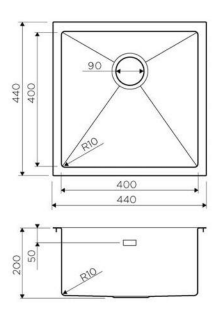


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная прокладка, сифон. Корпус мойки обработан специальным шумоподавляющим составом и оснащен дополнительными резиновыми накладками с 5-ти сторон чаши

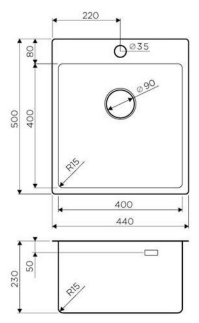




Декоративный элемент для кордля кор зинчатого вентиля для моек цвета нержавею-



Декоративный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и свет лое золото



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-02-WOOD 171 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА для сушки 172 стр.





TOYA 45-U



MACCA, **κг**: 2.8

4993064

нержавеющая сталь

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: Ø 430

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45/50

4993072

неная TOYA 45-U-GM

4993065

TOYA 45-U-AB

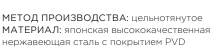
вороненая сталь

OMI 44-U/IF-GM

OMI 44-U/IF-AB 4993190

OMI 44-U/IF

4993191



РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50/45 MACCA, KT: 3.06

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 102,3

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону

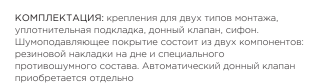


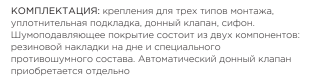




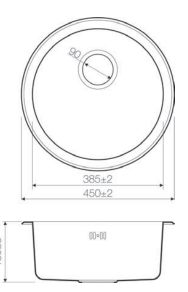


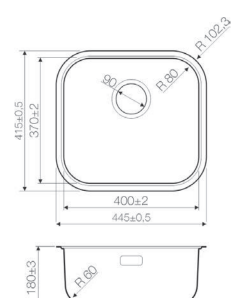




















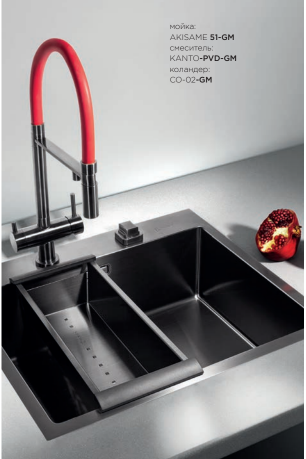




ARTEKEY

OMOIKIRI









OMI 44-U/IF Quadro



OMI 44-U/IF-IN Quadro 4993494

нержавею-

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45/50 MACCA, **кг:** 2,7

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону







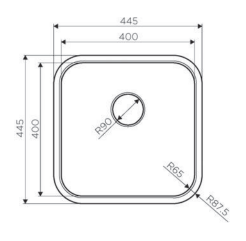


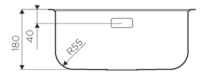






КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.









KASUMIGAURA 77



4993009

нержавеющая сталь

KASUMIGAURA 77-1-IN-L

нержавею-

щая сталь

KASUMIGAURA 77-1-IN-R 4993002



KASUMIGAURA 77-1-AB-L 4993070



KASUMIGAURA 77-1-AB-R 4993071

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45



ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону

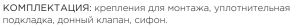
на упаковке





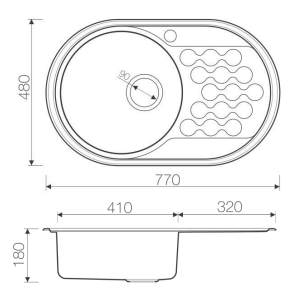






Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





AKISAME 51



4973438

МОДЕЛЬ

нержавеющая сталь

AKISAME 51-IN



AKISAME 51-GM 4973440



светлое

AKISAME 51-LG 4973439

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, κ**г:** 5,75

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

490х490, угловой радиус врезки: 10 мм











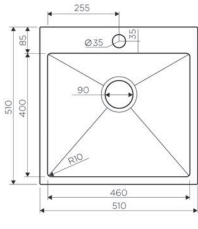


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно









Декоративный элемент для кордля кор-зинчатого вентиля для моек цвета нержавеющей стали



Декоратив-ный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и светлое золото























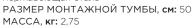




нержавеющая сталь

HARUNA 86-IN 4993451

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: сварное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь



ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,9 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 85 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОИКУ, мм: 840х480, угловой радиус врезки: 85 мм ОБОРАЧИВАЕМАЯ ЧАША МОЙКИ









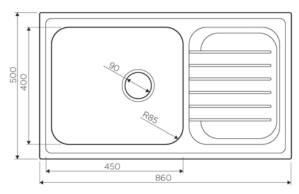


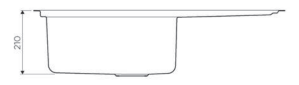


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



КОЛАНДЕР 172 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-01-WOOD 171 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.











AMADARE 49



нержавеющая сталь

AMADARE 49-IN 4993642

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованная МАТЕРИАЛ: нержавеющая сталь РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, кг: 4,05 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 15 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 480х470,

резиновыми накладками с 5-ти сторон чаши

угловой радиус врезки: 15 мм

















SAROMA 51



нержавеющая сталь

приобретается отдельно



SAROMA 51-1-IN 4993007

SAROMA 51-1-AB 4993048

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **кг:** 3,35

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону на упаковке



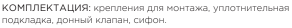






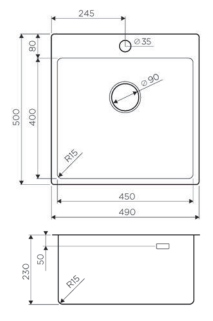


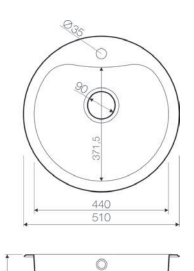




Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан













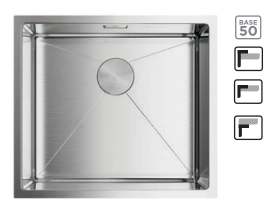






ARTEKEY











TAKI 49-U/IF



4973045

щая сталь



4973524

вороненая

4973523

светлое золото

TAKI 49-U/IF-LG



AMADARE 54



щая сталь

МАТЕРИАЛ: нержавеющая сталь

угловой радиус врезки: 15 мм

AMADARE 54-IN 4993644

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **Kr:** 5,1

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 470х420, угловой радиус врезки: 10 мм

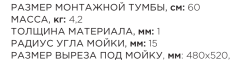












резиновыми накладками с 5-ти сторон чаши

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованная









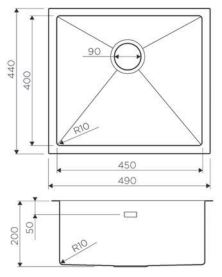




КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

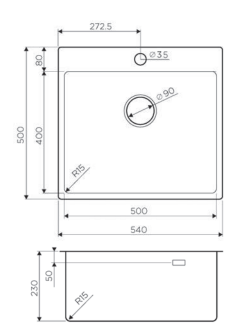




Декоратив-ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цвета шей стали



Декоратив-ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и свет-лое золото







РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-02-WOOD 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.







TAKI 54-U/IF



4973046

нержавеющая сталь

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

520х420, угловой радиус врезки: 10 мм

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная



MACCA, κ**г:** 5,3



4973107

вороненая



светлое золото

TAKI 54-U/IF-I G 4973093















КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно











КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа, донный клапан, сифон.

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

570х490, угловой радиус врезки: 10 мм

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно









4973055

AKISAME 59-IN

MACCA, кг: 6,3

нержавеющая сталь

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60



4973096







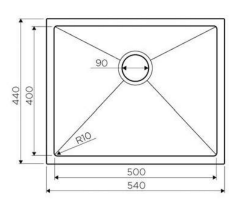












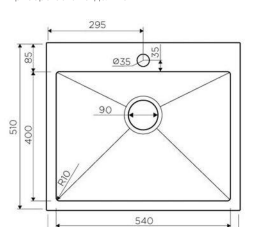


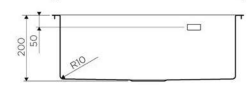


Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек цвета нержавею-щей стали



Декоратив ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и светлое золото





590



Декоративный элемент для корзинчатого вентиля для моек цвета нержавею-щей стали



Декоратив ный элемент для корзинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и свет лое золото





















AKISAME 78-2



нержавеющая сталь

приобретается отдельно

MACCA, κ**г:** 7,2







щая сталь AKISAME 78-2-IN-L



нержавеющая сталь AKISAME 78-2-IN-R 4973063

вороненая сталь AKISAME 78-2-GM-L 4973101

4973102





004. светлое золото AKISAME 78-2-LG-R

AKISAME 78-2-LG-L

4973087

4973088





светлое















МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: сварное

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60





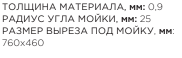
4973004

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, KT: 8,05 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760х490, угловой радиус врезки: 10 мм

350













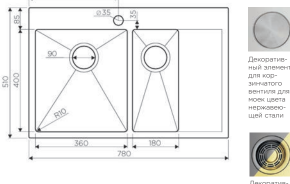


КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для двух типов монтажа,

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан

приобретается отдельно

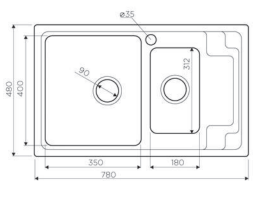
донный клапан, сифон.





КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



R10

РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-01-WOOD 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ моющего СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.







MIZU 78





OMI 54-U/IF













4973010

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: сварное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, кг: 6,25

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,9 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760x460













МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: цельнотянутое МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь с покрытием PVD РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60

MACCA, **кг:** 2,9

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 87

приобретается отдельно

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону













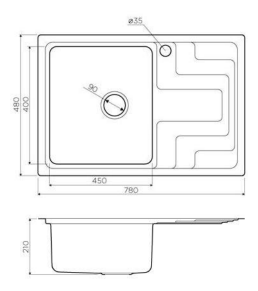
КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

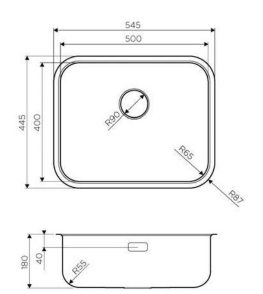
Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно

КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для трех типов монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан





















РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



КОЛАНДЕР 172 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.









SAGAMI 79-2-L



щая сталь

SAGAMI 79-2-IN-L 4993447

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: прессованное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, **κг:** 3,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 25 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

770х480, угловой радиус врезки: 25 мм















Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан





ASHI 56



нержавеющая сталь

ASHI 56-IN 4993449

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: сварное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная нержавеющая сталь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 MACCA, кг: 2,2

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 0,8 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 35

РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 540х460, угловой радиус врезки: 35 мм













подкладка, донный клапан, сифон.

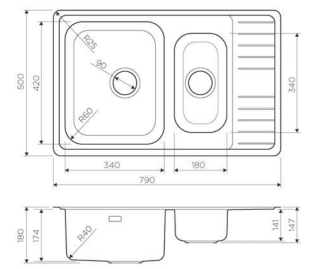
приобретается отдельно

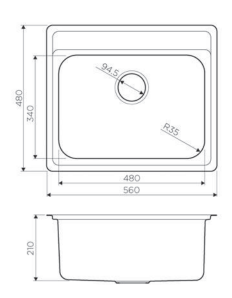
КОМПЛЕКТАЦИЯ: крепления для монтажа, уплотнительная подкладка, донный клапан, сифон.

Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального

противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно









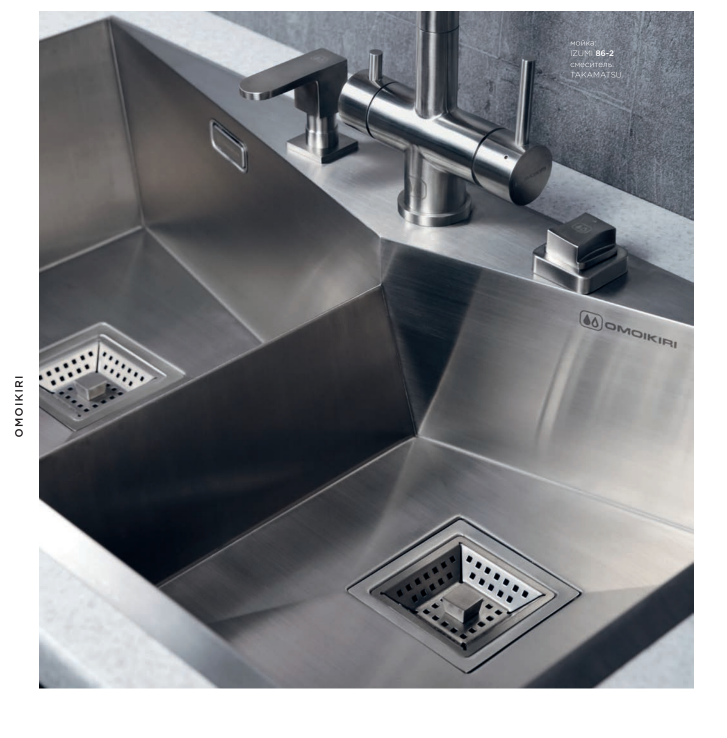












РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



РОЛЛ-МАТ 171 стр.



РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CB-01-WOOD 171 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 169 стр.



КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ 172 стр.





AKISAME 100-2



нержавеющая сталь AKISAME 100-2-IN-L





нержавеющая сталь

AKISAME 100-2-IN-R 4973547

MACCA, Kr: 10,25

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2

РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм:

нержавеющая сталь с покрытием PVD

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 90

980х490, угловой радиус врезки: 10 мм

МАТЕРИАЛ: японская высококачественная



вороненая сталь

AKISAME 100-2-GM-L 4973103



AKISAME 100-2-GM-R 4973104





светлое

золото

AKISAME 100-2-LG-R 4973090















Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновая накладка на дне и специальный противошумный состав. Автоматический донный клапан приобретается отдельно











IZUMI 86-2



нержавеющая сталь

IZUMI 86-2 4993013

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: сварная

МАТЕРИАЛ: японская

высококачественная нержавеющая сталь РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 90

MACCA, **кг:** 12

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,2 РАДИУС УГЛА МОЙКИ, мм: 10 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 840x466



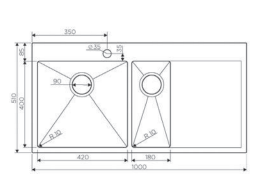








КОМПЛЕКТАЦИЯ: уплотнительная подкладка, крепления для монтажа, автоматический донный клапан на две чаши, сифон, дозатор для мыла. Шумоподавляющее покрытие состоит из двух компонентов: резиновой накладки на дне и специального противошумного состава. Автоматический донный клапан приобретается отдельно



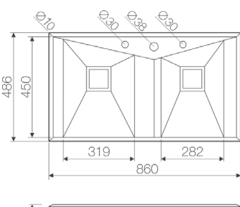




Декоративный элемент для кордля кор-зинчатого вентиля для моек цвета щей стали



Декоративный элемент для кор-зинчатого вентиля для моек цветов вороненая сталь и светлое золото









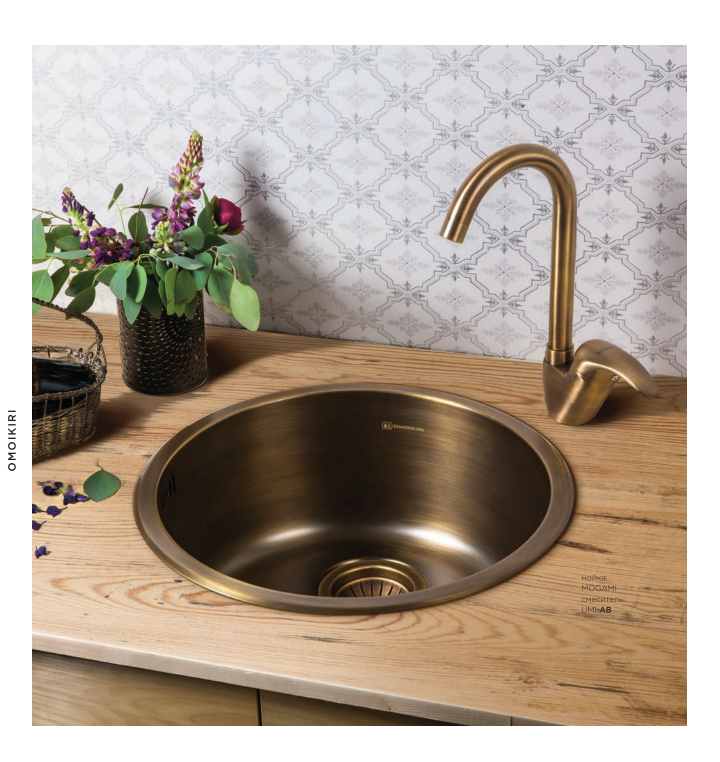








ARTEKEY



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АС) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АВ) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (О) 168 стр.



А-02-АВ-1 174 стр.













MOGAMI











SUMIDA 51



4993054

нат. латунь фактурачерепаха

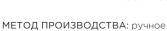


нат. медь фактура-черепаха

OSU-51-1-CO



SUMIDA 51



МАТЕРИАЛ: японская высококачественная медь марки М1

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50

MACCA, **κг:** 4,8

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: по шаблону на упаковке. Монтаж на герметик













фактура-античная 4993320

нат. латунь

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная латунь

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50 MACCA, **кг:** 2,3

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ: Ø 406. Монтаж на герметик

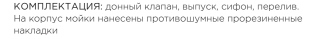


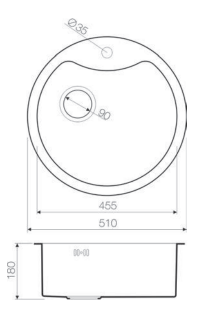




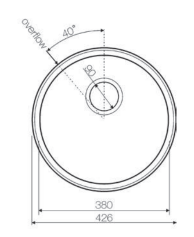








КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив. На корпус мойки нанесены противошумные прорезиненные накладки





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ









160 ctd.





120 стр.



120 стр. ARTEKEY



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АС) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АВ) 168 стр.



А-02-АВ-1 174 стр.











SINANO







TAKATSU

крас. медь фактура-

OSI-50-1-CO

точки SINANO

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная медь марки М1

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 45

MACCA, **кг:** 5,7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, **мм**: 480x430

Монтаж на герметик

















медь марки М1

OTA-78-1-CO

чаша справа

нат. медь

фактура-античная



TAKATSU R 4993053

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 50

MACCA, **кг:** 8,7

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, мм: 760x480

Монтаж на герметик





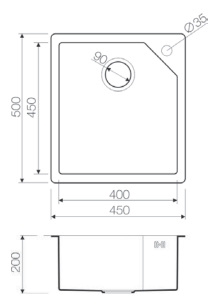


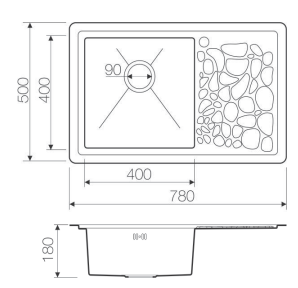




КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив. КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив. На корпус мойки нанесены противошумные прорезиненные На корпус мойки нанесены противошумные прорезиненные наклалки накладки







РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ











120 стр.



KAKOGAVA-O 120 стр. ARTEKEY

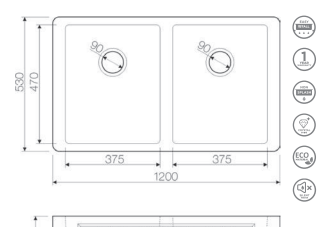
CM

OMOIKIRI

TAMAGAWA 90-CO

натуральная медь





TAMAGAWA 90-CO 4993269



фактура: черепаха



цвет: 017. красная медь

МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная медь марки М1

РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 90 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 Монтаж на герметик

КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив.

На корпус мойки нанесены противошумные прорезиненные накладки

SAKAWA 60-CO

натуральная медь



BASE 60







470 530 550 600















фактура: черепаха



цвет: 017. красная медь



МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная медь марки М1 РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60

ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 Монтаж на герметик

КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив. На корпус мойки нанесены противошумные

прорезиненные накладки

ARAKAWA 59-CO



ARAKAWA 59-CO 4993271



фактура: точки

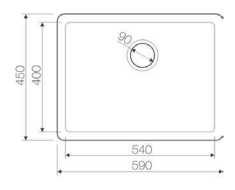


цвет: 010. бронза











МЕТОД ПРОИЗВОДСТВА: ручное МАТЕРИАЛ: японская высококачественная медь марки М1 РАЗМЕР МОНТАЖНОЙ ТУМБЫ, см: 60 ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА, мм: 1,5 Монтаж на герметик

КОМПЛЕКТАЦИЯ: донный клапан, выпуск, сифон, перелив. На корпус мойки нанесены противошумные прорезиненные накладки



ВАРИАНТЫ ФАКТУР И ЦВЕТОВ



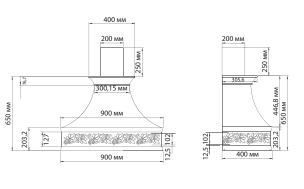


ДЕКОРАТИВНЫЙ КОРОБ ДЛЯ ВЫТЯЖКИ БЕЗ МОТОРА

ARASHIYAMA 90-CO

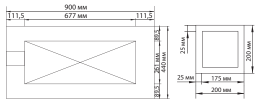
натуральная медь







УПАКОВКА: короб из натурального дерева; пенопласт; пластиковый пакет



ARASHIYAMA 90-CO 4993272 фактура: античная цвет: 016. натуральная медь

ручное производство
натуральная медь
модификация под клиента
от 600 до 1200 мм
модификация под клиента
1,5 мм

Японская высококачественная медь марки М1 Классический дизайн и многообразие вариантов исполнения Декоративный короб (без мотора) выполняется под заказ, и может быть исполнен как островной. Возможна модификация под клиента В короб монтируется встраиваемая вытяжка

Обработка защитным составом позволяет сохранить внешний вид в течение длительного времени

Медь обладает бактерицидными свойствами и не допускает активности бактерий на поверхности металла

Упаковка обеспечивает максимально безопасную транспортировку

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ И ФАКТУР ПОДБИРАЮТСЯ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

Производство по индивидуальному заказу Срок поставки: 4-5 месяцев

ВАРИАНТЫ ФАКТУР И ЦВЕТОВ



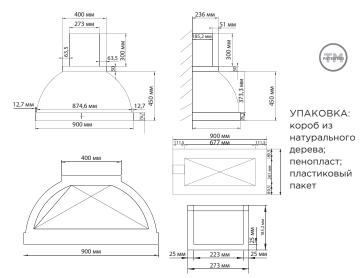


ДЕКОРАТИВНЫЙ КОРОБ ДЛЯ ВЫТЯЖКИ БЕЗ МОТОРА

ASAMA 90-CO

натуральная мед





ASAMA 90-CO 4993273 фактура: античная цвет: 016. натуральная медь

(o)	ручное производство
(*,*,*)	натуральная медь
	модификация под клиента
	от 600 до 1200 мм
4	модификация под клиента
1	1,5 мм

Японская высококачественная медь марки М1
Классический дизайн и многообразие вариантов исполнения
Декоративный короб (без мотора) выполняется под заказ, и может быть
исполнен как островной. Возможна модификация под клиента
В короб монтируется встраиваемая вытяжка
Обработка защитным составом позволяет сохранить внешний вид в течение
длительного времени

Медь обладает бактерицидными свойствами и не допускает активности бактерий на поверхности металла

Упаковка обеспечивает максимально безопасную транспортировку



ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ И ФАКТУР ПОДБИРАЮТСЯ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

Производство по индивидуальному заказу Срок поставки: 4-5 месяцев

ВАРИАНТЫ ФАКТУР И ЦВЕТОВ







МОДЕЛЬ (РАЗМЕР ВЫРЕЗА ПОД МОЙКУ, ММ)	КОМ- ПЛЕКТА- ЦИЯ	IN 001. нержавеющая сталь	GM 008. вороненая сталь	LG 004. светлое золото	АВ 012. латунь			
МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ РАЗМЕР ШКАФА 30								
TAKI 20-U/IF (195x435)	68 стр.	4973042	4973105	4973091				
МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ РАЗМЕР ШКАФА 40								
AKISAME 41 (405x505)	68 стр.	4973056	4973094	4973080				
AKISAME 65 L (645x505)	69 стр.	4973058	4973097	4973083				
AKISAME 65 R (645x505)	69 стр.	4973059	4973098	4973084				
TAKI 38-U/IF (375x435)	70 стр.	4973043	4973106	4973092				
TOYA 42-U/IF (по шаблону)	70 стр.	4993186	4993188		4993187			
МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ РАЗМЕР ШКАФА 45								
AKISAME 46 (455x505)	71 стр.	4973057	4973095	4973081				
AKISAME 78 L (775x505)	71 стр.	4973060	4973099	4973085				
AKISAME 78 R (775x505)	71 стр.	4973061	4973100	4973086				
TAKI 44-U/IF (435x435)	74 стр.	4973044	4973521	4973520				









Сколько бы внимания мы не уделяли выбору смесителя, важно помнить: главная ценность — это не он сам, а вода, которая поступает по нему в наше жилище. От ее качества и состава зависит самое значимое — наше здоровье. К счастью, искать компромисс между эстетикой смесителей и качеством очистки воды в громоздких фильтрах больше не придется. От этого непростого выбора Вас избавит коллекция PURE LIFE® — яркие, современные и практичные смесители, в кото-



рые уже встроена возможность подключения фильтра и система раздельной подачи очищенной и водопроводной воды. Выбрать подходящую модель PURE LIFE® просто! В этом поможет многообразие цветов и вариантов дизайна для разных интерьеров кухни и типов моек. Здоровое окружение без границ в стиле и дизайне — это реально!





OMOIKIRI















Современный дизайн и удобство в использовании благодаря высокому изли-

Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.

Аэратор произведен из пластика, поэтому на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококаче-

ственная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений

для подключения

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-02 (GM) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-02 (C) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-02 (BN) 169 стр.



водоочиститель PURE DROP 1.0 181 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр.

ЦВЕТА



4994027



HOTARU-GM-WH 4994053



HOTARU-C-BE 4994052



HOTARU-R 4994026



HOTARU-C-WH 4994051



HOTARU-B 4994029



HOTARU-IN-WH 4994050



MAGANO

BOSEN **54-U-WH** смеситель: NAGANO**-BL**

OMOIKIRI

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (LG) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (DC) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (BE) 169 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр.

ЦВЕТА



F Смеситель с подключением под фильтр

Современный дизайн и удобство использования благодаря высокому изли-

Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.

Аэратор произведен из пластика, поэто-

му на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Модели Nagano DC, BL, PL, WH, EV, SA, ВЕ, СН, РА, МА, СА, GR идеально сочетаются с мойками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная

латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

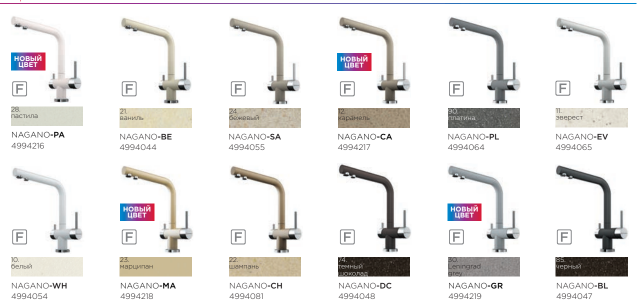
Кран-букса: латунь **Аэратор:** пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений для под-

Отверстие для установки: Ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА





OMOIKIRI



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (BL) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (С) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (BN)

OM-02 (BN 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (ВЕ) 169 стр.



BOДООЧИСТИТЕЛЬ PURE DROP 2.1.4 182 стр.



BOДООЧИСТИТЕЛЬ PURE DROP 1.0 181 стр.

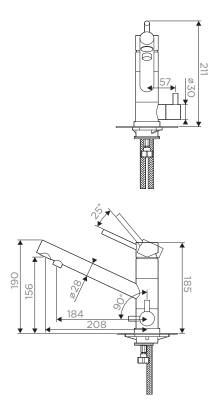


TONAMI**-C** 4994012



TONAMI**-BN** 4994018

















Практичный модельный ряд «Comfort»

F Смеситель с подключением под фильтр

Современный дизайн. Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Модели Tonami DC, BL, PL, WH, EV, SA, ВЕ, СН, РА, СА, МА, GR идеально сочетаются с мойками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений

для подключения

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



TONAMI-PA







TONAMI**-WH** 4994061



TONAMI-BE 4994059



TONAMI-MA 4994222



TONAMI-SA



TONAMI-CH

4994083



TONAMI-CA 4994221



TONAMI-DC 4994049



TONAMI-PL





TONAMI**-GR**

4994223



эверест

TONAMI**-EV**

4994063

TONAMI-BL 4994058



105

O L Z Z Z Z





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ

ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-02 (PVD-GM) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (С) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (PVD-G) 169 стр.



BOДООЧИСТИТЕЛЬ PURE DROP 1.0 181 стр.



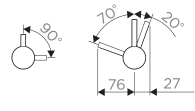
ВОДООЧИСТИТЕЛЬ PURE DROP 2.1.4 182 стр.

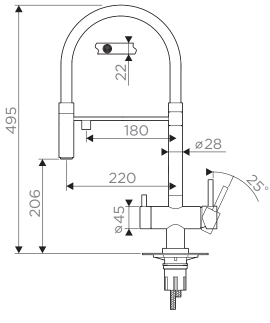


global design directory 2014*

тысячи претендентов Kanto попал в ТОП-20 известнейшего международного конкурса дизайна Red Dot Award 2014.





















[F] Смеситель с подключением под фильтр

Уникальная запатентованная конструкция — сочетание гибкого шланга и подачи фильтрованной воды.

Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Возможна замена гибкого шланга на шланг другого цвета (докупается отдельно).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачествен-

ная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений для под-

ключения

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА













OT-01-W 4996002 OT-01-R 4996001 OT-01-BL 4996003

СМЕННЫЙ ГИБКИЙ **ОТ-01-GR** ШЛАНГ **СЕРЫЙ** 4996038 173 стр.



YAMADA

OMOIKIRI



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (BL) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (С) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (BN)



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (WH) 169 стр.

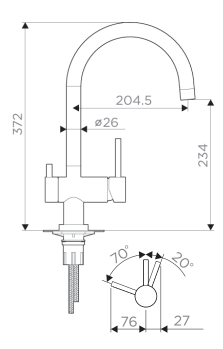


BOДООЧИСТИТЕЛЬ PURE DROP 2.1.4 182 стр.



BOДООЧИСТИТЕЛЬ PURE DROP 1.0 181 стр.















Практичный модельный ряд «Comfort»

F Смеситель с подключением под фильтр

Современный дизайн. Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Модели Yamada DC, BL, WH, CH, PA, CA, MA, GR идеально сочетаются с мойками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержаве-

ющей стали Отверстие для установки: $\varnothing 35~\text{MM}$

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



YAMADA-C 4994224



YAMADA-AB 4994264



YAMADA**-BN** 4994225



YAMADA**-SA** 4994286



YAMADA**-WH** 4994227



YAMADA**-PA** 4994260



YAMADA-CH 4994228



YAMADA-CA 4994258



YAMADA-DC 4994229



YAMADA-MA 4994259



YAMADA-BL 4994226



YAMADA**-GR**

4994261



Мы прекрасно понимаем: понятия роскоши, стиля и престижа уникальны, как и интерьеры наших клиентов. Именно поэтому коллекция Luxury — это максимальная свобода самовыражения для тех, кто привык к этой свободе. Латунные и хромированные элементы, кристаллы Swarovski, промасленная бронза, оружейная сталь, гранит, керамика с ручным

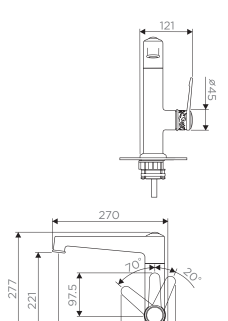


восточным орнаментом, PVD- и ORB-покрытия — это лишь краткий перечень тех решений и материалов, которыми знамениты смесители серии Luxury.

Выберите те, которые будут идеально соответствовать Вашему статусу и вкусу!

YAMAGATA

OMOIKIRI





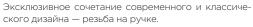












Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет



ЦВЕТА



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (G) 168 стр.

180 261 29 190



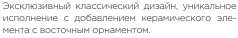
LUXURY COLLECTION











Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



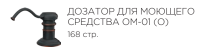
KAGOSHIMA-G OKAG-G-35

 $\mathsf{KAGOSHIMA}\textbf{-}\mathbf{C}$ OKAG-CR-35

KAGOSHIMA-O OKAG-ORB-35



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



AMAMIX





OMOIKIRI



















F Смеситель с подключением под фильтр

Ручки смесителя украшены кристаллами Swarovski.

Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

187

95.5

Картридж: керамический, Ø35 м.

Кран-букса: латунь **Аэратор:** пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений для под-

Отверстие для установки: Ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



OKINAWA-AB 4994056



OKINAWA-SI 4994057



OKINAWA-RG-BL 4994076



OKINAWA-G 4994016



OKINAWA 2-AB 4994254



OKINAWA 2-SI 4994255



OKINAWA 2-G

4994253



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01(G)

168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-01 (SI) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01 (AB) 168 стр.



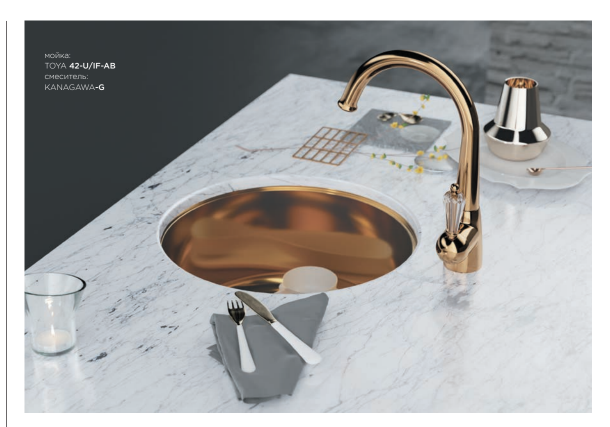
водоочиститель PURE DROP 1.0 181 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр.

KANAGAWA

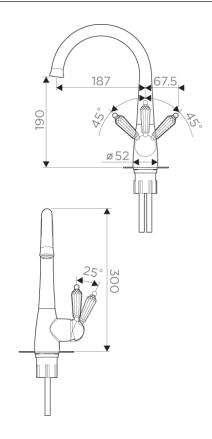
OMOIKIRI





ANAGAWA















Ручки смесителя украшены кристаллами Swarovski.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка **Отверстие для установки:** Ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет





KANAGAWA-G 4994074



KANAGAWA-C 4994073



KANAGAWA-SI 4994096

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



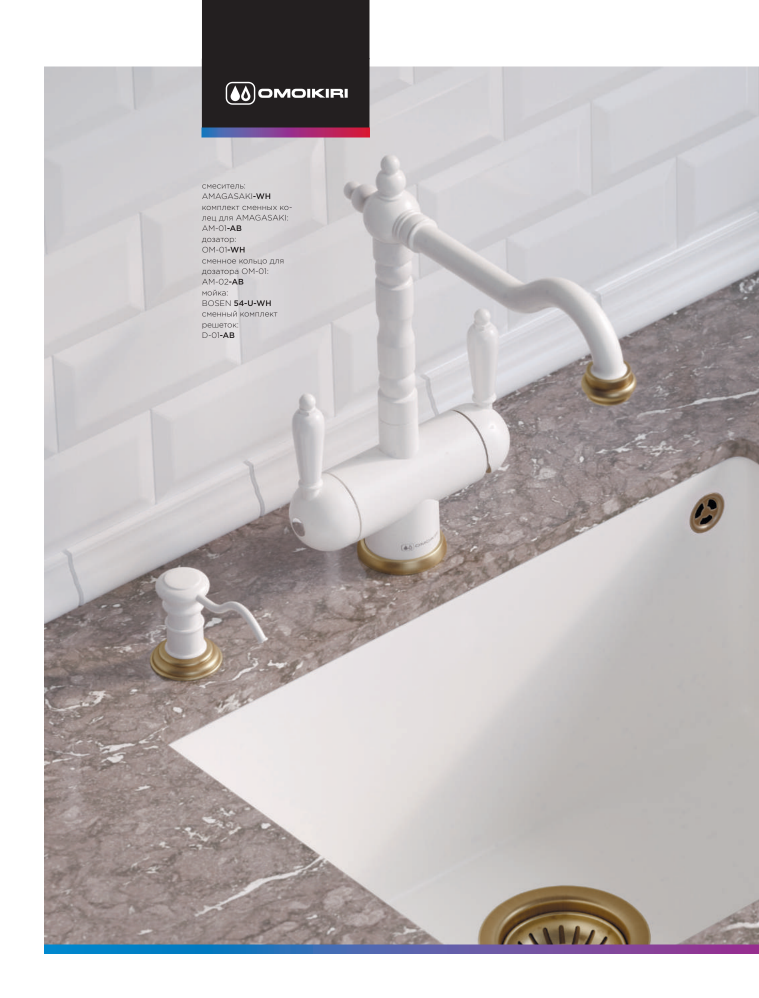
ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01(G) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01 (SI) 168 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



Коллекция Antique Times — латунные смесители с позолотой, состаренной бронзой и ORB-покрытием, обладающие изысканными формами и изгибами. Жемчужиной этой коллекции можно по праву считать модели с системой



Pure Life®, оснащенные независимым отводом для подключения фильтра воды. Воспользуйтесь уникальной возможностью совместить классический дизайн и новейшие технологии с помощью смесителей Antique Times!



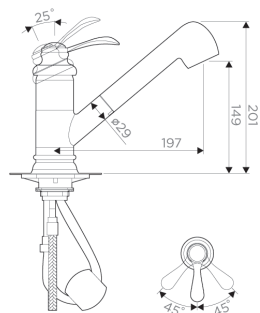
KAKOGAVA-S

OMOIKIRI

















S Смеситель с вытяжным шлангом

📗 Кнопка переключения струя/душ

Классический, проверенный временем дизайн.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон— в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная

латунь



Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавею-

щей стали

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл

Кнопка переключения струя/душ. Имеет вытяжной шланг длиной до 900 мм

Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АВ)

168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-01 (AC) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (O)

168 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.

ЦВЕТА







KAKOGAVA-S**-AC** OKAK-AC-35



KAKOGAVA-S**-AB** OKAK-AB-35

OMOIKIRI



мойка: SAKAIME **86-2-BE** смеситель: AMAGASAKI-BE ролл-мат: ROLL-01-IN

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01 (WH) 168 стр.





КОМПЛЕКТ СМЕННЫХ КОЛЕЦ ДЛЯ CMECUTEЛЯ AMAGASAKI (AB) 170 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр.

ЦВЕТА











AMAGASAKI**-O** OAMA-ORB-35

AMAGASAKI**-SI** 4994045

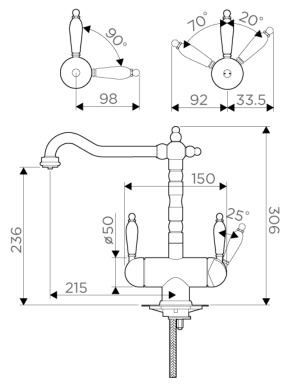


AMAGASAKI-AB OAMA-AB-35



AMAGASAKI**-AC** OAMA-AC-35















Смеситель с подключением под фильтр

Классический дизайн и удобство использования благодаря высокому изли-

Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Модели Amagasaki DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, PA, MA, CA, GR идеально сочетаются с мойками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений для под-

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет



ЦВЕТА



28. пастила

AMAGASAKI-PA 4994231



AMAGASAKI**-WH** 4994068



21. ваниль

AMAGASAKI-BE



марципан AMAGASAKI-MA

4994233



AMAGASAKI**-SA**



AMAGASAKI**-CH** 4994082



AMAGASAKI**-CA**



AMAGASAKI-DC

4994070



AMAGASAKI-PL



AMAGASAKI-GR 4994232



11. эверест AMAGASAKI**-EV** 4994072



AMAGASAKI-BL 4994067

OMOIKIRI

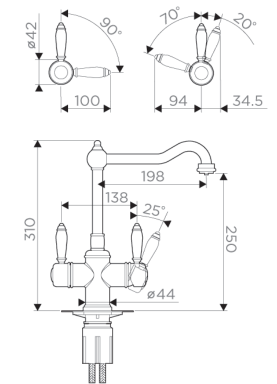


HOLLOH POLLOP

смеситель: TOTTORI-**GB** мойка: TOYA-**45-U-GM**

124 ARTEKEY



















Ручки смесителей TOTTORI-DB, TOTTORI-DB-BL украшены кристаллами

Эксклюзивный классический дизайн и удобство использования благодаря высокому изливу.

Технология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной

водой.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачествен-

ная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь **Аэратор:** пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений для под-

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-01(O)



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО

СРЕДСТВА OM-01 (SI)



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01 (AB)

168 стр.



водоочиститель PURE DROP 1.0 181 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр.





TOTTORI-AC 4994008



TOTTORI-AB 4994009



TOTTORI-SI 4994046



TOTTORI-GB 4994278



TOTTORI-O 4994010

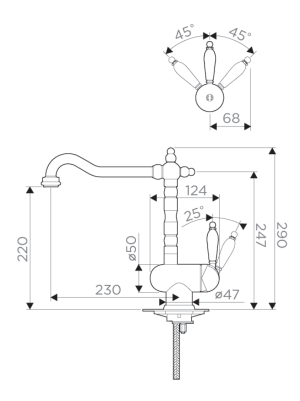
OMOIKIRI





126













Классический дизайн и удобство использования благодаря высокому изливу. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон— в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная

латунь **Картри**

Картридж: керамический, Ø35 мм **Аэратор:** пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеюшей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет

ЦВЕТА



KYOTO-AC OKY-AC-35



KYOTO**-AB** OKY-AB-35



KYOTO**-SI** 4994297



KYOTO**-G** OKY-G-35



KYOTO-O OKY-ORB-35

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АВ) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (AC) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (О) 168 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



Казалось бы, в сфере разработки и производства кухонных смесителей уже довольно сложно придумать что-то новое и оригинальное. Мы уверены, что сможем изменить ваши представления с помощью коллекции New Day — серии современных, стильных, инновационных смесителей, созданных с применением новейших технологий и стилистических решений. В их числе — высокопрочное PVD-покрытие, актуальный минималистичный дизайн и другие особенности,



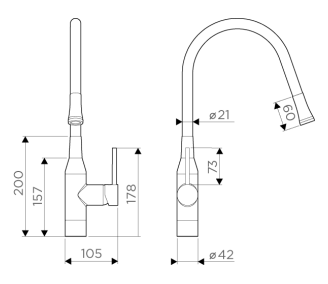
способные сделать использование смесителей еще более удобным и приятным во всех отношениях. Обладая рядом общих преимуществ, коллекция New Day объединяет впечатляющее разнообразие моделей различной формы и функциональности. Остается лишь выбрать ту, которая подойдет безупречно как по стилю и дизайну, так и удобству применения.

YATOM

OMOIKIRI

















Концепция смесителя была разработана российским студентом художественно-промышленной академии им. А.Л. Штиглица Иваном Флягиным. Концепт впервые был представлен на первом международном форуме промышленного дизайна «Мир. Кухня. Вода», где получил превосходные отзывы как простых посетителей, так и представителей профессиональной среды. Организаторы Форума — компания ARTEKEY совместно с инженерами OMOIKIRI успешно реализовали этот проект, и теперь уникальный смеситель доступен всем ценителям современной и стильной кухонной техники!

Смеситель выполнен в ультрасовременном стиле и снабжен высоким поворотным шлангом, который при изменении формы всегда остается в устойчивом положении.

Уникальная конструкция смесителя предусматривает возможность легкой замены цветных шлангов на один из трех вариаций: белый, красный и черный. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина. Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачествен-

ная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь **Аэратор:** пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержаве-

ющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет



ЦВЕТА



ҮАТОМІ**-ВN-R** 4994248 **Цвет шланга:** красный



ҮАТОМІ**-ВN-ВL**4994247 **Цвет шланга:** черный



YATOMI**-BN-WH**4994250 **Цвет шланга:** белый

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



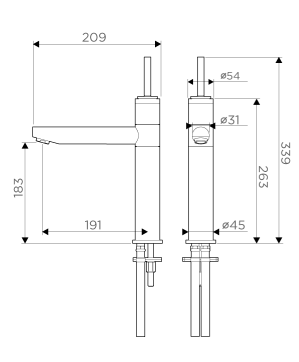
ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (BN) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



OMOIKIRI













Смеситель выполнен в современном стиле и снабжен высоким поворотным изливом.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон— в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: $\varnothing 35~\mathrm{MM}$

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОМ-02 (С) 169 стр.

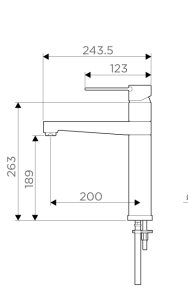


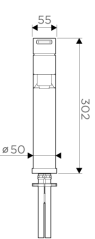
ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.

ЦВЕТА



4994119





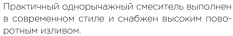












Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø40 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (C) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



TOYAMA 4994117











Современный дизайн.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь.

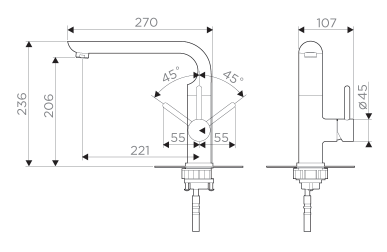
Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка. Отверстие для установки: $\emptyset 35 \ \text{MM}$

Крепление: металл

Гарантия: 5 лет



ЦВЕТА



NANAMI 4994024

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (C) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.

GAWA















Практичный однорычажный смеситель выполнен в современном стиле и снабжен высоким поворотным изливом и вытяжным шлангом.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон в комплекте.

ø28 92 248.5 ø38

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø40 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

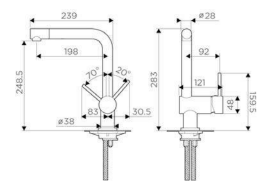
Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл

Гарантия: 5 лет

Наличие вытяжного шланга у смесителей

Tanigawa-S-C, Tanigawa-S-BN Вытягивание шланга до 800 мм



ЦВЕТА



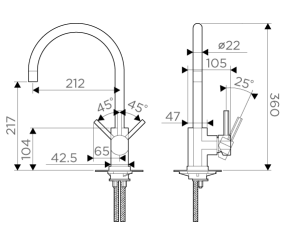
S Смеситель с вытяжным шлангом.

ЦВЕТА



4994242















Современный дизайн и удобство использования благодаря высокому изливу.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (GM)

169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-02 (LG) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

OM-02 (C) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО

СРЕДСТВА OM-02 (BN) 169 стр.

ЦВЕТА



OWA-PVD-GM-35



WAKAYAMA**-LG** OWA-PVD-LG-35



WAKAYAMA-C 4994243



WAKAYAMA-BN 4994244



224 24 25° 25° 25° 75











Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

. Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.



Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø25 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет



ЦВЕТА



OTA-CR-25

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 175 стр.

TSAYA



OMOIKIRI



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



Современный дизайн и удобство использования благодаря высокому изливу.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

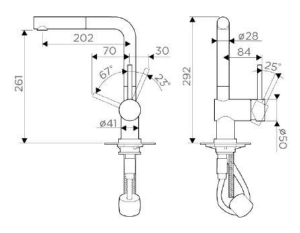
Отверстие для установки: ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

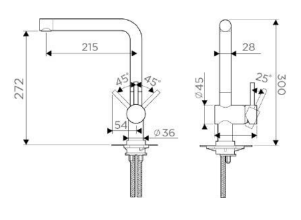
Гарантия: 5 лет

Наличие вытяжного шланга у смесителя Akashi-S

Вытягивание шланга до 900 мм







ЦВЕТА



S Смеситель с вытяжным шлангом.

ЦВЕТА



OAK-CR-35

OMOIKIRI OKAYAMA

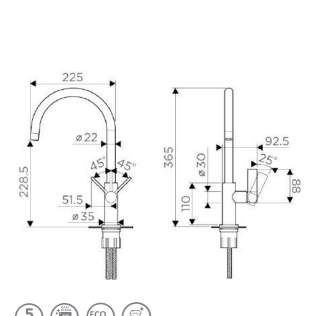




OKAYAM,

140 ARTEKEY





Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон— в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø25 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.



Покупатели, выбирающие смесители из нержавеющей стали, хотят видеть на своей кухне как надежное и экологичное изделие, так и стильный акссесуар. Впрочем, не стоит забывать и о самом важном — качестве и составе стали. Для тех, кто ценит долговечность и доступную цену, экологичность и безопасность каждого смесителя, компанией OMOIKIRI создана коллекция с «говорящим» названием Original Japan Inox Steel из лучшей японской стали 18/8 (18% хрома/8% никеля). Такой состав гарантирует максимальный срок службы изделия без коррозии и внешних повреждений и защищает смеситель от



воздействия химически активных веществ.

Обратите внимание: уникальная для нержавеющей стали химическая инертность не только делает ее более долговечной, но и предупреждает попадание химических соединений в продукты питания вместе с водой, а обеспечить дополнительную фильтрацию Вам поможет технология PURE LIFE®, использованная в некоторых моделях коллекции.





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (BN) 169 стр.



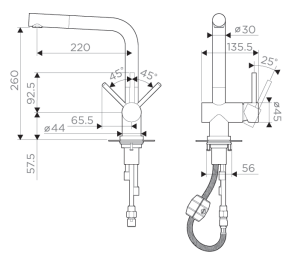


Смеситель произведен из высококачественной японской нержавеющей стали 18/8 — максимально экологичного материала для современного дома.

Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон— в комплекте.



ЦВЕТА



KORIYAMA-S 4991006

S Смеситель с вытяжным шлангом



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: нержавеющая сталь Картридж: керамический, \emptyset 35 мм

Аэратор: пластик

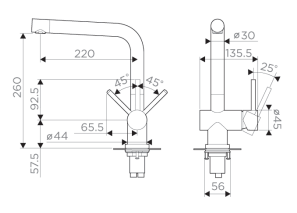
Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект

соединений для подключения фильтров **Отверстие для установки:** Ø35 мм

Крепление: нержавеющая сталь **Гарантия:** 5 лет

Наличие вытяжного шланга у смесителя Koriyama-S

Вытягивание шланга до 900 мм



ЦВЕТА

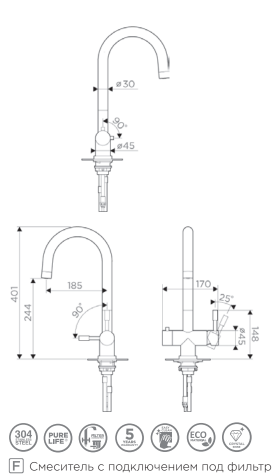


KORIYAMA 4991005

ARTEKEY 145

OMOIKIRI





Смеситель произведен из высококачественной японской нержавеющей стали 18/8 — максимально экологичного материала для современного дома.

Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя.

Texнология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.



ЦВЕТА



AKITA OAK-IN-35

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: нержавеющая сталь **Картридж:** керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный ком-

плект соединений для подключения фильтров Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕД-CTBA OM-02 (BN) 169 стр.



водоочиститель PURE DROP 1.0 181 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр.



F Смеситель с подключением под фильтр Смеситель произведен из высококачественной японской нержавеющей стали 18/8 — максимально экологичного

материала для современного дома.

Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя.

Texнология PURE LIFE®: подключение фильтра для очистки воды. Фильтрованная вода подается по отдельной трубке и не смешивается с водопроводной водой. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина. Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ЦВЕТА

4994085





ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: нержавеющая сталь **Картридж:** керамический, Ø35 мм

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: усиленная цветная подводка, полный комплект соединений для подключения фильтров

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕД-СТВА ОМ-02 (BN) 169 стр.



водоочиститель PURE DROP 1.0 181 стр.



водоочиститель PURE DROP 2.1.4 182 стр



Считаете, что даже кухонный смеситель может и должен выглядеть ярко и оригинально? С Вами полностью согласны дизайнеры коллекции Decorate, в которую входят две эксклюзивные модели смесителей с отделкой «камни» и «шелк». Главным преимуществом этой серии является уникальное покрытие — деколь с изысканным рисунком, вобравшим в себя самобытную эстетику японской живописи и неповторимую красоту местной природы.



Такое оформление выгодно сочетается с зеркальной металлической поверхностью и функциональным минимализмом самого смесителя, что завершает облик действительно привлекательного и необычного изделия для Вашей кухни. Сделайте дизайн Вашей кухни оригинальным даже в мельчайших деталях с коллекцией Decorate!

OMOIKIRI







РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (BN) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.



НАБОР ПОСУДЫ TAKARA S 200 стр.



HAБOP ПОСУДЫ TAKARA ST 202 стр.



НАБОР НОЖЕЙ IMARI WHITE 216 стр.



НАБОР НОЖЕЙ IMARI BLACK 216 стр.

















Уникальный запатентованный дизайн «камни», «шелк».

Максимально удобное использование благодаря высокому изливу.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина. Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержа-

веющей стали

Отверстие для установки: $\emptyset 35 \ \text{MM}$

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет



ЦВЕТА









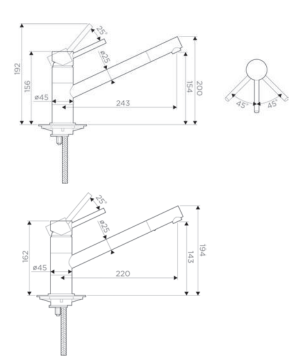
AOGASHIMA**-C** 4994245

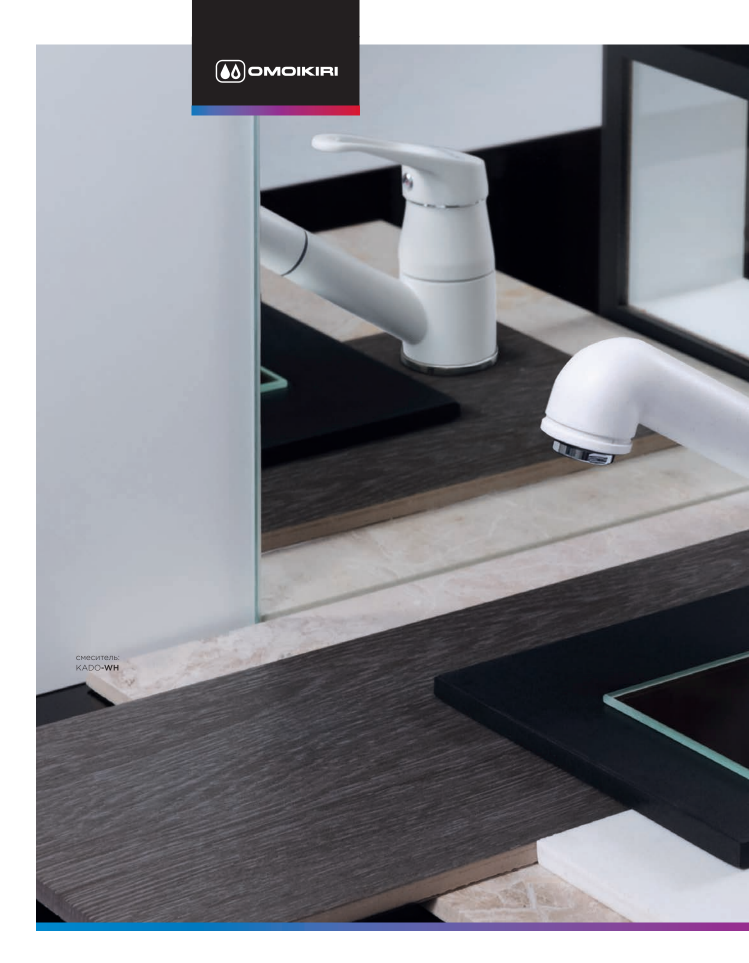


AOGASHIMA-SI OAO-BN-SI-35 деколь «шелк»



AOGASHIMA**-BN** 4994246





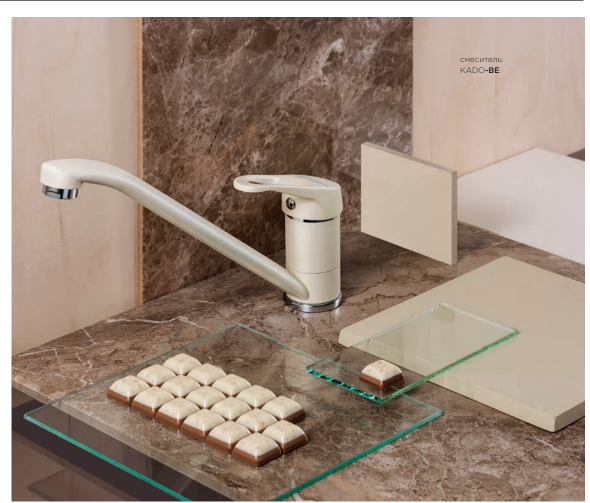
Предпочитаете традиционное исполнение кухонных смесителей? Тогда коллекция Traditions создана именно для Bac! Сохранив форму, практичность и удобство классических смесителей, мы наполнили их новым смыслом путем использования передовых технологий производства, современных материалов и оригинального стиля. Латунные смесители с никель-хромовым покрытием служат так долго, что становятся традицией не только для Bac самих, но и для Ваших детей и



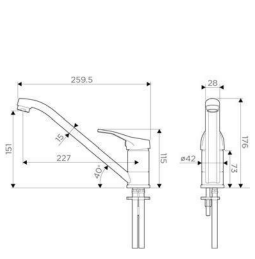
внуков. Делая каждое изделие все более прочным, надежным и экологичным, мы сохраняем в каждой семье преемственность вкусов и домашней атмосферы. Всё это уютно соседствует с еще одной привычкой — привычкой к максимальному качеству в каждой детали. Выбирайте то, что привычно. Покупайте —лучшее!



OMOIKIRI









C Практичный модельный ряд «Comfort»







Классический, проверенный временем дизайн. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Модели Kado DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, PA, CA, MA, GR идеально сочетаются с мойками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (BL) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (PA) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (BN) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (BE) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА







4994122





KADO-BN 4994238



KADO-PA 4994169



10. белый KADO**-WH** 4994164



KADO-BE 4994167



KADO-MA 4994171



KADO**-SA** 4994166



KADO-CH 4994168



KADO-CA 4994170







KADO-DC 4994161







KADO-GR

4994172



KADO**-EV** 4994165



KADO-BL

4994162

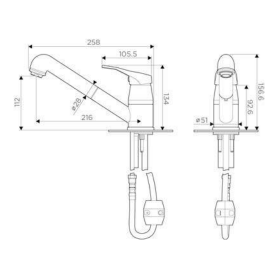
ARTEKEY 155

TAMPIELE TAMPIELE TO THE TENT OF THE TENT





TATEYAM





S Смеситель с вытяжным шлангом

С Практичный модельный ряд «Comfort»

5 YEARS WARRANTY





Классический проверенный временем дизайн. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон
— в комплекте

Модели Tateyama-S DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, PA, CA, MA, GR идеально сочетаются с мой-ками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (GR) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (WH) 169 стр.





ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (СА) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет

Имеет вытяжной шланг длиной до 800 мм

ЦВЕТА



TATEYAMA-S**-C** 4994115



28. пастила ТАТЕҮАМА-S**-PA** 4994173



TATEYAMA-S**-BE** 4994141



ТАТЕУАМА-S**-SA** 4994140



TATEYAMA-S**-CA** 4994174



платина ТАТЕҮАМА**-РL** 4994137



TATEYAMA-S**-EV** 4994139



TATEYAMA-S**-WH** 4994138



TATEYAMA-S**-MA** 4994175



TATEYAMA-S**-CH** 4994142



TATEYAMA-S**-DC** 4994135



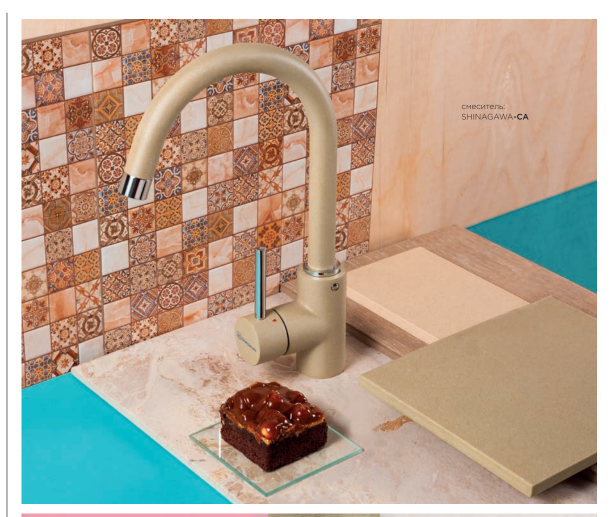
TATEYAMA-GR 4994176



TATEYAMA-S**-BL** 4994136

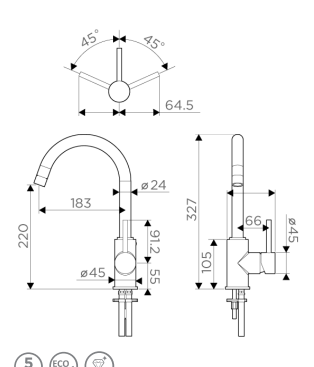


SHINAGAWA





SHI



С Практичный модельный ряд «Comfort»

Практичный однорычажный смеситель выполнен в современном стиле и снабжен высоким поворотным изливом.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

Модели Shinagawa DC, BL, PL, WH, EV, SA, BE, CH, PA, CA, MA, GR идеально сочетаются с мойками OMOIKIRI серии Solidity из искусственного гранита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм

Крепление: металл Гарантия: 5 лет



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (BL) 169 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (РА) 169 стр.





ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО CPEДСТВА ОМ-02 (BN) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ

ЦВЕТА



SHINAGAWA-C 4994177





SHINAGAWA-BN 4994230



SHINAGAWA-PA 4994157



SHINAGAWA-WH 4994108



SHINAGAWA-BE 4994111



SHINAGAWA-MA 4994159



SHINAGAWA-SA 4994110



SHINAGAWA-CH

4994112



SHINAGAWA-CA 4994158



SHINAGAWA-DC 4994105



SHINAGAWA-PL 4994107



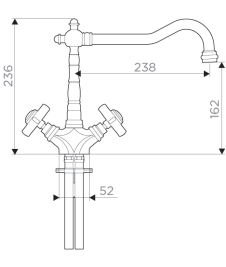
SHINAGAWA-GR 4994160



SHINAGAWA-BL 4994106



















Классический проверенный временем дизайн. Высокий излив обеспечивает максимально удобное использование смесителя. Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Кран-букса: латунь **Аэратор:** пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



TOKIGAWA**-AB** 4994257



TOKIGAWA-C 4994256

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (SI) 168 стр.



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-01 (АВ) 168 стр.















Классический современный дизайн.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.





ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Кран-букса: латунь Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: $\emptyset 35 \ \text{мм}$ Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ







ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (C) 169 стр.



OMOIKIRI





С Практичный модельный ряд «Comfort»

Смеситель выполнен в современном стиле и снабжен высоким поворотным изливом.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø40 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм

Крепление: металл **Гарантия:** 5 лет

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.

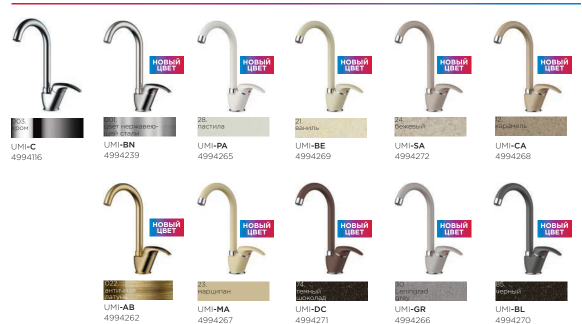


ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (BN) 169 стр.



ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ 173 стр.

ЦВЕТА







TRADITIONS COLLECTION









Современный дизайн и удобство использования благодаря высокому изливу.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.





ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø35 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: $\varnothing 35~\text{MM}$

Крепление: металл Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-02 (C) 169 стр.



OMOIKIRI













Классический, современный дизайн.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø40 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая, в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: Ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет

ЦВЕТА



MITO OMI-CR-40

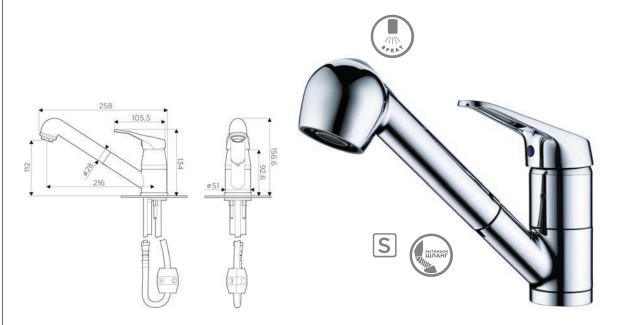
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ОМ-02 (C) 169 стр.

















S Смеситель с вытяжным шлангом

Классический, современный дизайн.

Аэратор произведен из пластика, благодаря чему на нем никогда не появятся известковый налет и ржавчина.

Полный набор креплений, соединительных шлангов, подробная инструкция и гарантийный талон — в комплекте.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса: высококачественная латунь

Картридж: керамический, Ø40 мм

Аэратор: пластик

Подводка: гибкая в оплетке из нержавеющей стали

Отверстие для установки: ø35 мм Крепление: нержавеющая сталь

Гарантия: 5 лет

Имеет вытяжной шланг длиной до 450 мм

Имеет кнопку струя/душ

ЦВЕТА



TAKAYAMA-S 4994156

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОЗАТОР ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА OM-01 (SI) 168 стр.







ОМ-01 ДОЗАТОРЫ ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА (КЛАССИКА)

Дозаторы легко заполняются моющим средством: нужно залить его в емкость сверху. Для соблюдения цветовой концепции Вашей кухни дозатор можно подобрать в цвет мойки или смесителя. Оттенок и дизайн дозаторов идеально сочетается с кухонными мойками и смесителями OMOIKIRI.

- Монтаж: возможна установка на кухне и в ванной комнате
- Максимальная толщина столешницы: 50 мм
- Отверстие для установки: Ø25 мм
- Емкость: пластиковая, 500 мл

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



АМ-02**-АВ**СМЕННОЕ КОЛЬ-ЦО ДЛЯ ДОЗА-ТОРОВ ОМ-01 4997043





ОМ-02 ДОЗАТОРЫ ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА (МОДЕРН)

Дозаторы легко заполняются моющим средством: нужно залить его в емкость сверху. Для соблюдения цветовой концепции Вашей кухни дозатор можно подобрать в цвет мойки или смесителя.

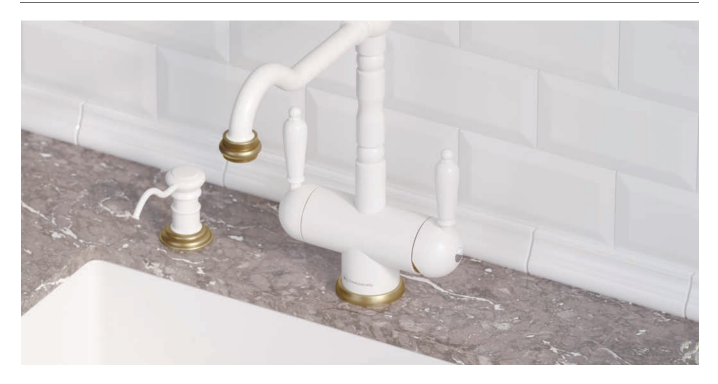
Оттенок и дизайн дозаторов идеально сочетается с кухонными мойками и смесителями OMOIKIRI.

- Монтаж: возможна установка на кухне и в ванной комнате
- Максимальная толщина столешницы: 50 мм
- Отверстие для установки: $\varnothing 25~{\rm MM}$
- Емкость: пластиковая, 500 мл





AKCECCYAPH OMOIKIRI



АМ-01 КОМПЛЕКТ СМЕННЫХ КОЛЕЦ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ AMAGASAK

OMOIKIRI



АМ-01**-АВ** 4997035 022. античная латунь



Комплект сменных колец в цвете античная латунь. Идеально подходит для смесителя Amagasaki в цвете белый, эверест, ваниль, бежевый, шампань, платина, черный, темный шоколад, leningrad grey, карамель, марципан, пастила (WH, EV, BE, SA, CH, PL, BL, DC, GR, CA, MA, PA).

- **Комплект:** 3 шт. (под ручку гор./хол. воды, держатель аэратора, под основание)
- Материал: высококачественная латунь
- Цвет: античная латунь

АМ-02 СМЕННОЕ КОЛЬЦО ДЛЯ ДОЗАТОРОВ ОМ-01

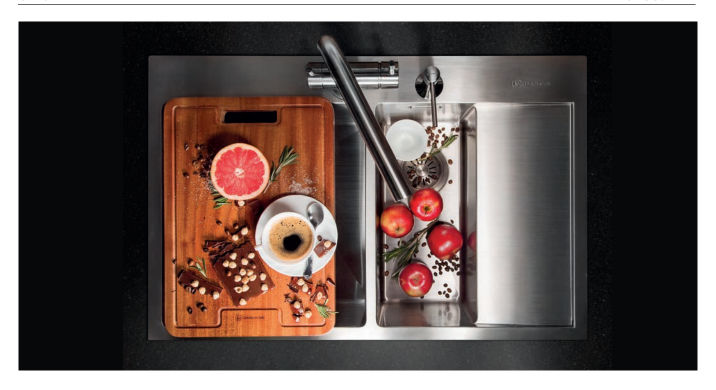


АМ-02**-АВ** 4997043 022. античная латунь Сменное кольцо в цвете античная латунь идеально подходит к диспенсерам OM-01 оттенков искусственного гранита (WH, EV, BE, SA, CH, PL, BL, DC, GR, CA, MA, PA).

• Комплект: 1 шт. (под основание)

• Материал: высококачественная латунь

• Цвет: античная латунь



СВ-WOOD РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА



CB-01-WOOD



CB-02-WOOD

Доска устанавливается на чашу мойки или на ее крыло, создавая дополнительную площадь для работы.

• CB-01-WOOD

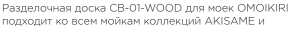
Материал: дерево **Цвет:** венге

Параметры: 300х430 мм

• CB-02-WOOD Материал: дерево

Цвет: венге

Параметры: 300х420 мм



ТАКІ (кроме моделей 20-U/IF).

Разделочная доска CB-02-WOOD для моек OMOIKIRI подходит ко всем мойкам коллекции

MIZU.

ROLL-O1 РОЛЛ-МАТ



Стильные коврики расстилаются на крыле мойки или на столешнице.

Увеличивают пространство для сушки. Можно использовать для размещения горячих кастрюль и сковородок.

Ролл-мат OMOIKIRI закрывает всю чашу мойки, тем самым обеспечивая дополнительное удобство в работе. Легко сворачивается в компактный рулон и занимает мало места при хранении.

> • Материал: нержавеющая сталь, черный СИЛИКОН

- Цвет: нержавеющая сталь
- **Параметры:** 425x350 мм

AKCECCYAPH OMOIKIRI



СО-02 КОЛАНДЕР

- coming

СО-02-**IN**4999002
001. нержавеющая сталь
381

381

154

22

364

140

На дне коландера расположены небольшие отверстия, что позволяет с удобством использовать его для размораживания продуктов, сушки столовых приборов, для сливания воды после отваривания продуктов и промывания фруктов и овощей. Коландер может крепиться в чаше мойки, либо на ее крыле.

- Материал: нержавеющая сталь
- Цвет: нержавеющая сталь/светлое золото/вороненая сталь
- Параметры: 425х190х111 мм

Подходит для всех моек OMOIKIRI серии NEW DAY (AKISAME, TAKI, MIZU) с глубиной чаши 400 мм, кроме моделей IZUMI.





СО-02**-GM** 4999004 008. вороненая сталь

СО-02**-LG** 4999003 004. светлое золото

СО-01 КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ



Корзины для сушки посуды OMOIKIRI позволяют удобно сушить посуду, не занимая рабочее пространство. Корзину можно разместить в чаше, на крыле мойки или на столешнице.

- Материал: нержавеющая сталь
- Цвет: нержавеющая сталь, светлое золото
- Параметры: 380x320x180 мм

Подходит для моек OMOIKIRI серии NEW DAY (IZUMI, AKISAME, TAKI, MIZU) и серии SOLIDITY (YONAKA, DAISEN, MARU, BOSEN, SAKAIME, KATA).

OMOIKIRI

OMOIKIRI AKCECCYAPЫ



ОТ-01 СМЕННЫЙ ГИБКИЙ ШЛАНГ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ КАNTO



Теперь Вы можете комбинировать цвета шланга с корпусом смесителя Kanto. Основные свойства: сопротивляемость к растяжению, гибкость.

• Материал: силикон

• Цвет: белый, красный, черный, серый

OT-01**-W** 4996002 белый ОТ-01**-R** 4996001 красный OT-01**-BL** 4996003 черный ОТ-01**-GR** 4996038 серый

0F-01 ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ

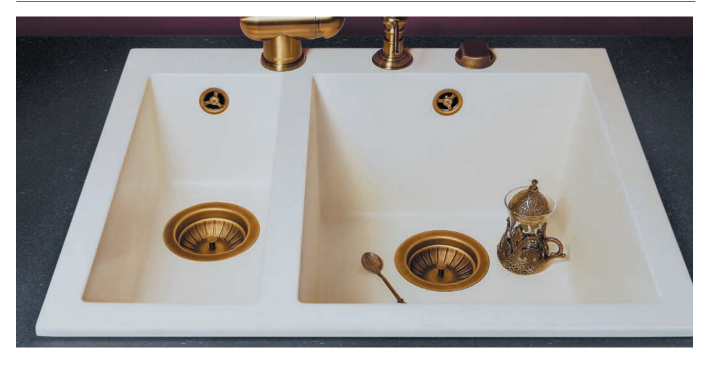


Фильтр грубой очистки защищает внутренние части смесителя от воздействия твердых примесей, содержащихся в воде. В комплекте 2 фильтра.

• **Цвет:** нержавеющая сталь • **Параметры:** 40,5x50 мм

Монтаж:

- 1. Подсоедините фильтр грубой очистки к водопроводной трубе.
- 2. Присоедините гибкую подводку смесителя к фильтру грубой очистки.



А-02 КЛАПАН-АВТОМАТ ДЛЯ МОЙКИ



Клапан-автомат служит для отвода воды из чаши мойки. Решетка в сливном отверстии выполняет функцию фильтра и не дает крупным частицам попасть в отводящую трубу. Квадратная ручка управления устанавливается на мойке или столешнице.

Модель A-O2-AB-1 подходит для одночашевых моек. Модель A-O2-AB-2 подходит для моек с двумя чашами.

• Материал: высококачественная латунь

• Цвет: античная латунь

• **Выпуск:** 3,5 дюйма

D-01 ВЫПУСК И ПЕРЕЛИВ ДЛЯ СТОП-ВЕНТИЛЯ



022. Выпуск и перелив для стоп-вентиля D-01**-АВ** 4996529 022. античная латунь Выпуск и перелив для стоп-вентиля из латуни не допускает попадание мусора в сливное отверстие. Идеально подходит для моек OMOIKIRI серии SOLIDITY (TOVADA, YASUGATA, MANMARU, YONAKA, DAISEN, MARU, BOSEN, SAKAIME).

• Материал: высококачественная латунь

• **Цвет:** античная латунь • **Выпуск:** 3,5 дюйма



WK-1-R АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕВЫХ МОЕК С КРУГЛЫМ ПЕРЕЛИВОМ



Арматура для одночашевых моек с круглым переливом. Идеально подходит для моек OMOIKIRI серии SOLIDITY (TOVADA, YASUGATA, MANMARU, YONAKA, DAISEN, MARU, BOSEN, SAKAIME).

• Материал: нержавеющая сталь (PVD-покрытие)

• Цвет: античная латунь, золото

Выпуск: 3,5 дюйма











АРМАТУРА ДЛЯ ПОЛУТОРАЧАШЕВЫХ МОЕК С ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ ПЕРЕЛИВАМИ



Арматура для полуторачашевых моек с прямоугольными переливами и декоративными решетками. Подходит для моек из серий MIZU, KATA И SAGAMI.

> • Материал: нержавеющая сталь • Отверстие для установки: Ø25 мм

• Цвет: нержавеющая сталь

• **Выпуск:** 3,5 дюйма



WK-1-A АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕВЫХ МОЕК С ПРЯМОУГОЛЬНЫМ ПЕРЕЛИВОМ



Арматура для одночашевых моек с прямоугольным переливом, декоративной решеткой и клапаном-автомат. Подходит для моек из серий TAKI, AKISAME, OMI, TADZAVA И KATA.

• Материал: нержавеющая сталь

• Отверстие для установки: Ø25 мм

• Цвет: нержавеющая сталь/ светлое золото/ вороненая сталь/ латунь

• **Выпуск:** 3,5 дюйма



4956468 001. нержавеющая



WK-1-LG-A 004. светлое золото



WK-1**-GM**-A 4956470 008. вороненая сталь



WK-1**-AB**-A 4956471 012. латунь

WK-1 АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕВЫХ МОЕК С ПРЯМОУГОЛЬНЫМ ПЕРЕЛИВОМ



Арматура для одночашевых моек с прямоугольным переливом и декоративной решеткой. Подходит для моек из серий TAKI, AKISAME, OMI, TADZAVA, ASHI, SAGAMI, AMADARE, MIZU, KATA И HARUNA.

> • Материал: нержавеющая сталь • Отверстие для установки: Ø25 мм

• Цвет: нержавеющая сталь/ светлое золото/ вороненая сталь/ латунь

• **Выпуск:** 3,5 дюйма



WK-1-IN 4956482 001. нержавеющая



WK-1-LG 4956494 004. светлое золото



WK-1-GM 4956483 008. вороненая сталь



4956475 012. латунь

WK-1-S АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕВЫХ МОЕК СО СКРЫТЫМ ПЕРЕЛИВОМ



Арматура для одночашевых моек со скрытым переливом. Подходит для моек из серий KASUMIGAURA, ТОУА И TOVADA.

• Материал: нержавеющая сталь

• Отверстие для установки: Ø25 мм

• Цвет: нержавеющая сталь/ вороненая сталь / латунь

• **Выпуск:** 3,5 дюйма



WK-1-S**-IN** 4956490 001. нержавеющая сталь



WK-1-S**-GM** 4956492 008. вороненая сталь



WK-1-S**-AB** 4956491 012. латунь

WK-1C АРМАТУРА ДЛЯ ОДНОЧАШЕВЫХ МОЕК С ПРЯМОУГОЛЬНЫМ ПЕРЕЛИВОМ



Арматура для одночашевых моек с прямоугольным переливом, декоративной решеткой и декоративной накладкой. Подходит для моек из серий TAKI, AKISAME, OMI, TADZAVA, ASHI, SAGAMI, AMADARE, MIZU, KATA И HARUNA.

- Материал: нержавеющая сталь
- Отверстие для установки: Ø25 мм
- Цвет: нержавеющая сталь/ светлое золото/ вороненая сталь
- **Выпуск:** 3,5 дюйма



WK-1C**-IN** 4956472 001. нержавеющая сталь



WK-1C**-LG** 4956473 004. светлое золото



WK-1C**-GM** 4956474 008. вороненая

WK-2C АРМАТУРА ДЛЯ ДВУХЧАШЕВЫХ МОЕК С ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ ПЕРЕЛИВАМИ



Арматура для двухчашевых моек с прямоугольными переливами, декоративными решетками и декоративными накладками. Подходит для моек из серии AKISAME.

• Материал: нержавеющая сталь

• Отверстие для установки: $\varnothing 25~{\rm MM}$

• Цвет: нержавеющая сталь/ светлое золото/вороненая сталь

Выпуск: 3,5 дюйма





WK-2C**-IN** 4956476 001. нержавеющая



WK-2C**-LG** 4956497 004. светлое золото



WK-2C**-GM** 4956498 008. вороненая сталь

WK-2-A АРМАТУРА ДЛЯ ДВУХЧАШЕВЫХ МОЕК С ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ ПЕРЕЛИВАМИ



Арматура для двухчашевых моек с прямоугольными переливами, декоративными решетками и клапаном-автомат. Подходит для моек из серии AKISAME.

• Материал: нержавеющая сталь

• Отверстие для установки: Ø25 мм

• **Цвет:** нержавеющая сталь/ вороненая сталь/ латунь

Выпуск: 3,5 дюйма



WK-2**-IN**-A 4956484 001. нержавеющая сталь



WK-2**-LG**-A 4956495 004. светлое золото



WK-2**-GM**-A 4956496 008. вороненая сталь



PURE DROP 1.0 ВОДООЧИСТИТЕЛЬ

PURE DROP 2.1.4 ВОДООЧИСТИТЕЛЬ

MOD 1.0 для PURE DROP 1.0 КОМПЛЕКТ СМЕННЫХ ФИЛЬТРУЮЩИХ МОДУЛЕЙ

V-COMPLEX 1 СМЕННЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ МОДУЛЬ М-COMPLEX 4 СМЕННЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ МОДУЛЬ M-COMPLEX 5 СМЕННЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ МОДУЛЬ



ТЕХНОЛОГИИ **OMOIKIRI PURE DROP**



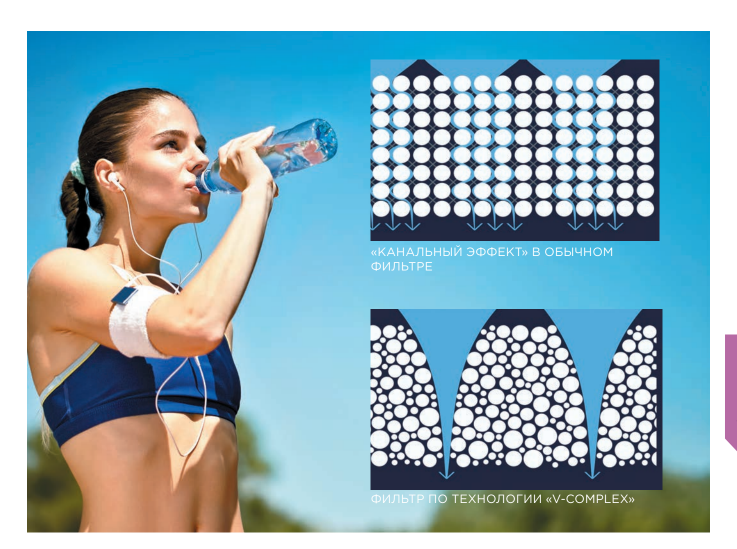
В структуру нити Vivalon включены активные ионы серебра, которые предотвращают размножение микроорганизмов, а также способствуют их уничтожению



Инновационная нить с активными ионами. Задерживает тяжелые и токсичные металлы. Концентрирует в себе опасные для здоровья механические и органические примеси



V-Complex — уникальная технология производства фильтрующего элемента. Представляет собой смесь измельченного активированного угля и оригинальной нити Vivalon. Данная технология предотвращает возникновение «канального эффекта» — волокна Vivalon, как корни в почве, надежно фиксируют гранулы угля, не позволяя им перемещаться, создавая «промоины». Каждая капля воды контактирует с сорбентом и проходит тщательную очистку



AKCECCYAPH OMOIKIRI



NANO TUBE

Инновационная японская мембрана удаляет из воды абсолютно все бактерии без химических добавок. NanoTube представляет собой тубу с пористыми нановолокнами. Поры имеют размер 0,1 мкм. Мембрана задерживает микроорганизмы внутри, пропуская чистую воду



TIME UP

Увеличенный диаметр нановолокон позволяет продлить ресурс модуля до 10 000 литров. Больше чистой воды на 25% по сравнению с аналогичными технологиями других производителей



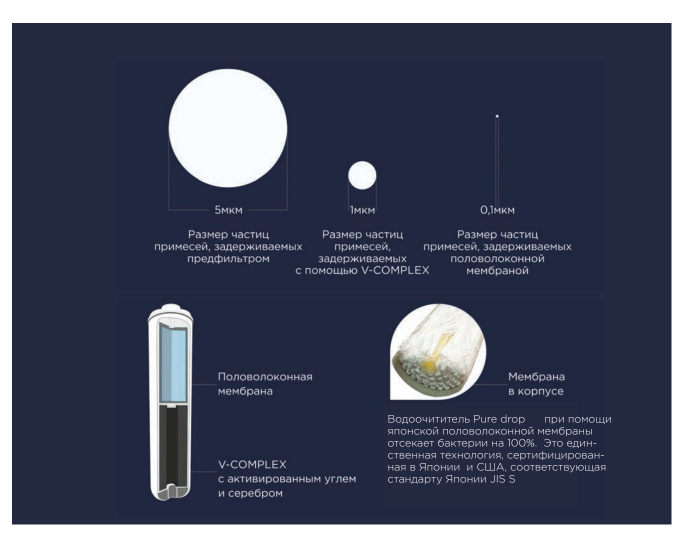
EASY LOCK

Позволяет легко заменить модули за одну минуту без использования инструментов



FREE SPACE

Компактный корпус фильтров OMOIKIRI PURE DROP оставляет большой объем полезного рабочего пространства



OMOIKIRI



PURE DROP 1.0 ВОДООЧИСТИТЕЛЬ





PURE DROP 1.0

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Водоочиститель OMOIKIRI Pure drop 1.0 предназначен для доочистки питьевой водопроводной воды от бактерий.

- **Размер фильтра:** 260х90х340 мм
- Максимальное давление воды: 6,5 атм
- Ресурс модуля: до 10 000 л.
 - Скорость фильтрации: до 3 л/мин
 - Тонкость очистки: до 0,1 микрон
 - Срок службы корпуса и подводящих трубок: 5 лет
 - Срок службы фильтрующих модулей: 1 год
 - Гарантия: 3 года

Многоступенчатая система обеспечивает высокую эффективность очистки от всех видов загрязнений на протяжении всего ресурса сменных модулей.

Водоочиститель обеззараживает воду, удаляя из нее все виды известных бактерий благодаря инновационной японской мембране «NanoTube». Такая вода абсолютно безопасна для здоровья и не вызывает аллергические реакции.

Уникальная нить «**Vivalon**», которая содержится во всех модулях, задерживает тяжелые и токсичные металлы. Концентрирует в себе опасные для здоровья механические и органические примеси. Активные ионы серебра предотвращают размножение, а также способствуют уничтожению микроорганизмов.

Водоочиститель прост в эксплуатации. Замена модулей производится менее чем за 1 минуту без дополнительных инструментов. Удобно устанавливается под мойку и занимает минимум пространства.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Сменный модуль «V-Complex 1». Предварительная очистка
- Сменный модуль «V-Complex 2». Очистка воды от микроорганизмов
- Сменный модуль «V-Complex 3». Окончательная очистка
- Полный набор соединительных элементов в комплекте

AKCECCYAPH OMOIKIRI



PURE DROP 2.1.4

водоочиститель



PURE DROP 2.1.4

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Водоочиститель OMOIKIRI Pure drop 2.1.4 предназначен для очистки водопроводной воды от бактерий.

- Размер фильтра: 271х495х190 мм
- Объем накопительного бака: 5 л
- Максимальное давление воды: 6.5 атм
- Скорость фильтрации: до 0,22 л/мин
- Тонкость очистки: до 0,0005 микрон
- Срок службы корпуса и подводящих трубок: 5 лет
- Срок службы фильтрующих модулей: от 3 месяцев до 2 лет (в зависимости от модуля)
- Гарантия: 3 года

Система обратного осмоса позволяет удалить из воды все механические загрязнения, соли, тяжелые металлы, бактерии, вирусы и органические примеси.

Инновационная японская тонкостенная мембрана улучшенной структуры позволяет повысить ресурс сменных модулей и добиться высокой производительности.

Модуль «M-Complex 4» насыщает воду полезными для здоровья природными солями и минералами.

Уникальная нить **«Vivalon»**, которая содержится в модулях, задерживает тяжелые и токсичные металлы. Концентрирует в себе опасные для здоровья механические и органические примеси.

Активные ионы серебра предотвращают размножение, а также способствуют уничтожению микроорганизмов.

Водоочиститель прост в эксплуатации. Замена модулей менее чем за 1 минуту без дополнительных инструментов.

Удобно устанавливается под мойку и занимает минимум пространства.

комплектация:

- Сменный модуль фильтрующий «V-Complex 1». Механическая очистка
- Мембрана «M-Complex 5»
- Сменный модуль минерализатор «M-Complex 4». Финишная очистка и насыщение минералами
- Полный набор соединительных элементов в комплекте

Аксессуары

MOD 1.0 КОМПЛЕКТ СМЕННЫХ ФИЛЬТРУЮЩИХ МОДУЛЕЙ



4998003

MOD 1.0 для PURE DROP 1.0

«V-Complex 1» производит предварительную очистку воды от органических примесей, тяжелых металлов и активного хлора (технология «Vivalon»). Отфильтровывает частицы размером до 0,1 микрон. Имеет повышенную грязеемкость и эффективно удаляет коллоидное и растворенное железо.

«V-Complex 2» производит очистку воды от микроорганизмов. Инновационная японская мембрана удаляет из воды абсолютно все бактерии без химических добавок. Мембрана «NanoTube» задерживает микроорганизмы внутри, пропуская чистую, безопасную для здоровья воду. «V-Complex 3» способствует окончательному удалению активного хлора, тяжелых металлов и органических веществ.

Все модули содержат серебро в активной ионной форме.

- Ресурс комплекта модулей: 10000 л
- Рекомендуемая скорость фильтрации: 3,0 л/мин
- Габаритные размеры: 260×90×340 мм
- Максимальное рабочее давление воды: 0,63 МПа (6,5 атм)
- Температура воды: +5...+38 °C
- **Macca:** не более 3,0 кг
- Срок службы фильтрующих модулей: 1 год

СМЕННЫЕ ФИЛЬТРУЮЩИЕ МОДУЛИ COMPLEX

«V-Complex 1» производит предварительную очистку воды от органических примесей, тяжелых металлов и активного хлора (технология «Vivalon»). Отфильтровывает частицы размером до 5 микрон. Имеет повышенную грязеемкость и эффективно удаляет коллоидное и растворенное железо. Содержит серебро в активной ионной форме.

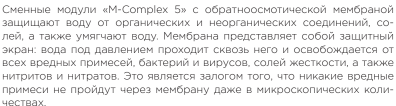
- Размер отфильтровываемых частиц: 5 мкм
- Максимальное рабочее давление воды: 0,63 МПа (6,5 атм)
- Температура воды: +5...+38 °C
- **Macca:** не более 0,7 кг
- Габаритные размеры модуля: $\,$ диаметр 81 мм, высота 310



• Подходит к водоочистителям моделей: OMOIKIRI Pure drop







- Максимальная производительность (при температуре воды
- +25 °С и давлении 4 атм): «М-Complex 5» 15,2 л/час
- Максимальное рабочее давление воды: 0,61 МПа (6 атм)
- Температура воды: +5...+38 °C
- Габаритные размеры модуля: диаметр 81 мм, высота 310
- Срок службы фильтрующих модулей: 1,5-2 года
- Подходит к водоочистителям моделей: OMOIKIRI Pure drop

«M-Complex 4» устраняет из воды посторонний запах и привкус, а также минерализует воду. В минерализаторе используется активированный доломит — это природный минерал, который отдает в чистую воду соли кальция, калия и магния.

- **Pecypc:** 5500 л
- Максимальная рабочая температура: +38 °C
- Максимальное рабочее давление: 0,63 МПа (6,5 атм)
- Максимальная производительность: 1,8 л/мин
- Температура воды: +5...+38 °С
- Габаритные размеры модуля: диаметр 81 мм, высота 310
- Срок службы фильтрующих модулей: 1 год
- Подходит к водоочистителям моделей: OMOIKIRI Pure drop





M-Complex 4

M-Complex 5



NAGARE M

NAGARE L

NAGARE XL

измельчители пищевых отходов

ТЕХНОЛОГИИ

OMOIKIRI NAGARE



Эксклюзивная технология SPEED MASTER MOUNTING позволяет без использования какого-либо инструмента произвести быструю установку измельчителя



Технология BIO SHIELD препятствует распространению болезнетворных бактерий и микробов, и, как следствие — неприятных запахов в измельчителях



Измельчители OMOIKIRI обладают пожизненной гарантией от поломок, связанных с образованием коррозии



Все измельчители OMOIKIRI обладают съемным защитным экраном для более удобной очистки



Моторы в измельчителях OMOIKIRI мгновенно обеспечивают максимальную скорость вращения диска во избежание возникновения засоров



Технология TORQUE MASTER обеспечивает еще более эффективную и комфортную работу измельчителей. Высокие обороты и плавность хода достигаются лазерной балансировкой всех подвижных частей измельчителя и двигателя, позволяя снизить вибрацию и шум при работе прибора, что делает его использование максимально комфортным



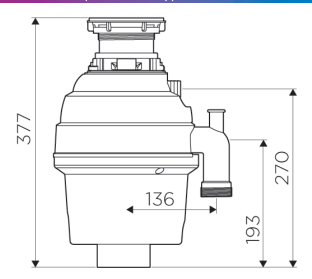
Технология SILVER GUARD позволяет предотвратить попадание железных предметов, например, столовых приборов, имеющих магнитные свойства, в камеру дробления. Данная разработка помогает защитить столовые приборы, продлить их срок службы и, самое главное, избавить от блокировки измельчителя





NAGARE M ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ





NAGARE **M**

OMOIKIRI

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Измельчитель пищевых отходов OMOIKIRI NAGARE М предназначен для быстрой утилизации пищевых отходов. Подходит для семьи из 4-6 человек. Благодаря легкому весу диспоузер можно установить на мойке любого типа. OMOIKIRI NAGARE М перемалывает отходы в мельчайшие частицы за несколько секунд без использования острых ножей и лезвий. Экономичный двигатель и малошумная работа делают OMOIKIRI NAGARE М прекрасным вариантом для городской квартиры.

Измельчители OMOIKIRI подходят для всех типов моек из нержавеющей стали и искусственного гранита.

• **Мощность:** 1/2 л.с.

• Скорость вращения диска: 2600 об./мин.

• Напряжение: 220-240 V

• Способ переработки отходов: проточный

• Тип мотора: магнитный мотор

• Потребляемая мощность (макс.): 490 Вт/

• Дробильное кольцо: нержавеющая сталь

• Дробильные кулачки: литая нержавеющая

• Камера дробления: пластик

• Защита от перегрузок: автоматическая

• Звукоизоляция: полная

• Крышка-толкатель/сливная: пластик

• Камера дробления: пластик

• **Bec:** 4,4 кг.

• Размеры A/B/C/D/E: 378/185/219/144/70

MM.

• Установка: сервисная

• **Гарантия:** 5 лет

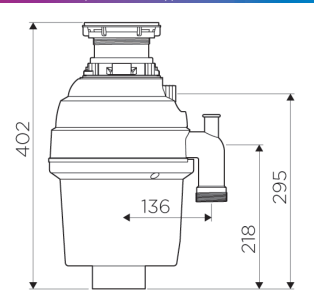
КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Кнопка пневматического запуска, брызгозагородитель, крышка-толкатель, сливное колено, инструкция

NAGARE L ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ



NAGARE **L** 4995056



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Измельчитель пищевых отходов OMOIKIRI NAGARE L предназначен для быстрой утилизации пищевых отходов в любом количестве. Подходит для городских квартир и загородных домов. Благодаря легкому весу диспоузер можно установить на мойке любого типа. OMOIKIRI NAGARE L перемалывает отходы в мельчайшие частицы за несколько секунд без использования острых ножей и лезвий.

Измельчители OMOIKIRI подходят для всех типов моек из нержавеющей стали и искусственного гранита.

- Мощность: 3/4 л.с.
- Скорость вращения диска: 2700 об./мин.
- **Напряжение:** 220-240 V
- Способ переработки отходов: проточный
- Тип мотора: магнитный мотор
- Потребляемая мощность (макс.): $520~\mathrm{Bt/}$ час
- Дробильное кольцо: нержавеющая сталь
- **Дробильные кулачки:** литая нержавеющая сталь
- Камера дробления: пластик
- Защита от перегрузок: автоматическая
- Звукоизоляция: полная

- Крышка-толкатель/сливная: пластик
- Камера дробления: пластик
- **Bec:** 5,16 кг
- Размеры A/B/C/D/E: 404/185/219/144/70

MM.

• Установка: сервисная

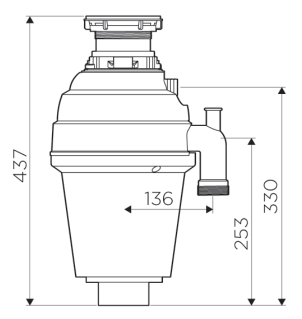
• **Гарантия:** 5 лет

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Кнопка пневматического запуска, брызгозагородитель, крышка-толкатель, сливное колено, инструкция

NAGARE XL ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ







NAGARE XL

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Измельчитель пищевых отходов OMOIKIRI NAGARE XL предназначен для применения и решения проблем по утилизации пищевых отходов в полупромышленных масштабах: кафе, ресторанах, офисах, школьных и дошкольных столовых и клиниках. OMOIKIRI NAGARE XL - это идеальный выбор для малого и среднего бизнеса общественного питания. Благодаря легкому весу диспоузер можно установить на мойке любого типа. Измельчитель перемалывает отходы в мельчайшие частицы за несколько секунд без использования острых ножей и лезвий. Измельчители OMOIKIRI подходят для всех типов моек из нержавеющей стали и искусственного гранита.

- Мошность: 1 1/4 л.с.
- Скорость вращения диска: 2800 об./мин.
- Напряжение: 220-240 V
- Способ переработки отходов: проточный
- Тип мотора: магнитный мотор
- Потребляемая мощность (макс.): 585 Вт/ час
- Дробильное кольцо: нержавеющая сталь
- Дробильные кулачки: литая нержавеющая сталь
- Камера дробления: пластик
- Защита от перегрузок: автоматическая
- Звукоизоляция: полная

- Крышка-толкатель/сливная: пластик
- Камера дробления: пластик
- **Bec:** 6.0 кг
- Размеры A/B/C/D/E: 439/185/220/144/100

• Установка: сервисная • Гарантия: 5 лет

комплектация:

Кнопка пневматического запуска, брызгозагородитель, крышка-толкатель, сливное колено, инструкция

YAMATERU



ИСТОРИЯ

В 1973 г. японский мастер Нарахико Яматеру основал компанию по производству высококачественной посуды. Уже через два года продукция появляется на прилавках магазинов и становится очень популярной. Для улучшения качества товара в 80-х годах Нарахико Яматеру подписывает контракты с двумя ведущими производителями: с заводом Nippon Steel, одним из лидеров по производству стали, а также с химической компанией DuPont, которая знаменита изобретением таких материалов как тефлон и нейлон. С 1988 г. YAMATERU осуществляет экспортные поставки в США, что позволяет компании выйти на мировой уровень и приобрести статус премиальной торговой марки. В 2011 г. YAMATERU продает права на эксклюзивную дистрибуцию своей продукции российской компании ARTEKEY. С 2012 г. продукция YAMATERU продается на территории РФ, а с 2015 г. - доступна жителям республик Беларусь и Казахстан.

По замыслу Нарахико, все должно быть

ФИЛОСОФИЯ

идеально: «материал = дизайн = упаковка». Эта формула, ставшая основой производства, полностью объясняет философию компании.

Все составляющие части продукции YAMATERU: высококачественная нержавеющая сталь, уникальный и практичный дизайн, а также произведенная исключительно из переработанного сырья упаковка в равной степени важны в процессе создания единого целого — кухонной посуды YAMATERU.

Стремление во всем добиться наилучшего результата, где каждая мелочь имеет значение, вот что привело к созданию уникальной по своим качествам посуды.

В древней Японии было принято присваивать фамилии семьям по роду их деятельности. Семья основателя компании занималась астрологией и изучением звезд, в связи с чем и получила фамилию Яматеру, что на японском буквально означает «освещающий горы». В XIX веке семья перестала заниматься астрологией профессионально и все больше стала расценивать это как увлечение. Желая сохранить традиции и почитая память своих славных предков, Нарахико назвал своё производство YAMATERU.

Иероглифы, представленные в товарном знаке, близки традиционным символам Японии — «Гора» и «Рисовое поле». Ни одна трапеза в Японии не обходится без риса. Так было в древности и продолжается по сей день. Для производителей посуды рис — один из символов качества и понимания духа японской еды.

Наблюдая за звездами с высших точек родной местности, основатель компании, отдавая дань высшей богине японского пантеона Аматэрасу, решил, что «освещающий небеса» — лучший девиз для отражения философии его компании.

производство

Посуда YAMATERU производится в Японии на заводе вблизи города Уэнохара, где над её изготовлением трудится около четырехсот человек. Тем не менее, тираж продукции YAMATERU ограничен - всего 60 000 наборов в год. YAMATERU имеет свою собственную лабораторию на заводе в Японии, где продукция проходит пятиступенчатый контроль качества: проверка стали, тестирование силикона, тестирование антипригарного покрытия. проверка на прочность и выяснение конечного химического состава посуды для исключения попадания в него примесей. После того как продукция YAMATERU cxoдит с конвейера, она проходит тестирование на соответствие японским промышленным стандартам JIS и только

после этого отправляется к потребителю. Специально для России было произведено дополнительное тестирование всей продукции по

Госстандартам РФ: ГОСТ 27002-86.





КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Компания YAMATERU имеет свою собственную лабораторию на заводе в Японии, где продукция проходит пятиступенчатый контроль качества.

- Тестирование закупочной стали Вся закупаемая сталь проходит тест на наличие вредных примесей и на соответствие стандартам 18/8.
- Тестирование силиконовых ручек Посуда с силиконовыми вставками проверяется на теплопроводность и жаростойкость силикона путем нагрева до максимальных температур.
- Тестирование антипригарного покрытия Цель данного испытания — проверка сохранности антипригарных свойств покрытия в течение длительного периода эксплуатации, а также прочности и пригодности покрытий для бытового приме-
- Тестирование на прочность Вся посуда проходит испытания на давление, теплоустойчивость, теплоемкость, теплопроводность.

• Спектральный анализ

Выяснение конечного химического состава посуды для исключения попадания в него примесей.

После того как продукция YAMATERU cxoдит с конвейера, она проходит тестирование на соответствие японским промышленным стандартам JIS и только после этого отправляется к потребителю. Продукция YAMATERU получила Европейский сертификат качества 1935/2004/ ЕС, что свидетельствует о ее полном соответствии самым высоким стандартам. На производстве действует система менеджмента качества ISO 9001.2000. Система экологического менеджмента ISO 14001 гарантирует высокую степень экологической безопасности производства и продукции.

для Специально России компания YAMATERU провела тестирование всей своей продукции по Госстандартам РФ: ГОСТ 27002-86.





Достичь совершенства невозможно: это конец пути развития, но в тоже время, необходимо постоянно развиваться, творить, создавать, раз за разом приближая свою продукцию к совершенству.





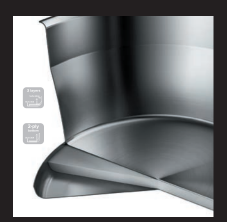
Срок службы посуды — 50 лет



Материал изготовления
— SUS304

Отличительными особенностями продукции YAMATERU являются: функциональность, удобство, стильный дизайн и превосходное качество. А долговечность легендарной японской стали - это гарантия того, что данная посуда прослужит многие годы. Ведь срок службы стали — не менее 50 лет. При правильной эксплуатации стенки сковородок и кастрюль не деформируются и не царапаются даже после долгих лет использования. Продукция компании YAMATERU изготовлена из японской нержавеющей стали марки 18/8, предоставленной одним из лидеров сталепроизводства -

компанией Nippon Steel. Аустенитная сталь содержит 18% хрома и 8% никеля, что делает ее практически не подверженной коррозии. Благодаря уникальной технологии обработки металла сталь маркировки 18/8 позволяет придавать посуде более сложные формы за счет улучшенной эластичности и повышает жаропрочность. Сталь устойчива к воздействию кислот и щелочей, которые содержатся в продуктах питания, благодаря чему вредные вещества не угрожают злоровью человека.





Увеличенная толщина стенок. Экономия электроэнергии

Увеличенная толщина стенок является характерной особенностью современной посуды, используемой как профессиональными поварами, так и любителями готовить в домашних условиях. Уникальность японской посуды YAMATERU состоит в сочетании нескольких термораспределительное тройное капсулированное дно: между двумя слоями чистого алюминия. Такое дно существенно сокращает время до закипания жидкости. Утолшенное дно поможет уберечь продукты от пригорания, оно дает более равномерное распределение тепла и прогрев посуды, аккумулируя тепло. Все это позволяет сохранять пищу теплой долгое время. При таком подходе Вы можете выключать плиту заранее, а блюдо дойдет естественным способом, и его не придется разогревать несколько раз. Таким образом достигается экономия электроэнергии.





Экологичность приготовления здоровой пищи

Все изделия прошли не один десяток тестов по системе стандартов японского экологического контроля. Испытаниям подвергались как конечные изделия. так и отдельные материалы, из которых они изготовлены. Результаты исследований неизменно подтверждают, что продукция YAMATERU соответствует самым строгим критериям по обеспечению максимальной сти и гигиеничности. Так, например, посуду с деталями из силикона проверяют на теплопроводность и жаростойкость этого материала, нагревая его до максимальных температур. Антипригарные свойства проверяются в искусственно моделируемых условиях длительного периода эксплуатации. Для выяснения химического состава конечного изделия, с тем чтобы исключить возможность попадания каких-либо при-



Забота об окружающей среде

месеи, проводится спектральный анализ. Также абсолютно вся посуда испытывается на теплопропроводность, теплоемкость, теплоустойчивость и давление. Продукция попадает к потребителю только после прохождения тестирования на соответствие японским промышленным стандартам JIS, которые являются самыми строгими в мире.

Посуда YAMATERU соответствует требованиям японской ассоциации по охране окружающей среды. Знак указывает на то, что данное изделие в наименьшей степени загрязняет и разрушает окружающую среду. Современный мир во многом состоит из недолговечных вещей, которые выходят из строя и, приходя в негодность, становятся мусором. Долговечные изделия YAMATERU — одно из приятных исключений.





Совместима с стеклокерамической плитой



Совместима с галогеновой плитой



Совместима с электрической плитой



Совместима с индукционной плитой

ных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из высококлассных материалов, а также имеет ровное дно без рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин. Это позволяет обеспечивать полный контакт с панелью

ные тесты для региональных рынков мира по классам варочных поверхностей большинства европейских брендов класса «люкс» и «премиум». Поэтому, приобретая любой набор YAMATERU, Вы можете быть уверены, что он прекрасно подойдет к Вашей плите.





Можно готовить в духовке

Не секрет, что еда, приготовленная в духовом шкафу, отличается более насыщенным вкусом и ароматом , содержит меньше калорий и сохраняет больше полезных веществ. Для приготовления пищи в духовке можно использовать ряд моделей посуды YAMATERU: Hoshi и Monogatari, которые изготовлены из нержавеющей стали без использования декоративных покрытий. Кастрюли из этих коллекций хорошо переносят воздействие высоких температур и легко моются. Кроме этого, они обладают увеличенным дном, их ручки и крышки сделаны из нержавеющей стали. Металлическая посуда прекрасно подходит для поклонников злоровой пиши, которые предпочитают готовить жаркое, рагу или кашу в духовке. Не рекомендуется при приготовлении блюд в духовом шкафу использовать посуду с силиконовыми элементами, керамическим покрытием, элементами декора, с деколью и





Подходит для мытья в посудомоечной машине

Кастрюли и сотейники из нержавеющей стали можно мыть в посудомоечной машине, однако есть несколько моментов, которые следует знать, и тогда мытье посуды будет по-настоящему качественным и безопасным для самой машины. Помните, что помещать крупногабаритные сковороды и кастрюли необходимо только в нижний отсек посудомоечной машины, обязательно немного под углом. Не ставьте кастрюли вверх дном: это будет препятствовать циркуляции воды и негативно скажется на результатах. Если предмет очень большой по своим размерам, можно вынуть нижнюю корзину и поместить его просто на дно. Для мытья в посудомоечной машине не подходит посуда с элементами декора, эмалью, целиком выполненная из меди или имеющая медные вставки. Моющее средство не должно содержать хлор. Для мытья в посудомоечной машине подходят «Wok», Monogatari,





Совместима с газовой плитой

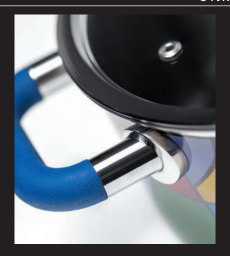
На газу готовить легко и удобно: пламя хорошо и быстро нагревает блюдо до нужной температуры, а при необходимости можно уменьшить нагрев. Однако стоит помнить, что посуда для газовой плиты должна быть удобной и соответствовать размеру конфорки, так как очень важно, чтобы блюдо нагревалось равномерно. Для таких плит эксперты советуют выбирать посуду из нержавеющей стали с жаропрочной ручкой и толщиной стенок не менее 3 мм. По эстетическим соображениям не рекомендуется использовать на газовых плитах посуду с декоративным покрытием, так как оно может быть подвержено повреждениям. Коллекция посуды Monogatari отвечает всем вышеперечисленным требованиям и по праву считается идеальной для приготовления блюд на газовых поверхностях. Monogatari имеет расширенное к основанию дно, которое не позволит пламени подняться по стенкам.





Эргономичный носик для слива жидкостей «Drop-stop»

Для удобного слива жидкости из посуды ее края обработаны технологией «Drop-stop», исключающей возможность случайно пролить воду. Вместе с этим на крышке предусмотрены специальные отверстия и эргономичный носик на стенке. Эргономичный носик присутствует в моделях Kaminari.





Слабонагревающиеся

Ручки посуды выполнены из слабонагре вающегося материала и весьма эргономичны: за них могут легко браться даже лети.

Слабонагревающиеся ручки присутствуют в моделях: Hoshi, Hoshi «Wok», Kaminari, Takara S, Takara ST.





Внутренние отметки литража

Для удобства пользования посудой и точности дозирования на внутренних поверхностях стенок отображены отметки литража, что позволит без труда готовить в YAMATERU даже начинающим кулинарам.

Внутренние отметки литража присутствуют в моделях: Hoshi, Kaminari, Monogatari, Takara ST, Takara S, Midori (кроме единиц с антипригарным покрытием).





Эксклюзивный дизайн



Ручное декорирование



Покрытие Satin Surface

Дизайн продукции YAMATERU — плод совместного труда художника Китагавы Тоюкуни и архитектора Окумуры Хидеяки, которым удалось воплотить в изделиях древнюю философию и культуру Японии и передать черты ее неповторимой природы. Такой дизайн никогда не выйдет из моды. Каждый предмет посуды YAMATERU упакован в отдельный мешочек. Две подставки под горячее диаметром 20 и 26 см, дополнительные герметичные плоские крышки и универсальная салфетка из микрофибры, обязательно входящие в каждый комплект, придают дополнительное удобство при использовании изделий YAMATERU. Плоские герметичные крышки позволят Вам избежать стандартной проблемы: кастрюлю или сковороду нужно убрать в холодильник, но высота посуды с крыш-

кой гораздо больше расстояния между полками. Корпус посуды украшен уникальным запатентованным рисунком. Метод нанесения — деколирование, которое производится на заводе вручную. Во многом именно поэтому количество изготавливаемых наборов ограничено: в год их производят не более 60 000 штук. Технология тройного дна посуды позволяет использовать меньшее количество жира и масла в процессе приготовления, благодаря чему пища, приготовленная с помощью нашей посуды, сохраняет витамины и минеральные вещества, а также содержит меньше калорий. Секрет долголетия японцев заключается не только в полезном наборе продуктов, характерном для национальной кухни, но и в том, как и в чем они готовят пищу.

КАНРОЧПОЧАЖ

КРЫШКА плотно прилегающая крышка из

жаропрочного





что делает посуду YAMATERU пригодной для использования в YAMATERU STEAM FUNCTION YAMATERU во всех крышках имеется жидкости и выпуска пара

ГАРАНТИЯ: 15 ЛЕТ ГАРАНТИЯ НА АНТИПРИГАРНОЕ ПОКРЫТИЕ: 2 ГОДА

Ø 28 cm 〒 5,3 л Чт 3,5-6,5 мм № 1,0 мм № 9,5 см



Сковорода «WOK» с антипригарным покрытием Dupon $t^{ ext{ iny M}}$ Platinum Plus. Марка YAMATERU существует уже более сорока лет, а с восьмидесятых годов активно сотрудничает с флагманом японской металлургии Nippon Steel и химической компанией DuPont. В сковороде «WOK» YAMATERU используется трехслойное антипригарное покрытие Dupont™ Platinum Plus. Отличительные особенности: максимальная долговечность и повышенная стой-



Японская высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь. Материал изготовления — 304-ая аустенитная нержавеющая сталь с низким содержанием углерода. Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформациям. При изготовлении использована сталь марки SUS430, оригинал которой выплавляется только в Японии. Внешняя зеркальная полировка



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах произволства



Толстые стенки служат для удержания тепла, позволяя готовить в энергосберегающем режиме. Кастрюли YAMATERU имеют термораспределительное тройное



капсулированное дно: между двумя слоями нержавеющей стали находится диск из чистого алюминия. Такое дно существенно сокращает время до закипания жидкости. Также оно сохраняет тепло лучше, чем стандартное двойное: у Вас будет возможность уже после выключения конфорки «доводить» блюдо дополнительной обработкой тепла, когда по рецепту необходимо томление. Приготовление пищи в кой мощности конфорок



Срок службы посуды: 50 лет



Подходит для приготовления пищи в духовке и мытья в посудомоечной машине



Посуда YAMATERU идеально совместима со всеми типами варочных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин













DUPONT™ PLATINUM PLUS

сковорода «WOK» с антипригарным покрытием ридот "В настоящее время он он звляется самым совершеным покрытием от DuPont", обладан наклучшими характеристиками по вем онсменым критериям – антингристрыным свойствам, устойнивости к истираниютью, даже использование металлических кухонных аксессуаров не помеодит к его повреждению помеодит к его повреждению регульменных в помеодит к его повреждению распользованием металлических кухонных аксессуаров не помеодит к его повреждению распользованием ра

ОБРАБОТКА КРАЯ ПОСУДЫ ПО ТЕХНО-ЛОГИИ «DROP-STOP»

для удобного слива жидкости из посуды ее края обработаны по технологии «Drop-stop», исключающей возможность случайно пролить воду







SUS 430 / AL / SUS 304

Ключевое преимущество — уникальная технология изготовления, обеспечивающая быстрое закипание и равномерное распределение тепла даже на конфорках небольшой мощности. Такой эффект достигается за счет трехслойной конструкции дна: между внешним и внутренним корпусом (из хромоникелевой нержавеющей стали SUS430 и SUS304 соответственно) располагается теплораспределительный алюминиевый диск с особыми свойствами. Реализовать на практике данную технологию, в свою очередь, позволяют новейшие методы холодной спайки под высоким давлением в условиях высокотехнологичного производства



ORIGINAL JAPAN INOX STEEL COLLECTION

KAMINARI SET

4991008



ГАРАНТИЯ:

ГАРАНТИЯ НА АНТИ-ПРИГАРНОЕ ПОКРЫ-ТИЕ: 2 ГОДА. ГАРАНТИЯ НА СИЛИ-КОНОВЫЕ ДЕТАЛИ: 3 ГОДА









4991020

16 см 🛭 Ø

5,8 мм ^{Чинич}

0,8 мм 🕽

9,5 см 🎚



YAMATERU

4991021

18 см Ø

2,4 л 📆

5.8 MM 1

08мм 🖡

10.5 см 🎚





Сотейник с антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. Марка YAMATERU существует уже более сорока лет, а с восьмидесятых годов активно сотрудничает с флагманом ей DuPont. В сотейнике YAMATERU используется трехслойное антипригарное покрытие Dupont $^{\mathsf{m}}$ Platinum Plus. Отличительные особенности: максимальная долговечность и повышенная стойкость к царапинам



304

ющая сталь. Материал изготовления — 304-ая аустенитная нержавеющая сталь с низким содержанием углерода. Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформациям. При изготовлении использована сталь марки SUS430, оригинал которой выплавляется только в Японии



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах



Толстые стенки служат для удержания тепла, позволяя готовить в энергосберегающем режиме. Кастрюли YAMATERU имеют термораспределительное тройное капсулированное дно: между двумя слоями нержавеющей стали находится диск из чистого алюминия. Такое дно существенно сокращает время до закипания жидкости. Также оно сохраняет тепло лучше, чем стандартное двойное: у



11,1 см









Вас будет возможность уже после выключения конфорки «доводить» блюдо дополнительной обработкой тепла, когда по рецепту необходимо томление. Приготовление пиши в посуде с таким дном не вызовет трудностей даже при низкой мощности конфорок





на внутренних поверхностях стенок отображены отметки литража



Ручки посуды выполнены из слабонагревающегося материала и весьма эргономичны: за них могут легко браться даже



варочных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из высококлассных материалов, а также имеет ровное дно без рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин













ИДЕАЛЬНАЯ РУЧКА

эргономичная ненагревающаяся ручка сбалансированной длины избавит от необходимости использования прихваток



сотейник с трехслойным антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. В настоящее время оно является самым совершенным покрытием от DuPont™, обладая наилучшими характеристиками по всем основным критериям – антипригарным свойствам, устойчивости к истиранию и царапинам. Покрытие легко чистится и отличается несравненной прочностью, даже использование металлических кухонных аксессуаров не приводит к его повреждению



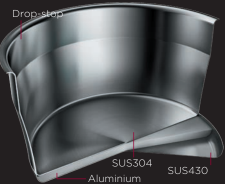
ЖАРОПРОЧНЫЙ СИЛИКОН

стеклянная ручка с декоративными кантами из жаропрочного силикона красного цвета



ИННОВАЦИОННЫЙ ДИЗАЙН НОСИКА «DROP-STOP»

эргономичный квадратный носик предназначен для удобного слива жидкости. Края посуды обработаны по технологии «Drop-stop», исключающей возможность случайно пролить воду



S

SUS430 / AL / SUS304

Увеличенное тройное капсулированное индукционное дно с диском из чистого алюминия равномерно распределяет и аккумулирует тепло, способствует быстрому закипанию и приготовлению пищи даже при небольшой мощности конфорок.

Система экономии электроэнергии. С YAMATERU Вы каждый день экономите электроэнергию, ведь корпус изделия быстро и равномерно нагревается, не задерживая процесс приготовления пищи

СЛАБОНАГРЕВАЮЩИЕСЯ РУЧКИ

ручки посуды выполнены из слабонагревающегося материала и весьма эргономичны: за них могут легко браться даже дети



ORIGINAL JAPAN INOX STEEL COLLECTION



4991026 18 см Ø 2,0 л 🕏 6,7 мм ^ч 0,9 мм 🕹 8,5 см 🎚



YAMATERU

4991025 16 см Ø

Ŵ 6,7 мм ч

0,9 мм 🖠 7,0 см 🎚

4991027

働

6,7 мм 0,9 мм 🚽

10,5 см 🌡





Ковш с антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. Марка YAMATERU существует уже более сорока лет, а с восьмидесятых годов активно сотрудничает с флагманом японской металлургии Nippon Steel и химической компанией DuPont. В ковше YAMATERU используется трехслойное антипригарное покрытие Dupont™ Platinum Plus. Отличительные особенности: максимальная долговечность и повышенная стойкость к царапинам



Японская высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь. Материал изготовления — 304-ая аустенитная нержавеющая сталь с низким содержанием углерода. Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформациям. При изготовлении использована сталь марки SUS430, оригинал которой выплавляется только в Японии. Внешняя зеркальная и внутренняя матовая полировка устойчива к появлению царапин



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах производства



вить в энергосберегающем режиме. Кастрюли YAMATERU имеют термораспределительное тройное капсулированное дно: между двумя слоями нержавеющей стали находится диск из чистого алюминия. Такое дно существенно со-



кращает время до закипания жидкости. Также оно сохраняет тепло лучше, чем стандартное двойное: у Вас будет возможность уже после выключения конфорки «доводить» блюдо дополнительной обработкой тепла, когда по рецепту необходимо томление. Приготовление пищи в посуде с таким дном не вызовет трудностей даже при низкой мощности конфорок



Срок службы посуды: 50 лет



Для удобства пользования посудой и точности дозирования на внутренних поверхностях стенок отображены отметки литража



Подходит для приготовления пищи в духовке и мытья в посудомоечной машине



Посуда YAMATERU идеально совместима со всеми типам ных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из высококлассных материалов, а также имеет ровное дно без рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин













ОБРАБОТКА КРАЯ ПОСУДЫ ПО ТЕХ-НОЛОГИИ «DROP-STOP»

для удобного слива жидкости из посуды, ее края обработаны по технологии «Drop-stop», исключающей возможность случайно пролить воду

STEAM FUNCTION

во всех крышках имеется отверстие для слива жидкости и выпуска пара



DUPONT™ PLATINUM PLUS

ковш с трехслойным антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. В настоящее время оно является самым совершенным покрытием от DuPont™, обладая наилучшим характеристиками по всем основным критериям – антипригарным свойствам, устойчивости к истиранию и царапинам. Покрытие легко чистится и отличается несравненной прочностью, даже использование металлических кухонных аксессуаров не приводит к его повреждению



ИДЕАЛЬНАЯ РУЧКА

эргономичная слабонагревающаяся ручка сбалансированной длины избавит от необходимости использования прихваток



Ŏ



SUS430 / AL / SUS304

Увеличенное тройное капсулированное индукционное дно с диском из чистого алюминия равномерно распределяет и аккумулирует тепло, способствует быстрому закипанию и приготовлению пищи даже при небольшой мощности конфорок.

Система экономии электроэнергии. С YAMATERU Вы каждый день экономите электроэнергию, ведь корпус изделия быстро и равномерно нагревается, не задерживая процесс приготовления пищи



специальное отверстие на ручке ковша облегчает хранение посуды: помимо обычного компактного хранения, можно повесить на крючок

4



версальная салфетка из микрофибры; 4. Дополнительные герметичные плоские крышки для компактного хранения. картонная коробка, инструкция и гарантийный талон); 2. Подставки под горячее из специального жаропрочного







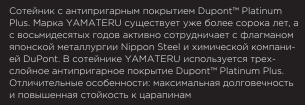


YAMATERU YTA220 20 см Ø 8.6 мм "шш" 1,0 мм 🕽

11.0 см 🎚









Японская высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь. Материал изготовления — 304-ая avcтенит-Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформаоригинал которой выплавляется только в Японии. Внутренняя матовая полировка устойчива к появлению царапин



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах



SATIN SURFACE

Толстые стенки служат для удержания тепла, позволяя готовить в энергосберегающем режиме. Кастрюли YAMATERU имеют термораспределительное тройное капсулированное дно: между двумя слоями нержавеющей стали находится диск из чистого алюминия. Такое дно существенно сокращает время до закипания жидкости. Также оно сохраняет тепло лучше, чем стандартное двойное: у





Вас будет возможность уже после выключения конфорки «доводить» блюдо дополнительной обработкой тепла, когда по рецепту необходимо томление. Приготовление пиши в посуде с таким дном не вызовет трудностей даже при низкой мощности конфорок



1,0 мм 🚽

15,0 см 🧵

Срок службы посуды: 50 лет. Оригинальное дизайнерское решение покрытия внешнего корпуса термостойкой деколью



Для удобства пользования посудой и точности дозирования на внутренних поверхностях стенок отображены отметки



Слабонагревающиеся утолщенные эргономичные ручки из



Посуда YAMATERU идеально совместима со всеми типами варочных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин











комплект набора входят: 1. Упаковка (картонная коробка, инструкция и гарантийный талон); 2. Подставки под горячее из специального жаропрочного

В комплект набора входят: 1. Упаковка (картонная корк силикона, диаметром 20 см и 26см; 3. Универсальная 😅

из микрофибры; 4. Дополнительные герметичные плоские крышки для компактного хра

СЛАБОНАГРЕВАЮЩИЕСЯ РУЧКИ

эргономичные утолщенные ручки посуды выполнены из слабонагревающегося цветного жаропрочного нескользящего





«PUZZLE»

оригинальный дизайн дна сковороды, разработанный по технологии Puzzle, повреждений, но и экономит растительное масло





сотейник с трехслойным антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. В настоящее время оно является самым совершенным покрыти-ем от DuPont™, обладая наилучшими харакосновным критериям - антипригарным свойистиранию и царапинам. Покрытие легко чистится и отличается несравненной прочностью, даже использование аксессуаров не приводит к его повреждению





специальное отверстие на ручке сковороды и ковша облегчает хранение посуды: помимо сковороду и ковш YAMATERU можно повесить на крючок

ИДЕАЛЬНАЯ РУЧКА

эргономичная слабонагревающаяся ручка сбалансированной длины избавит от необходимо-

SUS430 / AL / SUS304

Увеличенное тройное капсулированное индукционное дно с диском из чистого алюминия равномерно распределяет и аккумулирует тепло, способствует быстрому закипанию и приготовлению пищи даже при небольшой мощности конфорок.

YAMATERU Вы каждый день экономите электроэнергию, ведь корпус изделия быстро и равномерно нагревается, не задерживая процесс приготовления пиши

PATENTED DESIGNED &

DECORATIVE COLLECTION









YAMATERU YTA120 20 см Ø 8,6 мм 1,0 мм 🕽

11,0 см 🎚



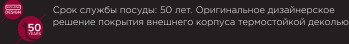
YTA124F1 8,6 мм 1,0 мм 🗦

7,0 см 』





Сотейник с антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. Марка YAMATERU существует уже более сорока лет, а DuPont. В сотейнике YAMATERU используется трехслойное антипригарное покрытие Dupont™ Platinum Plus. Отличительные особенности: максимальная долговечность и повышенная стойкость к царапинам



уже после выключения конфорки «доводить» блюдо дополнительной обработкой тепла, когда по рецепту необходимо томление. Приготовление пищи в посуде с таким дном не вызовет трудностей даже при низкой мощности конфорок

304 stainless STEEL

Японская высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь. Материал изготовления — 304-ая аустенитная нержавеющая сталь с низким содержанием углерода. Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформациям. гинал которой выплавляется только в Японии. Внутренняя матовая полировка устойчива к появлению царапин



Для удобства пользования посудой и точности дозирования на внутренних поверхностях стенок отображены отметки литража

Слабонагревающиеся утолщенные эргономичные ручки из

цветного жаропрочного нескользящего силикона



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах



Посуда YAMATERU идеально совместима со всеми типами варочных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из высококлассных материалов, а также имеет ровное дно без рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин



товить в энергосберегающем режиме. Кастрюли YAMATERU имеют термораспределительное тройное капсулированное дно: между двумя слоями нержавеющей стали находится диск из чистого алюминия. Такое дно существенно сокраща-









Толстые стенки служат для удержания тепла, позволяя гоет время до закипания жидкости. Также оно сохраняет тепло лучше, чем стандартное двойное: у Вас будет возможность



0





ИДЕАЛЬНАЯ РУЧКА

эргономичная ненагревающаяся длины избавит от необходимости использования

STEAM FUNCTION

во всех плотноприлегающих комбинированных крышках из жаропрочного стекла и стали SUS304 имеется отверстие для слива жидкости и выпуска пара

УДОБНОЕ ХРАНЕНИЕ

специальное отверстие на ручке сковороды и ковша облегчает хранение посуды: помимо обычного компактного хранения, сковороду YAMATERU можно повесить на крючок



«PUZZLE»

оригинальный дизайн дна сковороды. разработанный по технологии Puzzle, не только защищает повреждений, но и ное масло



DUPONT™ PLATINUM PLUS

сотейник с трехслойным антипригарным покрытием Dupont™ Platinum Plus. В настоящее время оно является самым со-DuPont™, обладая наилучшими характеристиками по всем основным критериям - антипригарным свойствам, устойчивости к истиранию и царапинам. Покрытие легко чистится и отличается несравненной прочностью. даже использование металлических кухонных аксессуаров не приводит к его повреждению



СЛАБОНАГРЕВАЮШИЕСЯ РУЧКИ

эргономичные утолщенные ручки посуды выполнены из слабонагревающегося цветного жаропрочного нескользящего силикона

SUS430 / AL / SUS304

Увеличенное тройное капсулированное дно обеспечивает лучшую теплопроводность, позволяет быстро и равномерно нагревать продукты и сохранить максимально возможное количество витаминов и минеральных веществ. Сам нагрев занимает меньше времени, и тепло распределяется эффективнее, а пища не пригорает. Все это обеспечивает дополнительную экономию электроэнергии и газа. Однако дно посуды не только быстро разогревается и равномерно передает нагрев на всю поверхность, но и хорошо сохраняет тепло внутри, поэтому еда будет долго оставаться горячей





MIDORI SET

4991102



ГАРАНТИЯ: 2 ГОЛА

ГАРАНТИЯ НА АНТИПРИГАРНОЕ ПОКРЫТИЕ: 2 ГОДА



4991031

18 см Ø 2,6 л 🕏

6,0 мм "

1,0 мм 🗐



YAMATERU

4991030

16 см Ø

1,7 л 🐨

6,0 мм Чини

1,0 мм 🤚

9,5 см 🎚



4991032

20 см Ø

3,6 л 📆

6,0 мм ^п

1,0 мм 🎝

12,0 см 🎚





В ковшах применяется прочное многослойное высококачественное антипригарное покрытие Whitford QuanTanium®, благодаря которому удается достигнуть значительного полезного эффекта для здоровья человека, уменьшая потребление масла и жира в ежедневном рационе. Невероятная гладкость покрытия не позволяет кусочкам пищи прилипнуть, что обеспечивает легкий уход за предметами в быту. Оно усиленно частицами титана, устойчиво к использованию металлических кухонных принадлежностей и является абсолютно безвредным для здоровья. Лидирует в своем классе покрытий по продолжительности службы, надёжности, прочности и безопасности для человека



304

Японская высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь. Материал изготовления — 304-ая аустенитная нержавеющая сталь с низким содержанием углерода.Содержит 18% хрома и 8% никеля, не подвержена деформациям. При изготовлении использована сталь марки SUS430, оригинал которой выплавляется только в Японии. Внутренняя матовая полировка устойчива к появлению царапин, внешнее покрытие из термостойкой эмали бежевого цвета



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах производства

Толстые стенки служат для удержания тепла, позволяя го-



товить в энергосберегающем режиме. Кастрюли YAMATERU имеют термораспределительное тройное капсулированное дно: между двумя слоями нержавеющей стали находится диск из чистого алюминия. Такое дно существенно сокращает время до закипания жидкости. Также оно сохраняет тепло лучше, чем стандартное двойное: у Вас будет возможность уже после выключения конфорки «доводить» блюдо дополнительной обработкой тепла, когда по рецепту необходимо томление. Приготовление пищи в посуде с таким дном не вызовет трудностей даже при низкой мощности конфорок



Срок служоы посуды: 50 лет. В комплект не входят крышки лля герметичного хранения

для герметичного хранения



Для удобства пользования посудой и точности дозирования на внутренних поверхностях стенок отображены отметки



Посуда YAMATERU идеально совместима со всеми типами варочных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из высококлассных материалов, а также имеет ровное дно без рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин

Не рекомендуется использовать для приготовления пищи в духовке. Не рекомендуется мыть в посудомоечной машине











WHITFORD QUANTANIUM®

ковш с многослойным высококачественным антипригарным покрытием Whitford QuanTanium®, усиленным частицами титана, устойчивым к использованию металлических кухонных принадлежностей, является абсолютно безвредным для здоровья. Лидирует в своем классе покрытий по продолжительности службы, надёжности, прочности и безопасности для человека

STEAM FUNCTION

во всех плотноприлегающих комбинированных крышках из жаропрочного стекла и стали SUS 304 имеется отверстие для слива жидкости и выпуска пара





УДОБНОЕ ХРАНЕНИЕ

специальное отверстие на ручке ковша облегчает хранение посуды: помимо обычного компактного хранения, можно повесить на крючок



ИДЕАЛЬНАЯ РУЧКА

эргономичная слабонагревающаяся ручка сбалансированной длины избавит от необходимости использования прихваток

SUS430 / AL / SUS304

Увеличенное тройное капсулированное индукционное дно с диском из чистого алюминия равномерно распределяет и аккумулирует тепло, способствует быстрому закипанию и приготовлению пищи даже при небольшой мощности конфорок.

Система экономии электроэнергии. С YAMATERU Вы каждый день экономите электроэнергию, ведь корпус изделия быстро и равномерно нагревается, не задерживая процесс приготовления пищи

DECORATIVE COLORED & ALUMINIUM COLLECTION

AKEKURE SET

YAKSET9

ГАРАНТИЯ: 2 ГОДА



YAK24

24 см Ø

5,0 мм ч 5,0 мм 🗜

11,5 см 🎚



18 cm Ø

5,0 мм 1,....

5,0 мм 🗦

8,5 см

24 cm Ø 5,0 мм ч....

YAK24F

5,0 мм 🗜

4,5 cm



YAK20

20 cm Ø

5,0 мм ^л 5,0 мм 🚽

9,5 см 🎚



YAK26F1

26 cm Ø

5,0 мм %....

5,0 мм →

7.5 cm ∄



SATIN

износостойкое керамическое покрытие Ecoceramic, при производстве которого применяют только натуральные природные компоненты. Оно не содержит PFOA и PTFE и поэтому абсолютно безопасно для человека и окружающей среды. Керамическое покрытие GREBLON® Ecoceramic имеет высокую стойкость к истиранию и царапинам, обеспечивая долговременную защиту поверхности. Дополнительно масла, сохраняя насыщенный натуральный вкус и полезные для здоровья витамины. GREBLON® придает посуде гладкую и ровную поверхность, которая отталкивает любую грязь и

При изготовлении использована сталь марки SUS430 (дно), оригинал которой выплавляется только в Японии. Внешняя отделка: цветное покрытие, внутреняя отделка: износостойкое керамическое покрытие GREBLON® Ecoceramic



Многоступенчатый экоконтроль материалов на всех этапах производства





Посуда YAMATERU идеально совместима со всеми типами варочных поверхностей и плит, в том числе индукционных. Это возможно благодаря тому, что она выполнена из рельефа, ненужных изгибов, узоров и выбоин













керамическое

Ecoceramic имеет высокую стойкость к истиранию и царапинам, обеспечивая долговременную Дополнительно керамика позволяет готовить с минимальным ный натуральный здоровья витамины. GREBLON® придает посуде гладкую и ровную поверхность











УДОБНОЕ ХРАНЕНИЕ

специальное отверстие на ручке сковороды и ковша обычного компактного хранения. крючок



из специального жаропрочного

ОДСТАВКИ

сомплект набора входят: 1. Упаковка (картонная коробка, инструкция и гарантийный талон)

GREBLON

ИДЕАЛЬНАЯ РУЧКА

эргономичная слабонагревающаяся ручка сбалансированной длины избавит от необходимо-



FUNCTION

во всех плотноприлегающих жаропрочного из нержавеющей стали имеется отверстие для слива жидкости и выпуска пара









SUS430 / AL / GREBLON ECOCERAMIC

Посуда изготовлена из утолщенного штампованного пищевого алюминия. Алюминиевый корпус толщиной в 5 мм с индукционным стальным дном равномерно распределяет и аккумулирует тепло, способствует быстрому закипанию и приготовлению пищи даже при небольшой мощности конфорок. Внутренняя отделка - безопасное для здоровья и окружающей среды износостойкое керамическое покрытие Ecoceramic, произведенное без использования PFOA и не содержащее вредных веществ, в том числе PTFE (политетрафторэтилен). Керамическое покрытие GREBLON Ecoceramic имеет высокую стойкость к истиранию и царапинам, обеспечивая долговременную защиту поверхности. Керамика позволяет готовить с минимальным количеством масла, сохраняя насыщенный натуральный вкус и полезные для здоровья витамины



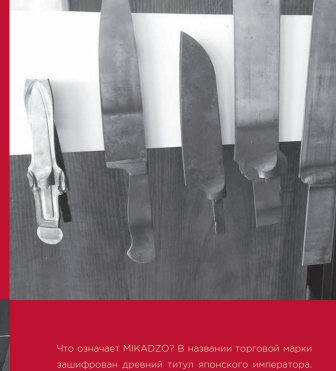


ДЕЙСТВИЕ ИМПЕРАТОРА

WWW MIKADZO RU

Что такое нож MIKADZO? Возможно, для профессионалов — это качественный режущий инструмент, подходящий для работы с кухнями различных стран мира. Для интересующихся качественными и практичными кухонными аксессуарами — это синтез японского качества и европейского перфекционизма, приковывающий внимание с первого взгляда. Для тех, кто привык к лаконичности — это просто японский нож. Важно то, что в коллекциях МІКАDZO, представленных в данном каталоге, мы постарались объединить более чем 700-летний опыт и традиции японских мастеров с современными европейскими тенденциями и предпочтениями.

Макото Ито





Что означает MIKADZO? В названии торговой марки зашифрован древний титул японского императора. Поэтому руководство компании решило соблюсти главный принцип — принцип преемственности традиций и качества в ножевом деле. И в названии торговой марки поставок на экспорт было оставлено старинное название компании — MIKADZO $^{\text{TM}}$.

Только совершенные изделия могут быть удобными, простыми и комфортными в использовании. Это касается и ножей, представляющих собой лицо кухни. Для того, чтобы работа с ними была максимально удобной, ножи должны быть острыми, легко затачиваемыми и способными нарезать любые продукты. Так, в торговой марке MIKADZO традиции рождают качество, а качество приводит к высочайшему совершенству вместе с простотой исполнения.



ЛЕГЕНДА

В 1959 году двое японских инженеров Ватанабэ Уэсуги и Масахиро Ишикава покупают основные активы фабрики Minasaki Sakahogi Коba в «ножевой» столице Японии – городе Секи. Главными причинами, толкнувшими этих людей на дальнейшую покупку Теіzo Mikado Industries, были репутация и технология производства: многие специалисты, работавшие на фабрике с начала ее существования, были настоящими мастерами своего дела. В 1962 году был создано проектное бюро. Взяв на себя львиную долю долгов и проблем, новое руководство сосредоточило свои усилия на создании новых уникальных линеек кухонных ножей. В 1968 году начинается строительство нового завода по производству ножей в пригороде города Осака, а с 1975 – экспорт продукции на рынки тихоокеанских стран. Наращивание темпов производства и новые требова-

ния к технологии изготовления кухонных ножей - все это привело к созданию ТМ МІКАDZO в 1984 году. В 1990 году МІКADZO становится одним из лидеров производства кухонных ножей как в Японии, так и в США.

В 1997 году компания освоила производство керамических ножей. В 2004 году руководство МІКАDZO принимает решение начать поставки продукции в страны Центральной Азии. В 2011 году началось сотрудничество между МІКАDZO и российской компанией ARTEKEY. С 2012 года ARTEKEY является эксклюзивным дистрибьютором МІКАDZO в России, а с 2015 года – в республиках Беларусь и Казахстан.



ПРОИЗВОДСТВО

Основное производство и проектные мощности MIKADZO сосредоточены на двух заводах. Большая часть производства находится в восточном пригороде города Осака, втором по величине городе Японии. Мелкосерийное производство, обучающий центр и лаборатория располагаются в городе Секи, историческом центре «ножевой» культуры Японии. Штат сотрудников основных заводов компании составляет более двухсот человек.

Не важно, что ты производишь — следи за качеством, и тогда у тебя есть шанс на успех.

Масахиро Ишикава





Японские технологии

Опыт в разработке и производстве продукции премиум-класса на основе эксклюзивных изделий, обеспечивающий качество «Made in Japan». Для соответствия повышенным требованиям безопасности и комфорта все ножи МІКАDZО проходят предварительное компьютерное моделирование в лаборатории МІКADZO в Секи и более 15 тестов после изготовления опытных образцов.





Настоящая японская сталь

В производстве ножей используется настоящая японская коррозионностой-кая сталь V-Gold №10 (поставщик Takefu Special Steel Co., Ltd.), молибден-ванадиевая сталь AUS-8, AUS-10 (поставщик Aichi Steel Works) и ZrO2 (диоксид циркония), известный как «керамическая сталь», а также различные виды сталей ведущих японских производителей.





Экологически безопасные материалы

При изготовлении ножей MIKADZO используются экологически чистые материалы, безопасные при приготовлении пищи. Ножи MIKADZO прошли более 20 тестов по системе японского экоконтроля как материалов, так и конечных изделий, по обеспечению нетоксичности, гигиеничности и максимальной экологической безопасности.





Технология многослойной ковки. Пожизненная гарантия

Лезвия каждого ножа в коллекциях DAMASCUS SUMINAGASHI и DAMASCUS многослойные: сердечник изготовлен из сверхтвердой стали VG-10 и покрыт с двух сторон обкладками из 68 слоев дамасской стали. Это позволяет после закалки достигать уникальной твердости 60-61 единиц по шкале Роквелла. Наборы DAMASCUS и



DAMASCUS SUMINAGASHI— это ножи из легендарной дамасской стали с сердечником из стали VG-10, которые сочетают в себе практичность и изящество. На данные серии производитель дает пожизненную гарантию. Для ее подтверждения не требуется предъявлять гарантийные талоны и какие-либо иные документы.





Ручное декорирование

Одна из сторон лезвия ножей MIKADZO IMARI украшена уникальным запатентованным рисунком. Метод нанесения — деколирование, которое осуществляется на заводе вручную.





Ручная работа

Рукоятки ножей MIKADZO из пакки изготавливаются вручную, что придает изделиям индивидуальность и неповторимость.





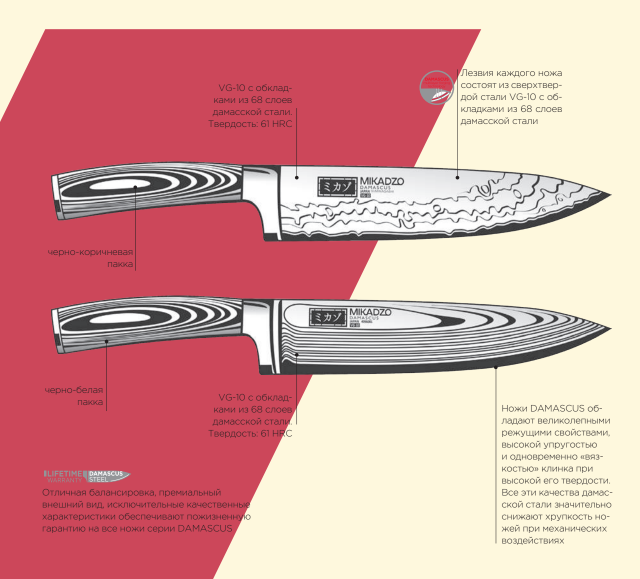
Специальная конструкция лезвия

Лезвие спроектировано и изготовлено с учетом особенностей японской и европейской культуры резки, что позволяет добиться особого удобства при использовании ножа.

общая сравнительная таблица наборов ножей

	DAMASCUS	DAMASCUS SUMINAGASHI	YAMATA	YAMATA-KOTAI	IMARI WHITE	IMARI BLACK
КОЛИЧЕСТВО ПРЕДМЕТОВ	5 овощной, универсаль- ный, филейный, разде- лочный, «Шеф»	3 овощной, универсаль- ный, «Шеф»	3 овощной, универсаль- ный, «Шеф»			
твердость	61 HRC (ШКАЛА РОКВЕЛЛА)	61 HRC (ШКАЛА РОКВЕЛЛА)	59 HRC (ШКАЛА РОКВЕЛЛА)	60 HRC (ШКАЛА РОКВЕЛЛА)	87 HRC (ШКАЛА РОКВЕЛЛА)	87 HRC (ШКАЛА РОКВЕЛЛА)
ДЛИНА КЛИНКА	89 мм, 127 мм, 152 мм, 191 мм, 203 мм	89 мм, 127 мм, 152 мм, 191 мм, 203 мм	89 мм, 127 мм, 152 мм, 191 мм, 203 мм	89 мм, 127 мм, 152 мм, 191 мм, 203 мм	75 мм, 125 мм, 175 мм	75 мм, 125 мм, 175 мм
ПАТЕНТ					•	•
МАТЕРИАЛ КЛИНКА	сталь VG-10, 69 слоев	сталь VG-10, 69 слоев	сталь AUS-8, молибден- ванадиевая сталь	сталь AUS-10, молибден- ванадиевая сталь	циркониевая белая керамика с деколью	циркониевая черная керамика с деколью
МАТЕРИАЛ РУЧКИ	пакка черно-белая	пакка черно- коричневая	G10 стеклотекстолит	G10 стеклотекстолит	ABS-пластик прорезиненный	ABS-пластик прорезиненный

DAMASCUS COLLECTION



Ножи серии DAMASCUS (DAMASCUS SUMINAGASHI) — это высококачественные ножи MIKADZO, сделан-

VG-10 (сокращение от V-Gold №10) — легированная кобальтом и молибденом высокоуглеродистая коррозионностойкая сталь, специально разработанная для нужд ножевой промышленности компанией Takefu Special Steel Co., Ltd. (Япония).

«Вязкость» этой стали достаточна для того, чтобы сохранять режущую кромку даже при закалке до твердости 60-61 HRC (единица по шкале Роквелла).

Дамасская сталь — материал, который в нашем представлении прочно ассоциируется с лучшими мечами и кинжалами из живописных историй прошлого. Впрочем, чтобы убедиться в уникальных достоинствах такого металла, вовсе не обязательно рисковать и совершать подвиги (конечно, если не учитывать ку-

линарные подвиги на собственной кухне). Уникальная твердость дамасской стали, полная коррозионная устойчивость и безупречная острота лезвий — те преимущества, которые особенно ценятся в ножах коллекций DAMASCUS, пришедших из легенд прямо на кухонные столы современных хозяек.

Лезвие спроектировано и изготовлено с учетом особенностей японской и европейской культуры резки, что позволяет добиться особого удобства при использовании ножа.

Наряду с высокими техническими показателями эффективности, все ножи MIKADZO имеют уникальный дизайн лезвий и рукояток. Для отделки рукояток ножей DAMASCUS и DAMASCUS SUMINAGASHI применяется пакка — ламинат, состоящий из ценной древесины, пропитанной смолой, которая стабилизирует основу материала ручки.

В КОМПЛЕКТ НОЖА ВХОДЯТ:



Индивидуальная подарочвходит в комплект каждого ножа



Инструкция и гарантийный талон входит в комплект каждого ножа

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



Набор для заточки стальных ножей DK-1000/3000



4996089

Нож «Шеф» 203 мм







4996086

Нож разделочный 191 мм



4996088

Нож филейный 152 мм



Нож универсальный 127 мм



4996087

Нож овощной 89мм



4992008Haбор ножей
DAMASCUS SUMINAGASHI +
универсальная подставка





4996084

Нож «Шеф» 203 мм



Нож разделочный 191 мм



4996083

Нож филейный 152 мм



4996091

Нож универсальный 127 мм



Нож овощной 89 мм

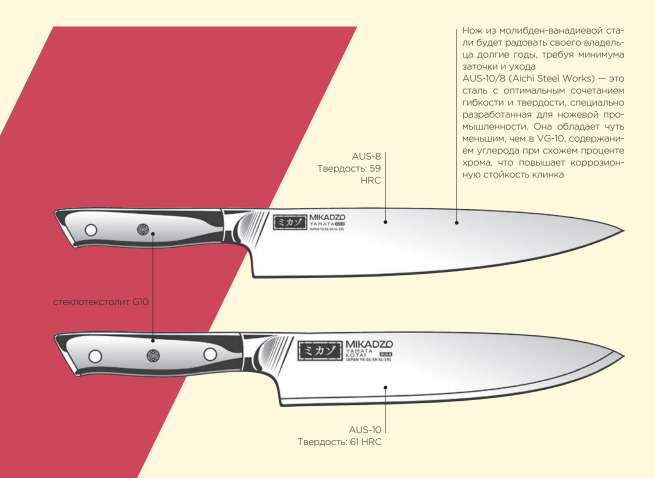
DAMASCUS ГАРАНТИЯ: БЕССРОЧНО





4992007 Набор ножей DAMASCUS + универсальная подставка

YAMATA COLLECTION



В ножах коллекции MIKADZO YAMATA клинок изготовлен из моли<mark>б</mark>ден-ванадиевой стали AUS-8, в коллекции MIKADZO YAMATA-KOTAI клинок изготовлен из трех слоев различных сталей: центральный слой из молибден-ванадиевой стали AUS-10, а обкладки — из нержавеющей стали SUS410.

Молибден используется как легирующая добавка, повышающая жаропрочность и коррозионную стойкость стали. Он также усиливает действие хрома в сплаве и улучшает прокаливаемость. Стали, в составе которых этот элемент, зарекомендовали себя с наилучшей роны.

надий — элемент, способный улучшать свойства ногих сплавов. Значительно повышает прочность и износостойкость стали.

Рукоятки ножей MIKADZO из стеклотекстолита G10 изготавливаются вручную, это придает изделиям инди-



видуальность и неповторимость.

Ножи YAMATA и YAMATA-КОТАІ идеально сбалансированы, что позволяет работать быстро и с минимальной нагрузкой на руку.



Сталь AUS-8 в рейтинге сталей, приголных для изготовления клинков ножей, занимает достойное место, так как свойства AUS-8 оптимально уравновешены: прекрасные показатели держания остроты, стойкости к коррозии и механической выносливости.



Сталь AUS-10 является отличным материалом для производства клинков, она отличается высокой износостойкостью, прочностью и твердостью. Обкладки из нержавеющей стали SUS410 по бокам центрального стержня отлично защищают основной слой от механических повреждений и придают дополнительную защиту от коррозии металла.



В КОМПЛЕКТ НОЖА ВХОДЯТ:



Индивидуальная поларочная упаковка входит в комплект каждого



Инструкция и гарантийный талон входит в комплект каждого ножа

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



Набор для заточки стальных ножей DK-1000/3000



Электрическая точилка алмазная MIKADZO UN-SH600/1000 218 стр.



YAMATA ГАРАНТИЯ: 3 ГОДА





Нож «Шеф» 203 мм



YK-01-59-SL-191

Нож разделочный 191 мм



YK-01-59-FI-152

Нож филейный 152 мм



YK-01-59-UT-127

Нож универсальный 127 мм



YK-01-59-PA-89

Нож овощной 89 мм



YK-SET5-UN-PL универсальная подставка





4992005

Нож «Шеф» 203 мм



4992004

Нож разделочный 191 мм



4992003

Нож филейный 152 мм



4992002

Нож универсальный 127 мм



4992001

Нож овощной 89 мм

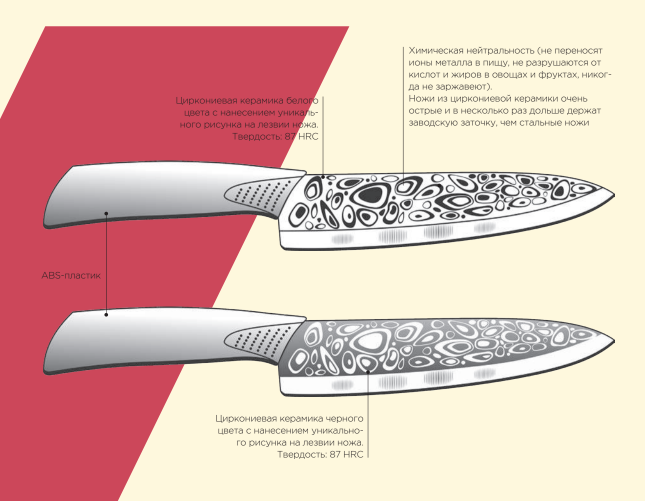
YAMATA-KOTAI ГАРАНТИЯ: 3 ГОДА





4992006 Набор ножей ҮАМАТА КОТАІ + универсальная подставка

IMARI COLLECTION



MIKADZO IMARI — это ножи из циркониевой керамики. Предназначены для ежедневного нарезания фруктов, овощей и мяса без костей.

Ножи MIKADZO IMARI обладают высокой степенью твердости до 8.6 единиц по шкале Mooca (Mohs), что приравнивается к 87 HRC.

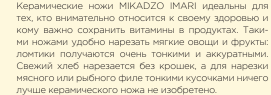
Продукты, которые Вы нарезаете керамическим ноне вступают в химическую реакцию, не окисляя и сохраняют все свои полезные свойства.

ерамические ножи MIKADZO из серии IMARI достаточно пластичные. Они обладают повышенной ударопрочностью и устойчивость режущей кромки, что гарантирует их эффективное и комфортное использование в течение всего срока службы.

Ножи уверенно лежат в руке благодаря эргономичной ручке, которая обеспечивает возможность прочного хвата. Рукоять сделана из прорезиненного ABS-пластика последнего поколения, который не скользит в руках.



Дизайнерские решения изделий полностью отвечают требованиям эргономичности и безопасности их использования, что позволяет производителю гарантировать длительный срок службы ножей.





Керамические ножи не царапаются и не окрашиваются соком фруктов и овощей. Нарезая продукты ножами из коллекции MIKADZO IMARI, Вы всегда будете точно уверены в том, что все полезные вещества продуктов остались в целости и сохранности.

В КОМПЛЕКТ НОЖА ВХОДЯТ:



Индивидуальная подарочвхолит в комплект каждого ножа



Инструкция и талон вхолит в комплект каждого ножа

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



Электрическая точилка алмазная MIKADZO UN-SH600/1000 218 стр.

IMARI WHITE

ГАРАНТИЯ: 3 ГОДА





4992018

Нож «Шеф» 175 мм



4992017

Нож универсальный 125 мм



4992016

Нож овощной 75 мм



4992019Набор ножей
IMARI WHITE +
универсальная подставка





ГАРАНТИЯ: 3 ГОДА





4992022

Нож «Шеф» 175 мм



4992021

Нож универсальный 125 мм



4992020

Нож овощной 75 мм



4992023Набор ножей IMARI BLACK + универсальная подставка



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТОЧИЛКА АЛМАЗНАЯ MIKADZO UN-SH600/1000



4992010

Электроточилка с алмазным напылением предназначена для заточки и правки кухонных ножей.

Быстро и бережно затачивает режущую кромку. Для идеальной правки достаточно всего несколько протяжек.

Удобное приспособление для заточки керамических и металлических лезвий в домашних условиях. Длина \times ширина \times высота, см: 14,5 (со сменным блоком 22 см) \times 7,5 \times 8.

Мощность двигателя: 18W, для работы от сети 220V. Электроточилка позволяет затачивать ножи с углом заточки от 15 до 25 градусов.

- Назначение: для керамических и металлических ножей
- **Зернистость:** заточка 600 грит, шлифов- $\kappa a 1000$ грит
- **Материал корпуса:** ABS-пластик

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПОДСТАВКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НОЖЕЙ



UN-PL5

Универсальная деревянная подставка с пластиковым волокнистым держателем для хранения ножей любой формы и размера. Бережно сохранит кромку ножа. Съемный пластиковый волокнистый держатель легко моется.

- Цвет пластикового волокнистого держателя: черный
- **Материал корпуса подставки:** дерево акация
- Длина х ширина х высота, см: 10,5х15,5х24.
- **Назначение:** для хранения ножей любой формы и размера

MIKADZO AKCECCYAPЫ



НАБОР ДЛЯ ЗАТОЧКИ СТАЛЬНЫХ НОЖЕЙ MIKADZO DK-1000/3000



4992011

Набор для профессиональной заточки кухонных металлических ножей и ножей из дамасской стали.

В комплекте — камень точильный водный комбинированный и держатель угла заточки.

Водный камень предназначен для заточки ножа и шлифовки угла заточки режущей кромки. Одна из сторон камня имеет зернистость 1000 грит, другая — 3000 грит, что позволяет наточить нож, используя всего один инструмент.

Съемная резиновая платформа надежно защитит от скольжения.

Держатель угла заточки с керамическими направляющими обеспечивает угол от 15 до 30 градусов.

- Длина x ширина x высота, см: $17.8 \times 5.9 \times 2.7$
- Назначение: для металлических ножей и ножей из дамасской стали
- Зернистость: 1000 грит и 3000 грит

УГОЛ ЗАТОЧКИ:

Угол заточки для ножей MIKADZO в соответствии с японскими традициями для клинка из стали составляет 15 градусов, для клинков из керамики — 20 градусов

ДВУСТОРОННЯЯ СИММЕТРИЧНАЯ ЗАТОЧКА:

Данный способ заключается в симметричной заточке режущей кромки лезвия ножа с обеих её сторон. Основные особенности такой заточки — ровное движение ножа во время реза, улучшенный контроль движения инструмента внутри разрезаемого материала. Такие ножи являются самыми неприхотливыми как в процессе обслуживания, так и в работе. Для заточки двусторонним симметричным способом не требуется

сложных приспособлений и особых знаний, ножами с такой заточкой одинаково легко управлять и правшам, и левшам.

Ваши ножи МІКАDZO будут сохранять свои прекрасные режущие свойства долгое время. Но даже лучшие ножи в процессе эксплуатации теряют первоначальную остроту, несмотря на максимально возможный уход. В случае, когда они перестанут резать так, как бы Вам хотелось, следует восстановить остроту их лезвий путем затачивания. МІКАDZO рекомендует проводить заточку ножей на точильных водных камнях большой зернистости, либо электроточилках с алмазным напылением, а правку — на мусате или на точильном камне небольшой зернистости



219



001. НЕРЖАВЕЮЩАЯ



СТАЛЬ



012. ЛАТУНЬ



008. ВОРОНЕНАЯ

СТАЛЬ

GM

0



011. АНТИЧНАЯ БРОНЗА

золото



015 АНТИЧНАЯ МЕДЬ

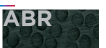
022. АНТИЧНАЯ

ЛАТУНЬ





010. БРОНЗА



МЕЛЬ



013. НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ





026. ГРАФИТ





МЕДЬ



10. БЕЛЫЙ



11. OBEPECT





21. ВАНИЛЬ





MA



23. МАРЦИПАН

CA

24. БЕЖЕВЫЙ

12. КАРАМЕЛЬ





30. LENINGRAD GREY





74. ТЕМНЫЙ

ШОКОЛАД

85. ЧЕРНЫЙ

мойки:

- 🥅 Врезной монтаж мойки (I)
- Подстольный монтаж мойки (U)
- **Г** Монтаж мойки вровень со столешницей **(F)**
- ВАЗБ Размер шкафа 30 для монтажа мойки
- Размер шкафа **40** для монтажа мойки
- ВАSE Размер шкафа **45** для монтажа мойки
- ВАSE Размер шкафа **50** для монтажа мойки
- Размер шкафа 60 для монтажа мойки
- Размер шкафа 90 для монтажа мойки (Японская высококачественная
- нержавеющая сталь
- TETOGRANIT®
- ARTGRANIT®
- Защитное покрытие Crystal Shine®
- Шумопоглащающий состав
- 😇 Увеличенная глубина чаши мойки

СМЕСИТЕЛИ:

- S Смеситель с вытяжным шлангом
- |F| Смеситель с подключением под фильтр
- [C] Практичный модельный ряд «Comfort»
- Кнопка переключения струя/душ
- Смеситель с вытяжным шлангом
- Смеситель с кристаллами «Swarovski»
- (PURE) Смеситель с технологией PURE LIFE®
- Смеситель с подключением под фильтр
- (р) Ручное декорирование
- (Корпус смесителя изготовлен из японской высококачественной нержавеющей стали
- 🗑 Легкий уход (в комплекте тряпочка из микрофибры)
- 🕪 Пониженный уровень шума

РОССИЯ 191180 г. Санкт-Петер

Наб. реки Фонтанки, д. 76 +7 (812) 602-78-00 РОССИЯ

115280 г. Москва ул. Ленинская Слобода, д. 26 БЦ «Омега-2» +7 (495) 133-98-58 **КАЗАХСТАН 050026 г. Алматы**ул. Байзакова 125/185
БЦ "Номад", пом. 2, оф. 608
+7 (727) 385-61-80

www.artekey.ru

Горячая линия (сервисная служба): 8-800-700-04-32