

МОЙКИ СМЕСИТЕЛИ ВЫТЯЖКИ АКСЕССУАРЫ

Программа Franke Comfort

20112012







О КОМПАНИИ

Концерн Франке осуществляет свою деятельность уже свыше 100 лет. История компании началась в 1911, когда Херманн Франке создал в Швейцарии мастерскую по производству изделий из листовой стали. На сегодняшний день компания Франке насчитывает свыше 70 предприятий в 42 странах мира.

В основе эффективности компании Франке лежит принцип близости к клиентам и понимание их интересов, который подкрепляется высокими стандартами каче-

ства, ноу-хау и профессиональной компетентностью сотрудников.

Одно из ведущих подразделений концерна – Кухонные Системы, производящее кухонные мойки, вытяжки, встраиваемую технику, оборудование для сбора и удаления отходов, является мировым лидером по продаже широкого спектра продукции и систем для бытовых кухонь. За свою долгую историю концерн произвел свыше 100 миллионов моек и 40 миллионов вытяжек.

дизайн, который убеждает

Какую мойку выберет покупатель зависит от привычек в еде и приготовлении, от размера семьи и других индивидуальных факторов, равно как и от предпочтений человека.

Форма, материал, цвет, количество и расположение чаш должны быть хорошо продуманы, чтобы создать подходящий моечный центр.

Franke знает, как должна выглядеть превосходная мойка.

Специалисты по разработке дизайна работают совместно с опытными конструкторами, что предопределяет идеальные результаты.

Формы и линии моек профессионально воплощены в лучших материалах - нержавеющей стали и фраграните.

Все мойки Franke убеждают потребителей своим продуманным дизайном, функциональностью и учетом эргономических аспектов.

Высококачественные смесители, подобранные по дизайну и цвету, в точности подходящие по размеру разнообразные аксессуары, помогающие полнее раскрыть возможности моек, и вытяжки, обеспечивающие комфортную атмосферу на кухне – все эти продукты Франке представлены в нашем каталоге.

Компания Franke - обладатель известных премий в области дизайна.











FRANKE НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Мойки Franke отличаются уникальным дизайном, отличной функциональностью и замечательными потребительскими характеристиками благодаря высококачественному материалу – нержавеющей стали.



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ FRANKE

Варианты поверхностей нержавеющей стали:



Полированная



Матовая



Декор



Микродекор®

Мойки Franke производятся из нержавеющей стали самого высокого качества марки AISI 304. Такая сталь содержит 18% хрома и 10% никеля, а значит она будет служить десятилетиями, не поддаваясь ржавчине и старению.

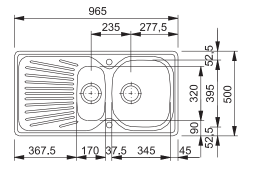
Нержавеющая сталь – универсальный материал, который идеально сочетается с любым стилем и цветом кухни. Этот материал уникально сочетает в себе полный комплекс характеристик необходимых на кухне:

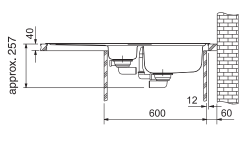
- Стойкость к коррозии: при взаимодействии с кислородом воздуха на поверхности стали образуется пассивный самовосстанавливаемый защитный слой.
- Жаропрочность: сталь плавится при 1450°С и ей не страшны перепады температур. Горячие сковороды и кастрюли не оставляют на ней никаких следов.
- Эластичность: сталь тянется более чем на 50%. Это свойство позволяет придавать мойкам множество форм при производстве. В процессе эксплуатации на кухне эластичность часто спасает от боя керамическую и стеклянную посуду.
- Гигиеничность: поверхность абсолютно гладкая и не имеет пор. На ней не образуются бактериальные загрязнения, и она легко моется.
- Долговечность: износостойкость нержавеющей стали не превосходит никакой другой материал.



МОЙКИ FRANKE MIKADO НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ







 MON 651
 Шкаф
 от 60 см

 MOL 651
 Размер
 96,5 x 50

Вырез 94,5 x 48 (угловой радиус 22 мм) Чаши 34 x 39,5 x 16

 Чаши
 34 x 39,5 x 1

 Аксессуары стр.6
 1 3

 17 x 32 x 8

• оборачиваемая
• без отверстий под смеситель
• выпуск 3½"
• перелив

набор

112.0006.274
стоп-вентиль 3½"

моц 651

декор

• оборачиваемая
• без отверстий под смеситель
• выпуск 3½"
• перелив

набор

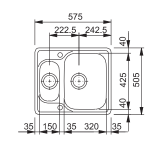
112.0006.263
вентиль-автомат 3½"

101.0010.109

MON 651

МОЙКИ FRANKE MIKADO





MON 660	101.0010.282
матовая	 оборачиваемая без отверстий под смеситель выпуск 3½" перелив
набор	112.0006.274

стоп-вентиль 31/2"

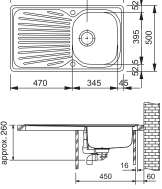
MON 660 Шкаф от 60 см Размер 57,5 x 50,5

Вырез 55,5 х 48,5 (угловой радиус 22 мм)

32 x 42,5 x 15 Чаша 15 x 30 x 8

Аксессуары стр.6





277.

MON 611 101.0019.675 • оборачиваемая матовая • без отверстий под смеситель • выпуск 3½" • перелив

112.0006.211 набор стоп-вентиль 31/2"

MON 611 Шкаф от 45 см Размер 86x50

84,3 х 48,3 (угловой радиус 22 мм) Вырез

Аксессуары стр.6 Чаша 34,5 x 39,5 x 16

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ И СМЕСИТЕЛИ



Набор для комплектации моек из нерж. стали, подробное описание на стр. 26-27



Смеситель 740 С ВЫДВИЖНЫМ шлангом хром

стр. 29



Смеситель 750 хром стр. 29



Миска для сушки 1 112.0006.134 нержавеющая сталь 18 x 33,5 x 7



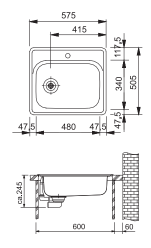
Ситечко 112.0006.057 пластик прозрачный 16,5 x 32 x 7



Корзинка 112.0008.448 нержавеющая сталь 29,5 x 37,5 x 12,8

МОЙКИ FRANKE MIKADO НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ





MOX 610-575 101.0009.051

полиров.

- 1 отверстие под смеситель выпуск 3½"
- перелив

набор

112.0006.209

вентиль-автомат 31/2"

MOX 610-575

Шкаф Размер от 60 см $57,5 \times 50,5$

Вырез

55,8 х 48,8 (угловой радиус 22 мм)

Аксессуары стр.6 Чаша 34 x 48 x 15



MON 651 E MOL 651 E

Шкаф Размер Вырез

Угловой 90/90 x 135°

по шаблону Чаши

Аксессуары стр.7 1 2

96 x 50

40,2 x 38,3 x 15 19,1 x 25 x 8

MON 651 E 101.0010.171

матовая

угловая модель1 отверстис 1 отверстие под смеситель

выпуск 3½¹перелив

набор 112.0006.302

стоп-вентиль 31/2"

MOL 651 E

101.0010.164

декор

• угловая модель • 1 отверстие

- под смеситель 1 отверстие под клапан-
- автомат выпуск 3½" перелив

112.0013.866 набор

вентиль-автомат 31/2"

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ И СМЕСИТЕЛИ



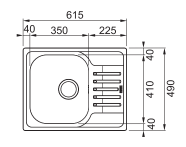
Миска для сушки 1 112.0006.138 нержавеющая сталь 20 x 26,4 x 7



2 Корзинка 112.0049.586 нержавеющая сталь 35 x 29

МОЙКИ FRANKE POLAR





PXN 611-60 101.0192.873

матовая

• оборачиваемая без отверстий под смеситель

выпуск 31/2" • перелив

PXL 611-60 101.0192.875

декор

• оборачиваемая без отверстий

под смеситель выпуск 31/21

• перелив

набор

112.0198.019 стоп-вентиль 31/2"

PXN 611-60 PXL 611-60

Аксессуары стр.208

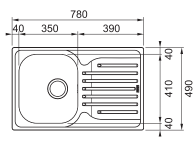
Шкаф Размер Вырез Чаша

Радиус закругления чаши

от 45 см 61,5 x 49 59,5 x 47 35 x 41 x 17,5 R 90 мм

NEW





101.0192.877 PXN 611-78

матовая

оборачиваемая без отверстий под смеситель

выпуск 31/₂"

• пере́лив

PXL 611-78 101.0192.879

декор

оборачиваемая

без отверстий под смеситель

выпуск 31/2"

• перелив

набор

112.0198.019 стоп-вентиль 31/2"

PXN 611-78 PXL 611-78

Аксессуары стр.20 8 9

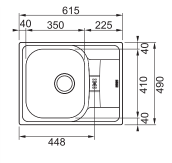
Шкаф Размер Вырез Чаша

Радиус закругления чаши

от 45 см 78 x 49 76 x 47 35 x 41 x 17,5 R 90 мм







PXN 614-60 101.0192.905

матовая

• оборачиваемая

без отверстий под смеситель

выпуск 31/2

• перелив

PXL 614-60

101.0192.909

декор

• оборачиваемая

• без отверстий под смеситель

выпуск 3½

пере́лив

набор

112.0198.023 стоп-вентиль 31/2"

PXN 614-60 PXL 614-60

Аксессуары стр.208

Шкаф Размер Вырез Чаша

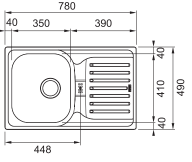
Радиус закругления чаши

от 50 см 61,5 x 49 59,5 x 47 35 x 41 x 17,5 R 90 мм



МОЙКИ FRANKE POLAR НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ





PXN 614-78 101.0192.910 матовая • оборачиваемая • без отверстий

под смеситель
выпуск 3½"
перелив

PXL 614-78 101.0192.921

декор

оборачиваемая
 без отверстий под смеситель

стоп-вентиль 31/2"

выпуск 3½¹перелив

набор 112.0198.023

NEW

PXN 614-78 PXL 614-78 Шкаф Размер Вырез Чаша от 50 см 78 x 49 76 x 47 35 x 41 x 17,5 R 90 мм

350

780

40 172

178

Аксессуары стр.20 8 9

Радиус закругления чаши





PXN 651-78 101.0192.922

матовая

оборачиваемая
 без отверстий под смеситель

выпуск 3½"перелив

PXL 651-78 101.0192.923

декор

8-4

490

310

8-4

• оборачиваемая • без отверстий

под смеситель выпуск 3½"

• перелив

набор

112.0198.024 стоп-вентиль 3½"

PXN 651-78 PXL 651-78

Аксессуары стр.20 8

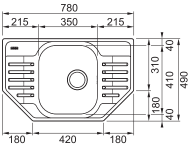
Шкаф Размер Вырез Чаши от 60 см 78 x 49 76 x 47

35 x 41 x 17,5; 17,2 x 31,0 x 10,5

Радиус закругления чаши R 90 мм







 PXN 612-E
 101.0193.000

 матовая
 • оборачиваемая

 • без отверстий под смеситель

выпуск 3½перелив

PXL 612-E

декор

101.0193.007 • оборачиваемая

• без отверстий под смеситель

стоп-вентиль 31/2"

выпуск 3½"перелив

набор 112.0198.021

PXN 612-E PXL 612-E Шкаф Размер Вырез Чаша

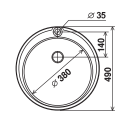
Радиус закругления чаши

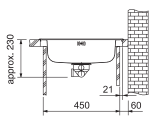
от 45 см 78 x 49 по шаблону 35 x 41 x 17,5 R 90 мм



МОЙКИ FRANKE PAMIRA







RON 610-38 101.0179.453 матовая • 1 отверстие

под смеситель выпуск 31/21 • перелив

ROL 610-38 101.0179.457

декор

• 1 отверстие под смеситель • выпуск 3½"

• перелив

112.0061.113 набор

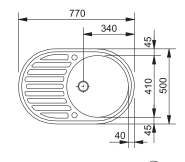
стоп-вентиль 31/2"

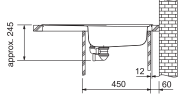
RON 610-38 ROL 610-38

Шкаф Размер Вырез

от 45 см Ø 49 Ø 47

Аксессуары стр. 10 2 Чаша Ø 38 x 18





	1
1,	

PMN 611 PML 611

Аксессуары стр. 10

Шкаф Размер Вырез

от 45 см Ø 77 x 50 по шаблону Ø 41 x 16

Чаша

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ И СМЕСИТЕЛИ



Набор для комплектации моек из нерж. стали, подробное описание на стр. 26-27



Смеситель 601 хром стр. 30



Корзинка 1	
112.0008.449	
нержавеющая сталь	
Ø 38 x 15	



2 Корзинка 112.0007.662 нержавеющая сталь Ø 36 x 12

PMN 611	101.0009.487
матовая	 оборачиваемая без отверстий под смеситель выпуск 1½"

• перелив 101.0009.488 PML 611

оборачиваемая без отверстий под смеситель выпуск 1½"

• пере́лив

112.0006.362 набор стоп-вентиль 11/2"

PMN 611 101.0009.496

• оборачиваемая матовая • без отверстий

под смеситель выпуск 31/2" • перелив

PML 611 101.0009.497

декор

декор

• оборачиваемая без отверстий под смеситель выпуск 31/2"

• перелив

112.0017.718 набор стоп-вентиль 31/2"

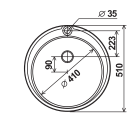
МОЙКИ FRANKE PAMIRA НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

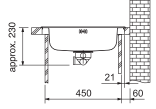


RBN 610 RBX 610 RBT 610

Аксессуары стр. 10 11

от 45 см Шкаф Размер Ø 51 Ø 49 Вырез Чаша Ø 41 x 16





RBN 610	101.0043.184
матовая	 1 отверстие под смеситель выпуск 3½" перелив
RBX 610	101.0043.199
полиров.	 1 отверстие под смеситель выпуск 3½" перелив
RBT 610	101.0043.202

микродекор • 1 отверстие под смеситель • выпуск 3½" • перелив

Для комплектации мойки дополнительно заказывать 2 набора: набор 112.0175.635 стоп-вентиль 31/2"

набор креплений

112.0014.520



RON 610-41 ROX 610-41 ROL 610-41

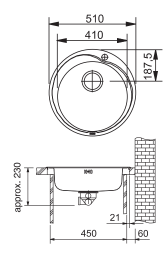
RAX 610-38

Аксессуары стр. 10 2

Аксессуары стр. 10 11

Шкаф Размер Вырез Чаша

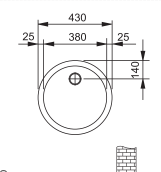
от 45 см Ø 51 Ø 49 Ø 41 x 17,5



RON 610-41	101.0000.561
матовая	• 1 отверстие под смеситель выпуск 3½" • перелив
ROX 610-41	101.0017.919
полиров.	• 1 отверстие под смеситель выпуск 3½" • перелив
ROL 610-41	101.0000.562
декор	 1 отверстие под смеситель выпуск 3½" перелив
набор	112.0006.351 стоп-вентиль 3½"



Шкаф от 45 см Размер Ø 43 Ø 41,4 Вырез



430

60

RAX 610-38 101.0017.998 без отверстий под смеситель
выпуск 3½"
перелив полиров. 112.0006.351 набор стоп-вентиль 31/2"

МОЙКИ FRANKE EUROSTAR

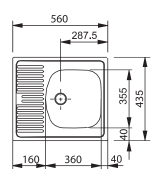


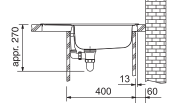
ETN 611-56 ETL 611-56

Аксессуары стр. 12 1 2

Шкаф Размер Вырез Чаша

от 40 см 56 x 43,5 54 x 41,2 36 x 35,5 x 15,5





ETN 611-56 101.0174.517 матовая • оборачиваемая без отверстий под смеситель выпуск 1½" • без перелива ETN 611-56 101.0175.575 матовая • чаша справа 1 отверстие под смеситель выпуск 1½" • без перелива ETN 611-56 101.0175.581 матовая • чаша слева • 1 отверстие под смеситель выпуск 1½" • без перелива 112.0030.398 набор стоп-вентиль 11/2"

FTN / 4 4 F /	101 0174 544
ETN 611-56	101.0174.544
матовая	 оборачиваемая без отверстий под смеситель выпуск 3½" перелив
ETL 611-56	101.0174.550
декор	• оборачиваемая • без отверстий под смеситель • выпуск 3½" • перелив
набор	112.0061.113 стоп-вентиль 3½"

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ И СМЕСИТЕЛИ



Набор для комплектации моек из нерж. стали, подробное описание на стр. 26-27



Смеситель 621 с двумя ручками хром

стр. 30



Смеситель 611 с двумя ручками

хром стр. 30



Смеситель 601 хром

стр. 30



Корзинка 112.0007.629 нерж. сталь, белый пластик

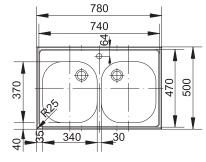
34 x 30,5 x 11



Доска 112.0007.536 полиэтилен 25 x 41,5 x 1,5

МОЙКИ FRANKE EUROSTAR НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ





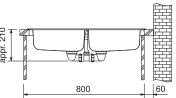
ETX 620-50 101.0030.481 полиров. • 1 отверстие под смеситель выпуск 1½" • без перелива ETL 620-50 101.0036.730 декор • 1 отверстие под смеситель выпуск 1½"
без перелива набор 112.0030.482 стоп-вентиль 11/2"

ETX 620-50 ETL 620-50

Аксессуары стр. 12 1

Шкаф Размер Вырез Чаши

от 80 см 78 x 50 $76,4 \times 48,4$ 34 x 37 x 15 (2x)



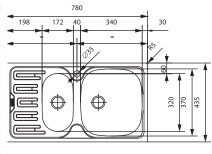
appr. 210			
	-	800	60



CIN 651 CIL 651

Аксессуары стр. 12 11

от 60 см Шкаф Размер $78 \times 43,5$ Вырез 76 x 42,5 Чаши $34 \times 37 \times 15,5$ 17,2 x 32 x 10,5





101.0021.889

• оборачиваемая

CIN 651

матовая

МОЙКИ FRANKE EUROSTAR

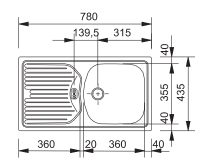


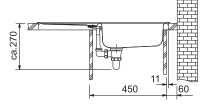
ETN 614

ETL 614

Аксессуары стр. 12 1 2

Шкаф от 45 см 78 x 43,5 Размер 76 x 41,5 Вырез 36 x 35,5 x 15,5 Чаша





ETN 614 101.0060.162

матовая

- оборачиваемая
- без отверстий
- под смеситель • выпуск 11/21
- перелив

ETL 614 101.0060.166

декор

- оборачиваемая • без отверстий
- под смеситель
- выпуск 11/2′
- перелив

набор

112.0006.318 стоп-вентиль 11⁄2"

ETN 614

101.0060.164

матовая

- оборачиваемая
- без отверстий под смеситель
- выпуск 3½'
- пере́лив

ETL 614 декор

101.0060.167 • оборачиваемая

- без отверстий под смеситель
- выпуск 31/2"
- пере́лив

набор

112.0006.332

стоп-вентиль 31/2"

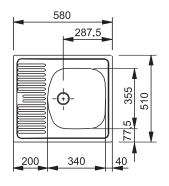


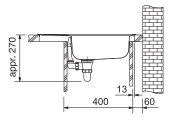
ETN 611-58

Аксессуары стр. 12 1 2

Шкаф Размер Вырез

от 40 см 58 x 51 56 x 49 34 x 35,5 x 14,5 Чаши





ETN 611-58 101.0009.362

матовая

набор

- оборачиваемая
- без отверстий под смеситель
- перелив

выпуск 1½"

112.0006.230 стоп-вентиль 11/2"

МОЙКИ FRANKE EUROSTAR НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



ETX 610-45 ETL 610-45

Аксессуары стр. 12 11

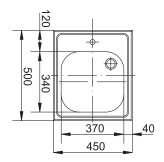
Шкаф от 40 см Размер 45 x 50

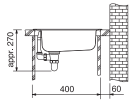
43,4 x 48,4

34 x 37 x 15

Вырез

Чаша





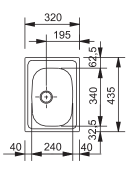
ETX 610-45	101.0030.384
полиров.	 1 отвестие под смеситель выпуск 1½" без перелива
ETL 610-45	101.0036.535
декор	• 1 отвестие под смеситель выпуск 1½" • без перелива
набор	112.0030.398

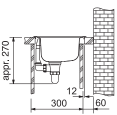
стоп-вентиль 11/2"



ETX 110

Шкаф от 30 см Размер 32 x 43,5 Вырез 30 x 41,5 Чаша 24 x 34 x 15,5





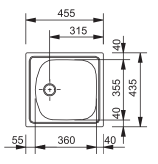
ETX 110	101.0010.733
полиров.	• встраиваемая вдоль или поперек • без отверстий под смеситель • выпуск 1½" • перелив
набор	112.0008.398 стоп-вентиль 1½"

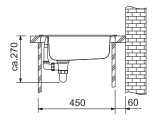


ETN 610

Аксессуары стр.12 1 2

Шкаф от 45 см Размер 45,5 x 43,5 Вырез 43,5 x 41,5 Чаша 36 x 35,5 x 14





ETN 610	101.0009.909
матовая	 без отвестий под смеситель выпуск 1½" перелив
набор	112.0006.230 стоп-вентиль 1½"

FRANKE НАКЛАДНЫЕ МОЙКИ



DSX 710

50 x 60 Размер 37 x 34 x15 Чаша

DSX 710

103.0036.626

размер 50 х 60 • 1 отверстие полированная

- под смеситель
- выпуск 11/2"
- без перелива



DSX 710-60

60 x 60 Размер Чаша 37 x 34 x15

DSX 710-60

103.0036.631

размер 60 х 60 • 1 отверстие полированная

- под смеситель
 выпуск 1½"
 без перелива

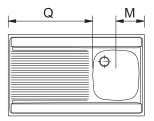


DSX 711

Размер

80 x 60 Чаша 34 x 37 x 15

Q = 40/M = 23.5



DSX 711

103.0036.671

размер 80 x 60 полированная чаша справа

- 1 отверстие под смеситель
- выпуск 11/2"
- без перелива

DSX 711

103.0036.637

размер 80 х 60 полированная чаша слева

- 1 отверстие под смеситель
 • выпуск 1 ½"
 • без перелива

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ И СМЕСИТЕЛИ



Смеситель 601

хром стр. 30



Сифон 112.0181.399



FRANKE MOЙКИ
FRAGRANITE DURAKLEEN® PLUS
TECTONITE®

FRAGRANITE DURAKLEEN® PLUS

Fragranite инновационный материал обладает великолепными эксплуатационными качествами и позволяет создавать интересные дизайнерские решения.

Будучи очень твердым материалом, Fragranite устойчив к различным механическим повреждениям. Мойки из Fragranite легко чистить и, кроме того, материал обладает антибактериальным эффектом.



FRAGRANITE DURAKLEEN® PLUS

- Fragranite DuraKleen® Plus оптимальный композиционный материал, состоящий из 80% гранитной крошки и 20% акриловой смолы.
- Выбор сырья для производства моек из гранита задача первостепенной важности! В производстве Fragranite DuraKleen® Plus применяется только самый высококачественный материал без примесей с единственного карьера в Германии, обеспечивающего безупречное качество природного сырья.
- Применение дорогой технологии пигментации гранита, а не акриловой смолы, в печах при температуре 600°C гарантирует стабильность цвета моек из Fragranite DuraKleen® Plus на протяжении десятилетий.
- Гранитная крошка является четвертым минералом в мире по твердости после алмаза, рубина и топаза. Это придает мойкам из фрагранита превосходные качества по устойчивости к царапинам. Их невозможно поцарапать изделиями из металлов.

Fragranite DuraKleen® Plus имеет превосходную ударопрочность и выдерживает падение используемых на кухне бытовых предметов.

Fragranite DuraKleen® Plus - жаростойкий материал, выдерживает температуру до 280°C, а также температурные перепады. На мойках из Fragranite Dupakleen® Plus можно размещать предметы прямо с плиты или из духовки.

При производстве Fragranite DuraKleen® Plus используется больший процент более мелких частиц гранита, уменьшая микроскопические переходы между гранитными частицами, а также используется улучшенная формула связующего компонента, которая снижает поверхностное трение. В результате всех улучшений Fragranite DuraKleen® является гигиеничным и легким в уходе материалом. Пятна и загрязнения легко очищаются.



Графит Серебристый







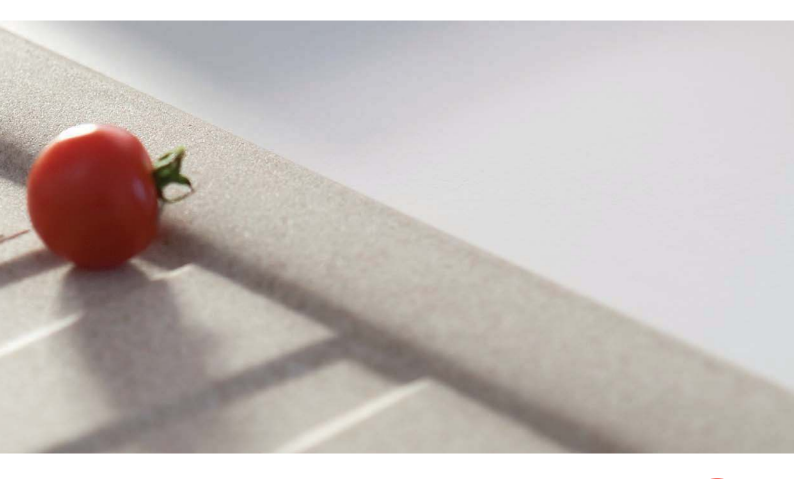




Caxapa

Бежевый

Гавана



АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА MOEK FRANKE



Кухня может быть критическим местом для распространения бактерий и микробов.

На незащищенном материале количество бактерий может удваиваться каждые 20 минут.

Бактерии активно размножаются в условиях повышенной влажности в зоне мойки, они могут быть причиной появления пятен и плохих запахов.

Все мойки Franke Fragranite DuraKleen® Plus во всех цветах с марта 2011 года производятся из нового материала с активной антибактериальной защитой Sanitized®.

Активное вещество Sanitized $^{\circ}$ Silver защищает поверхность мойки от бактерий – 24 часа в сутки – на протяжении всего срока эксплуатации мойки Франке.

Серебро - активный ингредиент, который препятствует тому, чтобы микробы и бактерии размножались. Серебряные частицы дестабилизируют клеточную мембрану бактерий, препятствуют питанию клеток бактерий, а также подавляют клеточное деление бактерий.

Тесты показывают, что Fragranite® в соединении с Sanitized® уменьшает рост бактерий и микробов более чем на 99 %. Результат – чистая и гигиеничная мойка, отсутствие запахов.

Антибактериальные добавки Sanitized® успешно применяются в мире свыше 70 лет. Логотип "Sanitized® - More than clean" появляется теперь и на кухонной мойке Франке. Это означает полную бактериальную безопасность использования моек для потребителей.

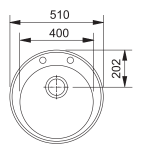


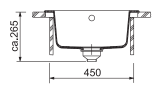




МОЙКИ FRANKE PAMIRA







ROG 610-41

Шкаф Размер Чаша

от 45 см Ø 51 Ø 40 x 19,5 Ø 49,3

Аксессуары стр.20 2 Вырез

графит	114.0175.158
серый	114.0175.160
серебристый	114.0175.162
белый	114.0175.354
сахара	114.0175.358
бежевый	114.0175.359
гавана	114.0185.270

ROG 610-41

- 1 отверстие под смеситель 1 дополнит. отверстие выпуск 3½"
- перелив
- включая стоп-вентиль 3½"

Для комплектации мойки вентилем-автоматом дополнительно заказывать:

набор

112.0006.374 вентиль-автомат 31/2"

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ И СМЕСИТЕЛИ



Смеситель 740 с выдвижным шлангом

стр. 29



Смеситель 750 стр. 29



Доска 112.0049.088 пластик 37 x 44



Корзинка	2
112.0008.449	
нержавеющая сталь	
Ø 38 x 15	



Корзинка	3
112.0047.839	
нержавеющая сталь	
34 x 40	



Корзинка	4
112.0007.656	
нержавеющая сталь	
28,5 x 42 x 15	



Миска 112.0006.114 белый пластик 13,3 x 28,1 x 5



Миска 112.0006.112 нержавеющая сталь 13,3 x 28,1 x 5



Доска	7
112.0007.561	
полиэтилен	
26.2 x 44.7 x 1.	5



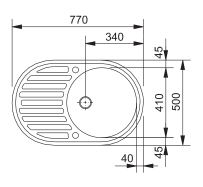
Корзинка	8
112.0008.448	
нержавеющая сталь	
29 5 x 37 5 x 13	2 8

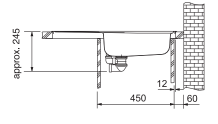


Доска 112.0016.486 полиэтилен 28 x 42 x 1,5

FRAGRANITE DURAKLEEN® PLUS







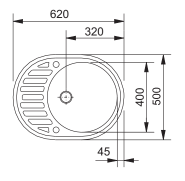
ROG 611

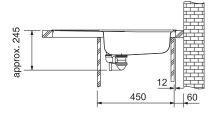
Шкаф Размер Чаша Вырез

от 45 см 77 x 50 Ø 40 x 21 по шаблону

Аксессуары стр.20 2







ROG 611C

Шкаф Размер Чаша

Вырез

от 45 см 62 x 50 по шаблону **ROG 611**

графит 114.0157.900 114.0157.901 серый 114.0157.902 серебристый 114.0157.903 белый 114.0157.904 caxapa 114.0157.905 бежевый 114.0157.906 гавана

- оборачиваемая
 - 1 отверстие
- под смеситель 1 дополнит. отверстие
- выпуск 31/2"
- перелив включая стоп-вентиль 3½"

Для комплектации мойки вентилем-автоматом дополнительно заказывать:

набор

112.0006.374

вентиль-автомат 31/2"

ROG 611C

114.0192.507 графит 114.0192.531 серый 114.0192.537 серебристый 114.0192.552 белый 114.0192.553 caxapa 114.0192.555 бежевый 114.0192.556 гавана

- оборачиваемая
- 1 отверстие под смеситель
- 1 дополнит. отверстие
- выпуск 3½"
- перелив
- включая стоп-вентиль 3½"

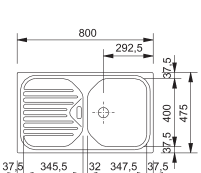
Для комплектации мойки вентилем-автоматом дополнительно заказывать:

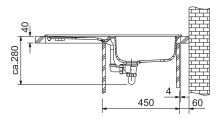
набор

112.0006.374 вентиль-автомат 31/2"

МОЙКИ FRANKE EUROFORM / CALYPSO







EFG 614	
графит	114.0175.378
серый	114.0175.379
серебристый	114.0175.397
белый	114.0175.399
сахара	114.0175.400
бежевый	114.0175.402
гавана	114.0175.404

- оборачиваемая
- 1 отверстие для смесителя 1 дополнит. отверстие
- выпуск 11/2"
- перелив
- включая стоп-вентиль 1½"

EFG 614

Шкаф Размер Чаша

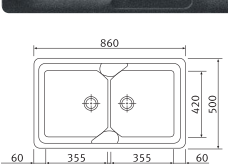
от 45 см 80 x 47,5 35 x 40 x 15

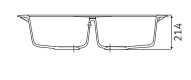
Аксессуары стр.20 8

Вырез

78,5 x 46







COG 620

Шкаф Размер

80 86 x 50

Чаши

35,5 x 42 x 21 (2x)

Аксессуары стр.20 11 3 Вырез 84 x 48

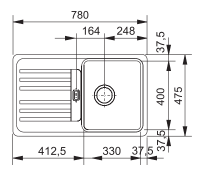
COG 620

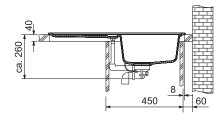
114.0185.287 графит 114.0185.286 бежевый

- оборачиваемая • 1 отверстие
- под смеситель
- выпуск 31/2"
- пере́лив
- включая стоп-вентильт 3½"

FRAGRANITE DURAKLEEN® PLUS







	EFG 614-78	
	графит	114.0185.136
1	серый	114.0185.135
	серебристый	114.0185.137
-	белый	114.0185.139
	сахара	114.0185.132
	бежевый	114.0185.133
	гавана	114.0185.134

- оборачиваемая 1 отверстие под смеситель 1 отверстие под клапан-автомат

 выпуск 3½"
- перелив
- включая вентиль-автомат 3½"

EFG 614-78

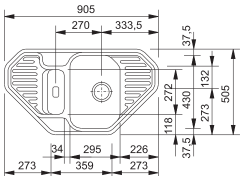
Шкаф Размер Чаша

от 45 см 78 x 47**,**5

Аксессуары стр.20 8 9

33 x 40 x 16 76,5 х 46 (угловой радиус 20 мм) Вырез





EFG 682 E

Шкаф Размер Чаша

угловой шкаф 90/90 x 135, 105/105 x 135 90,5 x 50,5

29,5 x 43 x 15 по шаблону

FFG 682 F

	EFG 082 E	
	графит	114.0185.080
1	серый	114.0185.118
	серебристый	114.0185.114
	белый	114.0185.112
	сахара	114.0185.113
1 1 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	бежевый	114.0185.111
	гавана	114.0185.117

- угловая1 отверстие
- под смеситель
- 1 отверстие под клапан-автомат выпуск 3½" перелив

- включая вентиль-автомат 3½"

FRANKE TECTONITE®

Наряду с многолетним производством моек из натурального гранита, Франке обладает большим опытом в изготовлении цветных моек из искусственных материалов.

Франке представляет новое, третье поколение композитных моек из материала Tectonite®.



FRANKE TECTONITE®

Франке – единственный производитель запатентованного материала Franke Tectonite $^{\text{@}}$.

Тектонайт – это уникальная комбинация трех элементов – SMC из стекловолокна и полиэстерных смол, образующий основной материал мойки, новое поколение покрытия PiMC, которое придает цвет мойке, и уникальная текстура, придающая мойке вид натурального гранита.

Мойки из тектонайт производятся методом литья под горячим давлением на гидравлическом прессе. Основной материал SMC (Sheet Mould Compound) и покрытие PiMC (Powder In Mould Coating) – химически соединяются в процессе литья. Это обеспечивает мойкам из тектонайт устойчивость к царапинам и высоким температурам.

SMC - основа тектонайт, продукт высоких технологий, это легкий, твердый, технологичный материал. Благодаря своим характеристикам материал SMC используется в производстве автомобилей.

Материал тектонайт имеет хорошие противоударные свойства. Случайные падения предметов не причинят мойке вреда.

Тектонайт обладает наилучшим на рынке сопротивлением высоким температурам до 300°С. Крыло мойки можно использовать как место для размещения горячих кастрюль и сковородок.

Тектонайт - водоотталкивающий материал, гигиеничный и легкий в очистке.

Тектонайт – материал, стойкий к ультрафиолетовому воздействию, никогда не потеряет цвет.

Франке тектонайт – разумный выбор с хорошим соотношением цены и качества.

Франке представляет новую серию моек Франке Сириус из материала тектонайт с хорошими потребительскими характеристиками:

- яркий современный дизайн
- прямые минималистские формы
- популярные в России размеры
- большие и глубокие функциональные чаши
- характерный перелив в виде декоративной пластины из нержавеющей стали с логотипом Франке
- новые востребованные цвета: строгий Черный цвет и приятный цвет Кофе
- удобный и простой монтаж моек





Черный

Кофе

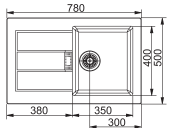


МОЙКИ FRANKE TECTONITE® SIRIUS





от 50 см Шкаф Размер 78 x 50 Чаша 35 x 40 x 20 Вырез 76 x 48



SID 611-780

114.0192.606 черный кофе 114.0192.609

- чаша слева • 1 отверстие
- под смеситель • выпуск 31/2"
- пере́лив
- включая стоп-вентиль 3½"

SID 611-780

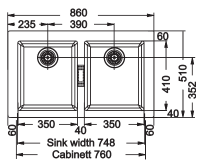
114.0192.603 черный 114.0192.607 кофе

- чаша справа • 1 отверстие
- под смеситель
 выпуск 3½"
- перелив
- включая стопвентиль 31/2"



SID 620

Шкаф от 80 см Размер 86 x 51 Чаша 35 x 40 x 20 (2x) Вырез 84 x 49



SID 620

черный 114.0192.610 114.0192.614 кофе

- 1 отверстие под смеситель • выпуск 3½"

- перелив
 включая стопвентиль 3½"

FRANKE ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Франке предлагает широкую линейку принадлежностей для комплектации моек.

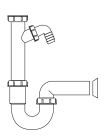
Вся продукция имеет гарантированное высокое качество.

Для полной комплектации мойки из нержавеющей стали необходимо заказать рекомендованный набор и выбрать один из предлагаемых ниже сифонов.

Подробный состав каждого набора описан на стр. 26-27

Для проделывания отверстий в оборачиваемых мойках из нержавеющей стали мы рекомендуем использовать ручной пробойник Франке.

Для полной комплектации моек из фрагранита мы рекомендуем выбрать один из предлагаемых ниже сифонов. Вентиль к гранитной мойке уже упакован вместе с мойкой и входит в цену мойку.



Сифон 1½" универсальный

112.0006.414



Сифон 1½" универсальный

112.0006.456



Сифон 1½" 112.0181.399



Сифон 1½" 112.0181.579



набор 112.0006.230 Стоп-вентиль 1½"



112.0006.318 Стоп-вентиль 11/2"

набор



набор 112.0008.398 Стоп-вентиль 1½"



Ручной пробойник Ø 35 мм 112.0008.476 Ø 19 мм 112.0007.611

АРТИКУЛ СИФОНА	ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

112.0006.414	Сифон 1½" для 1 чаши универсальный, без выпуска
112.0006.456	Сифон 1½" для 1 чаши универсальный, с гибким гофро-сливом, без выпуска
112.0181.399	Сетчатый выпуск Ø 1 1/2" без перелива для 1 чаши с сифоном
112.0181.579	Сифон 1½" для 1 чаши универсальный, с гибким гофро-сливом, без выпуска

112.0181.579	Сифон 1 1/2" для 1 чаши универсальныи, с гибким гофро-сливом, без выпуска		
АРТИКУЛ НАБОРА	ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ НАБОРА	ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ КУХОННЫХ МОЕК	
112.0006.209	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши с соединит. тросом для вентиля-автомат - 1 шт., перелив с пластм. переливным патрубком	MOX 610-575	101.0009.051
112.0006.211	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши - 1 шт., перелив с пластм.переливным патрубком	MON 611	101.0009.930
112.0006.230	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, резиновая пробка для сливного отверстия на цепочке, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 8шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	ETN 610 ETN 611-58	101.0009.909 101.0009.362
112.0006.263	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши - 1 шт., сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши с соединит. тросом для вентиля-автомат - 1 шт.перелив с пластм. переливным патрубком, соединит. сифон для 2-х чаш	MOL 651	101.0010.129
112.0006.274	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши - 2 шт., перелив с пластм. переливным патрубком, соединит. сифон для 2-х чаш, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 12 шт., шумопогл. накладка - 2 шт.	MON 660 MON 651	101.0010.282 101.0010.109

FRANKE ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

АРТИКУЛ НАБОРА	ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ НАБОРА	ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ	1 КУХОННЫХ МОЕК
	O		
112.0006.302	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши - 2 шт., соединит. сифон для 2-х чаш , уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 11 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	MON 651 E	101.0010.171
112.0006.318	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши, перелив с пластм.переливным патрубком, резиновая пробка для сливного отверстия, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 8 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	ETL 614 ETN 614	101.0060.166 101.0060.162
112.0006.332	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши - 1 шт., перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 8 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	ETN 614 ETL 614	101.0060.164 101.0060.167
112.0006.351	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепление (металлические) для мойки с винтом - 5 шт.	RON 610-41 ROX 610-41 ROL 610-41 RAX 610-38	101.0000.561 101.0017.919 101.0000.562 101.0017.998
112.0006.362	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши, перелив с пластм.переливным патрубком, резиновая пробка для сливного отверстия на цепочке, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 10 шт., шумопогл. накладка - 2 шт.	PMN 611 PML 611	101.0009.487 101.0009.488
112.0008.398	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши, перелив с пластм.переливным патрубком, резиновая пробка для сливного отверстия на цепочке, шумопогл. накладка - 1 шт.	ETX 110	101.0010.733
112.0013.866	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши - 1 шт., сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши с соединит. тросом для вентиля-автомат - 1 шт., соединит. сифон для 2-х чаш	MOL 651 E	101.0010.164
112.0014.520	Набор для монтажа врезных моек RBN/X/T 610: уплотнительная лента, крепление для мойки - 6 шт.	RBN 610 RBX 610 RBT 610	101.0043.184 101.0043.199 101.0043.203
112.0017.718	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 10 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	PMN 611 PML 611	101.0009.496 101.0009.497
112.0029.800	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши - 2 шт., резиновая пробка для сливного отверстия - 1 шт., резиновая пробка для сливного отверстия на цепочке - 1 шт., соединит. сифон для 2-х чаш, уплотнительная лента для установки мойки, соединит. крепление для мойки с винтом - 8 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	CIN 651 CIL 651 CIN 651 CIN 651	101.0021.889 101.0021.875 101.0022.796 101.0022.797
112.0030.398	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 6 шт.	ETX 610-45 ETL 610-45 ETN 611-56 ETN 611-56 ETN 611-56	101.0030.384 101.0036.535 101.0174.517 101.0175.575 101.0175.581
112.0030.482	Сетчатый выпуск 1.5" для 1 чаши - 2 шт., резиновая пробка для сливного отверстия - 2 шт., уплотнительная лента для установки мойки, соединит. сифон для 2-х чаш, крепление для мойки с винтом - 10 шт., шумопогл. накладка - 2 шт.	ETX 620-50 ETL 620-50	101.0030.481 101.0036.730
112.0061.113	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепление для мойки с винтом - 6 шт.	RON 610-38 ROL 610-38 ETN 611-56 ETL 611-56	101.0179.453 101.0179.457 101.0174.544 101.0174.550
112.0175.635	Сетчатый выпуск с корзинкой 3.5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком	RBN 610 RBX 610 RBT 610	101.0043.184 101.0043.199 101.0043.202
112.0184.397	Набор для монтажа врезных моек: крепления для мойки - 10 шт., уплотнительная лента для установки мойки, шумопогл.накладка - 1 шт.		
112.0184.833	Набор для монтажа врезных моек: крепления для мойки - 6 шт., уплотнительная лента для установки мойки, шумопогл.накладка - 1 шт.		
112.0198.019	Сетчатый выпуск с корзинкой 3,5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепления для мойки с винтом - 6 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	PXN/PXL 611-60 PXN/PXL 611-78	
112.0198.021	Сетчатый выпуск с корзинкой 3,5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепления для мойки с винтом- 9 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	PXN/PXL 612-E	101.0193.000 101.0193.007
112.0198.023	Сетчатый выпуск с корзинкой 3,5" для 1 чаши, перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепления для мойки с винтом - 6 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	PXN/PXL 614-60 PXN/PXL 614-78	
112.0198.024	Сетчатый выпуск с корзинкой 3,5" для 1 чаши - 2 шт., перелив с пластм. переливным патрубком, уплотнительная лента для установки мойки, крепления для мойки с винтом- 6 шт., шумопогл. накладка - 1 шт.	PXN/PXL 651-78	101.0192.922 101.0192.923

FRANKE СМЕСИТЕЛИ

Примерно 40 раз в день смеситель открывают и закрывают. Чтобы выдерживать эту нагрузку в течение многих лет, требуется превосходная техника, первоклассный материал и высококачественная обработка. Со смесителем Франке Вы можете быть уверены, что эти требования к качеству будут выполнены.

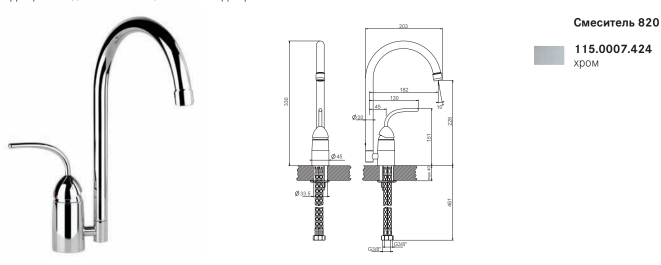
Смесители Франке являются превосходным дополнением к мойке Франке. Франке предлагает высококачественные смесители европейского производства – хромированные для комплектации моек из нержавеющей стали и под цвет фрагранита для комплектации моек из фрагранита.

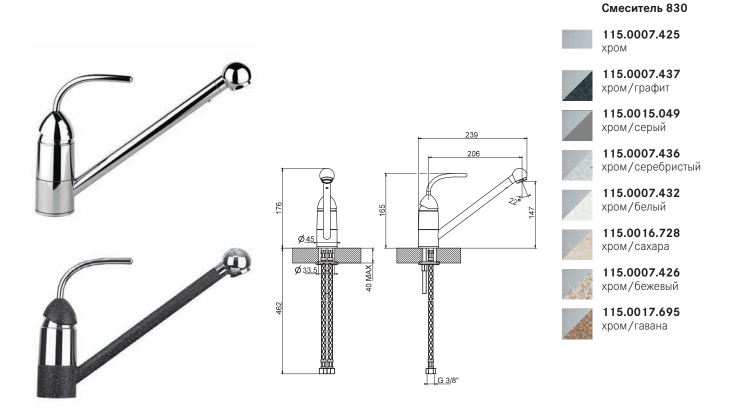
Все смесители Франке устанавливаются в отверстие диаметром 35 мм.

Класс шумности смесителей - 1.

В комплект смесителей входят:

- гибкие соединительные шланги длиной 450 мм
- керамические уплотнители
- стабилизирующая пластина для монтажа на мойках из нержавеющей стали.





FRANKE СМЕСИТЕЛИ





210 157 105 max.40 Ø 50

Смеситель 740

115.0029.709 xpom



115.0030.728 графит



115.0030.729 серый



115.0030.730 серебристый



115.0030.731 белый



115.0030.726 caxapa



115.0030.732 бежевый



115.0030.735 гавана

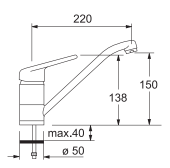
Смеситель с выдвижным шлангом Угол поворота 120°

- оснащен двойным возвратным клапаном
- нейлоновый шланг длиной 120 см
- открытая рабочая ручка





Смеситель с открытой рабочей ручкой Угол поворота 360°



Смеситель 750



115.0029.710 xpom



115.0030.736 графит



115.0030.737 серый



115.0030.738 серебристый



115.0030.739 белый



115.0030.740 caxapa



115.0030.741 бежевый



115.0030.744 гавана

FRANKE СМЕСИТЕЛИ

Смеситель 601

115.0029.707

хром



Смеситель с открытой рабочей ручкой Угол поворота 360°

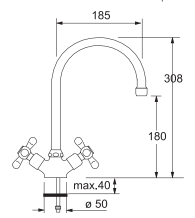
Смеситель 611

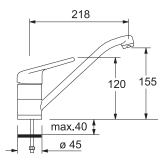
115.0007.057

хром



Смеситель с двумя ручками Угол поворота 360°





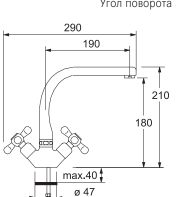
Смеситель 621

115.0007.059

хром



Смеситель с двумя ручками Угол поворота 360°



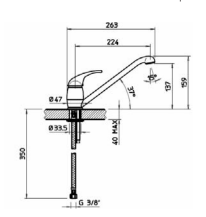
Смеситель 840

115.0007.438

хром



Высота смесителя 159 мм Угол поворота 360°





HACTEHHЫЕ ВЫТЯЖКИ FRANKE

ВЫТЯЖКИ FRANKE

Франке обладает 50-летним опытом производства кухонных вытяжек. Вытяжки Franke подкупают своим дизайном, простотой в уходе и превосходными техническими характеристиками.

Элегантный внешний вид соответствует современным тенденциям. Корпус вытяжек Франке изготавливается из высококачественной нержавеющей стали. Качественная обработка поверхностей вытяжек является отличительной чертой Franke.





Soft touch



Push button



Slider



Мотор Energy



Современные вытяжки FRANKE оснащены электронными панелями управления. Сенсорные кнопки обеспечивают удобное и точное включение всех режимов работы вытяжки.

В вытяжках FRANKE применены также высококачественные электромеханические панели управления: кнопочные **Push Button** или ползунковые **Slider**.

Франке предлагает широкий выбор моторов, отвечающих самым современным требованиям по производительности, уровню шума и безопасности.

Эксклюзивный агрегат Energy

Производительность агрегата – 950 м³/час. Новейшая разработка инженеров Franke – малошумный высокопроизводительный мотор **Energy**.

Эксклюзивный агрегат НІР

Производительность агрегата – 800 м³/час. Запатентованный эксклюзивный агрегат **HIP** обеспечивает высокую производительность при минимальном уровне шума за счет расширенного диффузора агрегата.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

FRANKE уделяет особое внимание безопасности при эксплуатации вытяжек.

Обработка внутренних кромок

Внутренние части корпуса отбортованы и тщательно обработаны во избежание острых режущих кромок, представляющих опасность при очистке внутренних частей кухонной вытяжки.

Безопасное стекло

Применение закаленного стекла исключает возможность порезов – при разбивании закаленное стекло распадается на очень мелкие неострые осколки (от 1 до 10мм).



Термозащита двигателя

У всех двигателей, установленных в вытяжках Franke, предусмотрено автоматическое отключение для предотвращения перегрева двигателя.

Огнеупорный пластик

Пластик, который используется для производства различных деталей вытяжек, содержит вещество, предотвращающее горение. Таким образом, в случае появления пламени эти детали не будут поддерживать горение.

Качество электрических соединений

Все электронные блоки и электрические соединения проходят электронный контроль Franke и соответствуют международным нормам безопасности. Они не искрят при работе вытяжки. Этим обеспечивается безопасность в случае утечки газа из газовой плиты или духовки.

Защита от поражения электрическим током

Все электрические провода, соединения и выключатели соответствуют международным требованиям и нормам по безопасности и обеспечивают защиту от электрического удара.

Безопасность при уходе за внутренними поверхностями

Электрические провода и съемные соединения размещены в специальных нишах внутри кухонной вытяжки, что позволяет просто и безопасно удалять грязь с внутренних поверхностей.

Сервисное обслуживание и гарантия

FRANKE обеспечивает гарантийное обслуживание вытяжек. Гарантийный срок, адреса и телефоны сервисных центров в Вашем регионе указаны в гарантийном талоне.

ОСНОВНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ФРАНКЕ ПО ВЫБОРУ И УСТАНОВКЕ ВЫТЯЖКИ

Формула расчета эффективности и комфорта

Площадь кухни, M^2

X

Высота кухни, м

X

10 раз в час

Производительность (м³/час) при шуме не более 55 дБ

Все кухонные вытяжки FRANKE могут работать в двух режимах:

Вытяжной режим – воздух, проходя через жироулавливающий фильтр, очищается от жира и затем полностью удаляется из кухни в вентиляционный канал.

Рециркуляционный режим – воздух, проходя через жироулавливающий фильтр, очищается от жира, проходя через угольный фильтр -от запаха и затем снова возвращается в помещение кухни.

FRANKE рекомендует использовать вытяжной режим.

Для эффективного удаления загрязнений вытяжка должна устанавливаться на расстоянии 65-75 см от верхней части кухонной плиты. Минимальное растояние от плиты составляет 65 см.



Скорость	3 + интенсив
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600/900
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	950 800 660
Давление: Па	360-500
Потребляемая мощность: Вт	150-250
Освещение: Вт	галоген 2х20 Вт
Уровень шума, дБ min/max	45/60
Отделка	прозрачное стекло
Управление	электронное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.756	опция

60 FG0

FGC 625 XS 110.0152.531

90

FGC 925 XS 110.0152.532



Скорость	3 + интенсив
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600/900
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	950 800 660
Давление: Па	360-500
Потребляемая мощность: Вт	150-250
Освещение: Вт	галоген 2х20 Вт
Уровень шума, дБ min/max	45/60
Отделка	черное стекло
Управление	электронное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.756	опция

60

FGC 625 BK/XS 110.0152.533



FGC 925 BK/XS 110.0152.534



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600/900
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	780 650 520
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	галоген 2х20 Вт
Уровень шума, дБ min/max	51/62
Отделка	прозрачное стекло
Управление	электронное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.756	ОПЦИЯ

60 FGL 6015 XS 110.0152.535

90 FGL 9015 XS 110.0152.538



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600/900
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	780 650 520
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	галоген 2х20 Вт
Уровень шума, дБ min/max	51/61
Отделка	черное стекло
Управление	электронное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.756	ОПЦИЯ

60 FGL 6015 BK/XS 110.0152.539

90 FGL 9015 BK/XS 110.0152.541



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	740 590 450
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	галоген 2х20 Вт
Уровень шума, дБ min/max	51/61
Управление	кнопочное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0067.942	опция

FJO 614 W XS

110.0150.041 нерж. сталь

60

FJO 614 W WH 110.0150.043 белый корпус



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	790 670 530
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	2х40 Вт
Уровень шума, дБ min/max	51/61
Отделка	нерж. сталь
Управление	кнопочное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.755	опция

60

FDL 664 XS 110.0017.937



Скорость	3 + интенсив
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600/900
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	950 800 660
Давление: Па	360-500
Потребляемая мощность: Вт	135-250
Освещение: Вт	галоген 2х20 Вт
Уровень шума, дБ min/max	46/66
Отделка	нерж. сталь
Управление	электронное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.756	опция

FDF 6257 XS 110.0152.511

90 FDF 9257 XS 110.0152.513



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	600/900
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	740 590 450
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	2х40 Вт
Уровень шума, дБ min/max	53/68
Отделка	нерж. сталь
Управление	слайдерное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0016.756	ОПЦИЯ

60 FDF 6057 XS 110.0152.514

90 FDF 9057 XS 110.0152.516

Telescopic



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	500/600
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	780 650 520
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	2х40 Вт
Уровень шума, дБ min/max	51/60
Управление	слайдерное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0037.321	опция

50 FTC 512 WH 110.0026.249 белый корпус

50 FTC 512 XS 110.0026.251 нерж.сталь

50 FTC 612 WH 110.0015.261 белый корпус

60 FTC 612 XS 110.0015.254 нерж. сталь

Telescopic



Скорость	3
Способ монтажа	настенный
Размер, мм	500/600
Производительность, м³/ч: • свободный выход воздуха, мах • подключение в вент канал, мах • рециркуляция, мах	740 590 450
Давление: Па	190-290
Потребляемая мощность: Вт	135-215
Освещение: Вт	2х40 Вт
Уровень шума, дБ min/max	53/68
Управление	слайдерное
Фильтр	алюминиевый
Угольный фильтр 112.0037.321	опция

FTC 6032 WH 110.0020.827 белый корпус

FTC 6032 GR/XS 110.0020.830 нерж.сталь

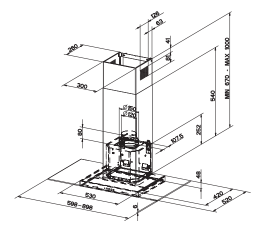
FTC 5032 GR/XS 110.0158.080 нерж.сталь

50 FTC 5032 WH 110.0188.349 белый корпус

РАЗМЕРЫ ВЫТЯЖЕК FRANKE

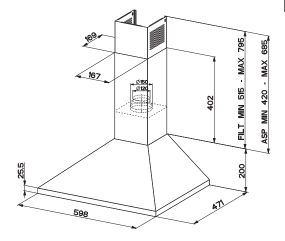
Glass Soft

Glass Linear

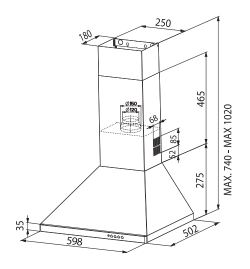


FGC 625 XS 110.0152.531 FGC 925 XS 110.0152.532 FGC 625 BK/XS 110.0152.533 FGC 925 BK/XS 110.0152.534 FGL 6015 XS 110.0152.535 FGL 9015 XS 110.0152.538 FGL 6015 BK/XS 110.0152.539 FGL 9015 BK/XS 110.0152.541

Joy



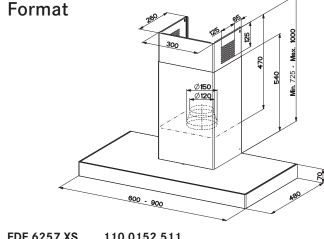
Lunar



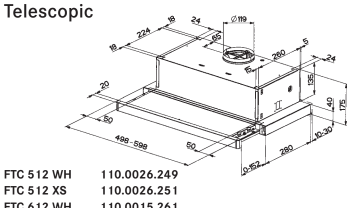
FJO 614 W XS 110.0150.041 FJO 614 W WH 110.0150.043

FDL 664 XS

110.0017.937

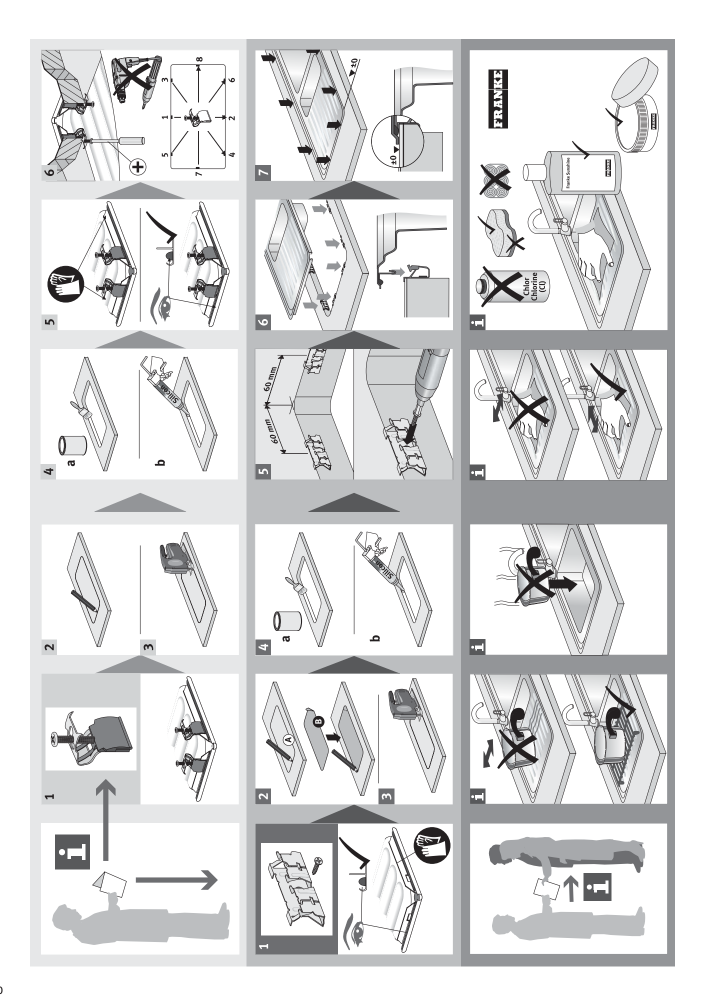


FDF 6257 XS 110.0152.511 FDF 9257 XS 110.0152.513 FDF 6057 XS 110.0152.514 FDF 9057 XS 110.0152.516

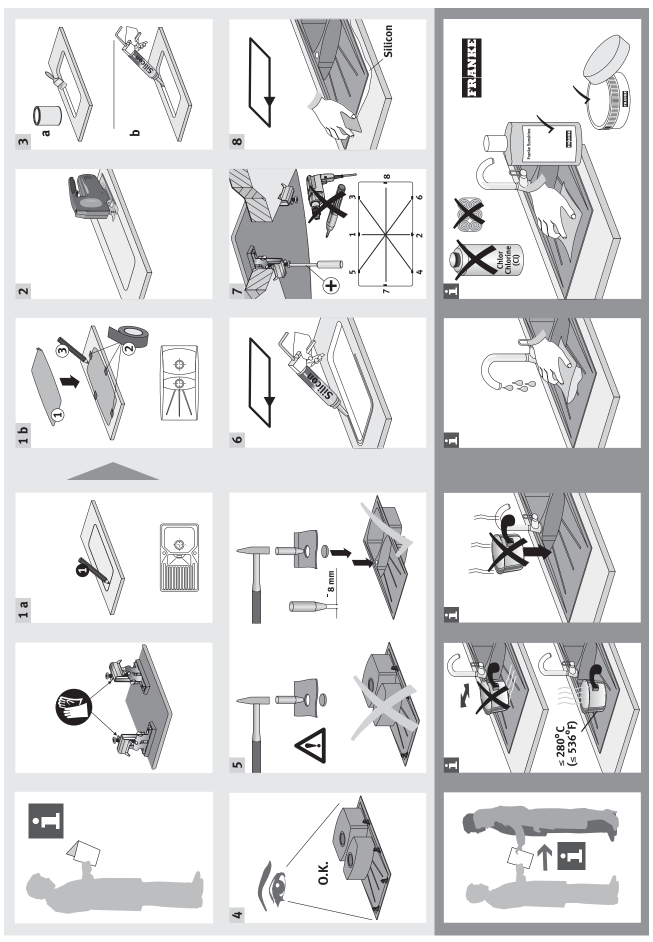


FTC 512 XS 110.0026.251 FTC 612 WH 110.0015.261 FTC 612 XS 110.0015.254 FTC 6032 WH 110.0020.827 FTC 5032 WH 110.0188.349 FTC 6032 GR/XS 110.0020.830 FTC 5032 GR/XS 110.0158.080

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ВРЕЗНЫХ МОЕК FRANKE



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ГРАНИТНЫХ MOEK FRANKE



АРТИКУЛ	СТР. КАТАЛОГА	АРТИКУЛ	СТР. КАТАЛОГА	АРТИКУЛ	СТР. КАТАЛОГА	АРТИКУЛ	СТР. КАТАЛОГА
101.0000.561		103.0036.631	16	112.0008.476		114.0185.133	
101.0000.562		103.0036.637	16	112.0013.866		114.0185.134	
101.0009.051		103.0036.671	16	112.0014.520		114.0185.135	
101.0009.362		110.0015.254	38	112.0016.486		114.0185.136	
101.0009.487		110.0015.261	38	112.0016.755		114.0185.137	
101.0009.488		110.0017.937	36	112.0016.756		114.0185.139	
101.0009.496		110.0020.827	38	112.0017.718		114.0185.270	
101.0009.497		110.0020.830	38	112.0029.800		114.0185.286	
101.0009.909		110.0026.249	38	112.0030.398		114.0185.287	
101.0010.109		110.0026.251	38	112.0030.482		114.0192.507	
101.0010.129		110.0150.041	36	112.0037.321	38	114.0192.531	
101.0010.164		110.0150.043	36	112.0047.839		114.0192.537	
101.0010.171		110.0152.511	37	112.0049.088		114.0192.552	
101.0010.282		110.0152.513	37	112.0049.586		114.0192.553	
101.0010.733		110.0152.514	37	112.0061.113		114.0192.555	
101.0017.919		110.0152.516	37	112.0067.942		114.0192.556	
101.0017.998		110.0152.531	34	112.0175.635		114.0192.603	
101.0019.675		110.0152.532	34	112.0181.399		114.0192.606	
101.0021.875		110.0152.533	34	112.0181.579		114.0192.607	
101.0021.889		110.0152.534	34	112.0184.397		114.0192.609	
101.0022.796		110.0152.535	35	112.0184.833		114.0192.610	
101.0022.797		110.0152.538	35	112.0198.019		114.0192.614	
101.0030.384		110.0152.539	35	112.0198.021	9	115.0007.057	
101.0030.481		110.0152.541	35	112.0198.023		115.0007.059	
101.0036.535		110.0158.080	38	112.0198.024		115.0007.424	
101.0036.730		110.0188.349	38	114.0157.900		115.0007.425	
101.0043.184		112.0006.057	6	114.0157.901	21	115.0007.426	
101.0043.199		112.0006.112	20	114.0157.902		115.0007.432	
101.0043.202		112.0006.114	20	114.0157.903		115.0007.43 <i>6</i> 115.0007.43 <i>7</i>	
101.0060.162 101.0060.164		112.0006.134	6	114.0157.904 114.0157.905		115.0007.438	
101.0060.164		112.0006.138 112.0006.209	7	114.0157.906		115.0015.049	
101.0060.166		112.0006.209	7 6	114.0175.158		115.0016.728	
101.0000.107		112.0006.211	14, 15, 26	114.0175.160		115.0017.695	
101.0174.517		112.0006.263	5	114.0175.162		115.0029.707	
101.0174.544		112.0006.274	5 , 6	114.0175.354		115.0029.709	
101.0174.550		112.0006.302	5, 0 7	114.0175.358		115.0029.710	
101.0175.581		112.0006.318	14, 26	114.0175.359		115.0030.726	
101.0173.361		112.0006.332	14, 20	114.0175.378		115.0030.728	
101.0179.457		112.0006.351	11	114.0175.379		115.0030.729	
101.0192.873		112.0006.362	10	114.0175.397		115.0030.730	
101.0192.875		112.0006.374	20, 21	114.0175.399		115.0030.731	
101.0192.877		112.0006.414	26	114.0175.400		115.0030.732	
101.0192.879		112.0006.414	26	114.0175.402		115.0030.735	
101.0192.905		112.0007.536	12	114.0175.404		115.0030.736	
101.0192.909		112.0007.561	20	114.0185.080		115.0030.737	
101.0192.910		112.0007.611	26	114.0185.111	23	115.0030.738	
101.0192.911		112.0007.629	12	114.0185.112		115.0030.739	
101.0192.922		112.0007.656	20	114.0185.113		115.0030.740	
101.0192.923		112.0007.662	10	114.0185.114		115.0030.741	
101.0192.923		112.0007.002	15, 26	114.0185.117		115.0030.744	
101.0193.000		112.0008.448	6, 20	114.0185.118		3.3330.744	_/
103.0036.626		112.0008.449	20	114.0185.132			
100.0000.020	10	112.0000.449	20	117.0103.132	20		

ДЛЯ ЗАМЕТОК	



ООО Франке Руссия 196210 Санкт-Петербург ул. Внуковская, 2 тел. 8 800 700-88-99 www.franke.ru KS-Info.ru@franke.com



