

metos
kitchen intelligence®

Metos Futura HD, Futura & Prince сковороды с электронаклоном

Продумано Всё



Производительность
и эргономика!



Metos Futura HD Сковорода

Metos Futura HD сковороды для больших кухонь. Сковороды Metos Futura HD имеют поверхность для жарки из нержавеющей стали с алюминиевым сердечником вокруг нагревательных элементов для чрезвычайно быстрого нагрева и быстрой рекуперации тепла. Максимальная температура поверхности для жарки составляет 250°C.

Metos Futura HD сковороды имеют приподнятую панель управления, защищенную от ударов и брызг. Сковороды Futura HD 200 имеют электронаклон. Расстояние от края сковороды до пола минимально 550mm.

Metos Futura HD сковороды имеют глубину 273 мм, и в них могут поместиться 2, 3 или 4 контейнера GN. Futura HD 100 имеет одну зону жарки, а 150 и 200 имеют две отдельно управляемые зоны.

Вся конструкция Metos Futura HD выполнена из нержавеющей стали AISI 304 и AISI 430. Однородные поверхности и закругленные углы облегчают очистку. Крышка изолирована и сбалансирована. Регулируемые ножки по высоте.

В Metos Futura HD качестве опции может быть установлен дополнительный ручной душ с выдвижным шлангом и кран для наполнения воды.



Сито



Futura HD 200L

Кран



Ручной душ

FUTURA HD	КОД	РАЗМЕРЫ	ОБЪЕМ	ЭЛЕКТРО ПОДКЛЮЧЕНИЯ	ОПЦИИ	КОД
Futura HD 100L	3756394	1208x955x1559 mm	2 GN1/1 100L	400V 3N~PE 20.7kW 32A	Ручной душ	3756395
Futura HD 150L	3756283	1533x955x1559 mm	3 GN1/1 150L	400V 3N~PE 27.6kW 50A	Кран наполнения	3757409
Futura HD 200L	3756248	1858x955x1559 mm	4 GN1/1 200L	400V 3N~PE 41.4kW 63A	Сито	



Metos Futura Сковорода

Metos Futura сковороды серия предлагает широкий ассортимент моделей для универсальной, эффективной и эргономичной жарки на каждой кухне. Сковороды Metos Futura обеспечивают высокую эффективность жарки, равномерное распределение тепла и быструю рекуперацию тепла. Сковороды Metos Futura быстрее и эффективнее, чем обычные сковороды, особенно при жарке холодных продуктов. Диапазон изменения температуры 0...250°C. Metos Futura сковороды в стандартной комплектации имеют электрический наклон. Сковороды могут быть снабжены заполнением водой с помощью кнопки. Сковороды доступны также с ручным наклоном и эргономичным регулированием высоты 800 - 950 мм.

Все наружные поверхности сковород Metos Futura выполнены из нержавеющей стали. Поверхность для жарки изготовлена из нержавеющей хромированной стали толщиной 10 мм, которая очень хорошо сохраняет тепло. Однородные поверхности и компактная конструкция облегчают очистку.

Metos Futura 85 и 110 могут быть глубиной 90 или 180 мм, что делает их очень подходящими для тушения и приготовления продуктов.

Metos Futura 110 имеет две отдельно управляемые зоны жарки. Эта функция позволяет одновременно жарить два продукта, требующих разной температуры жарки. Другой способ использования сковороды-обжарить продукт на одной зоне, а другую использовать для временного поддержания температуры.



Futura 60



Futura 85с ручным наклоном



Futura 110с краном для наполнения водой и регулировкой высоты

FUTURA	КОД	РАЗМЕРЫ	ЗОНА ЖАРКИ	ОБЪЕМ	ЭЛЕКТРО ПОДКЛЮЧЕНИЯ	ОПЦИИ	КОД
Futura 60L	3755404	600x806x954 mm	540x530x90 mm	25L	400V 3N~ 7.5 kW 16A	Ручной наклон	3755413
Futura 85L	3755406	850x806x954 mm	790x530x90 mm	37L	400V 3N~ 10.5 kW 16A	Регулировка всоты	3755415
Futura 85D	3755407	850x806x954 mm	790x530x180 mm	75L	400V 3N~ 10.5 kW 16A	Кран наполнения водой	3755417
Futura 110L	3755408	1100x806x954 mm	1040x530x90 mm	50L	400V 3N~ 15.0 kW 25A		
Futura 110D	3755409	1100x806x954 mm	1040x530x180 mm	100L	400V 3N~ 15.0 kW 25A		



Metos Prince Сковорода

Metos Prince сковороды постоянно закреплены на полу. Все модели Metos Prince оснащены электрическим наклоном. Сковороды нагреваются за несколько минут (+200°C). Температура одинакова по всей площади сковороды. Температура контролируется термостатом 0...250°C.

Metos Prince с электрическим наклоном надежно закреплены на полу. Сковороды просты в использовании. Зеленая лампа указывает, когда сковорода находится в рабочем состоянии, а желтая лампа гаснет, когда сковорода готова к использованию. Сбалансированная крышка сформирована таким образом, чтобы конденсационная вода возвращалась в сковороду.

Сковороды легко моются, так как все поверхности выполнены из нержавеющей стали. Поверхность для жарки изготовлена из нержавеющей хромированной стали толщиной 10 мм, которая очень хорошо сохраняет тепло.

Сковороды могут быть снабжены краном наполнения водой с помощью кнопки и регулятором высоты 800 - 950 мм.

Техническое обслуживание спереди. Установочная рама такого же размера, как и в предыдущей модели Prince, поэтому старые модели Prince можно легко заменить на новые.



Кран наполнения через крышку



Prince 60



Prince 85

PRINCE	КОД	РАЗМЕРЫ	ЗОНА ЖАРКИ	ОБЪЕМ	ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЯ
Prince 60L	3755400	600x818x960 mm	540x530x90 mm	25 l	400V 3N~ 7.5kW 16A
Prince 60D	3755401	600x818x960 mm	540x530x130 mm	37 l	400V 3N~ 7.5kW 16A
Prince 85L	3755402	850x818x960 mm	790x530x90 mm	37 l	400V 3N~ 10.5kW 16A
Prince 85D	3755403	850x818x960 mm	790x530x180 mm	75 l	400V 3N~ 10.5kW 16A

ОПЦИИ	КОД
Регулировка высоты	3755414
Кран наполнения	3755416



Metos Manufacturing

Ahjonkaarre
 FI-04220 Kerava, Finland
 Tel +358 204 3913
 international.sales@metos.com

www.metos.com



an Ali Group Company



The Spirit of Excellence