

Модульное тепловые линии 700XP и 900XP

Мармиты, пищеварочные котлы, тигельные сковороды Electrolux Professional Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



Мармиты

- Штампованная верхняя панель из нержавеющей стали толщиной 2 мм для линии 900XP и 1,5 мм для линии 700XP с гладкими закругленными углами и кромками
- Внешние панели из нержавеющей стали с полировкой Scotch Brite
- Боковые и задние панели выполнены из единого стального листа, что гарантирует долговечность и максимальную устойчивость
- Лазерная кройка и высокоточное соединение корпусных панелей позволяет устанавливать агрегаты вплотную друг к другу
- Ванна из нержавеющей стали с закругленными углами и кромками
- Совместим с гастропосудой GN 1/1 максимальной высотой 150 мм
- Рабочая температура от 30°C до 90°C
- Максимальный уровень наполнения промаркирован меткой на стенке ванны
- Ручной залив воды (кран доступен как опция)
- Удобный сливной кран

Линия 900

- газовый или электрический нагрев
- модули верхнего расположения с длиной по фронту 400 и 800 мм

Линия 700

- электрический нагрев
- модули верхнего расположения с длиной по фронту 400 и 800 мм



Пищеварочные котлы

- Чан и двухслойная крышка выполнены из нержавеющей стали 316 AISI
- Внешние панели из нержавеющей стали с полировкой Scotch Brite
- Котлы косвенного нагрева оснащены предохранительным клапаном и манометром для поддержания корректного рабочего давления внутри рубашки
- Подача холодной или горячей воды осуществляется через соленоидный клапан
- Модели косвенного нагрева оснащены внешним клапаном для ручного стравливания из рубашки воздуха, скопившегося на стадии прогрева
- Модели косвенного нагрева отличаются экономичностью благодаря закрытой нагревательной системе
- Котлы комплектуются широким сливным краном для выгрузки готовых блюд

Газовые котлы

- Горелки из нержавеющей стали с системой оптимизации сгорания, защитным устройством, прекращающим подачу газа при отсутствии пламени, ограничителем температуры и защищенной пилотной горелкой

Электрические котлы

- Система нагрева с ТЭНами, регулятором мощности, ограничителем температуры и реле давления

Прямой нагрев

- горелки передают тепло непосредственно на дно чана
- продукт можно нагреть до более высокой температуры, чем в котле косвенного нагрева

Косвенный нагрев

- использует насыщенный пар, генерируемый внутри рубашки и нагретый до 110°C
- реле давления
- есть модели с автоматическим заливом воды в рубашку

Линия 900

- круглый чан объемом 60 л, 100 л, 150 л, модуль с длиной по фронту 800 мм
- прямоугольный чан объемом 250 л, модуль с длиной по фронту 1200 мм
- газовый или электрический нагрев
- прямой или косвенный нагрев

Линия 700

- круглый чан объемом 60 л, модуль с длиной по фронту 800 мм
- газовый или электрический нагрев
- прямой или косвенный нагрев



Тигельные сковороды

- Чаша с закругленными углами и двухслойная крышка выполнены из нержавеющей стали
- Внешние панели из нержавеющей стали с полировкой Scotch Brite
- Боковые и задние панели выполнены из единого стального листа, что гарантирует долговечность и максимальную устойчивость
- Рабочая поверхность из нержавеющей стали для сухих кулинарных методик или из низкоуглеродистой стали – для влажных
- 900XP: днище чаши из нержавеющей сплава Duomat обеспечивает стабильную температуру, устраняет риск деформации и обладает более высокой стойкостью к коррозии
- Ручной или автоматический привод опрокидывания чаши для аккуратной выгрузки продукта

Газовый нагрев

- Горелки с системой оптимизации сгорания, защитным устройством, прекращающим подачу газа при отсутствии пламени, пьезоподжигом и системой контроля пламени
- Горелки крепятся снаружи к днищу чаши и при наклоне поднимаются вместе с ней
- Термостатическая регулировка температуры:
 - 900 XP: от 120°C до 300°C
 - 700 XP: от 90°C до 290°C

Электронагрев

- Инфракрасные нагревательные элементы крепятся снаружи к днищу чаши и при наклоне поднимаются вместе с ней
- Термостатическая регулировка температуры:
 - 900 XP: от 120°C до 300°C
 - 700 XP: от 120°C до 280°C

Линия 900

- объем 80 л, модуль с длиной по фронту 800 мм
- объем 100 л, модуль с длиной по фронту 1000 мм
- газовый или электрический нагрев
- днище чаши из низкоуглеродистой стали или сплава Duomat
- автоматический или ручной привод опрокидывания чаши

Линия 700

- объем 60 л, модуль с длиной по фронту 800 мм
- газовый или электрический нагрев
- днище чаши из нержавеющей или низкоуглеродистой стали
- ручной привод опрокидывания чаши

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93