

Электрический контактный гриль Garland XPE12



Напольные контактные грили Garland серии Xpress Grill за счет верхней и нижней жарочной поверхностей готовят продукт одновременно с обеих сторон, в два раза сокращая время его приготовления.

Время, температура нагрева нижней и верхней поверхностей, высота зазора программируется на сенсорном дисплее с простым и понятным интерфейсом. Для обновления настроек меню предусмотрена возможность USB-подключения. Пользовательский интерфейс позволяет проводить диагностики и выявлять ошибки, что облегчает обслуживание и позволяет своевременно проводить ремонтные работы.

Усовершенствованный контроль температуры устраняет колебания температуры, управляя пятью независимо контролируемыми зонами нагрева: тремя на нижней жарочной поверхности и двумя на верхней створке.

Верхняя створка автоматически поднимается в начале цикла готовки и опускается по окончании.

Зазор между жарочными поверхностями регулируется и может составлять от 0 до 50,8 мм.

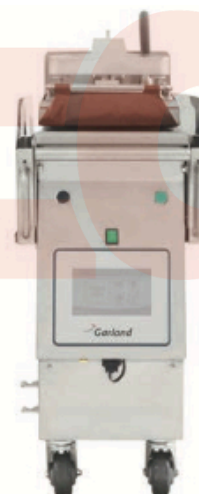
Передняя, верхняя и боковые поверхности гриля выполнены из нержавеющей стали. Нижняя жарочная поверхность толщиной 19 мм изготовлена из полированной углеродистой стали.

Верхние нагревательные элементы выполнены из никелированного литого алюминия. На верхней створке используются сменные тефлоновые листы.

По обе стороны прижимного гриля расположены стальные емкости для сбора излишнего жира и пищевых отходов с жарочной поверхности.

Опционально можно заказать устанавливаемые с боковой стороны гриля держатели для аксессуаров:

- spatulas длиной 102 мм;
- скребка длиной 152 мм;
- линейки длиной 78 мм.



Технические характеристики гриля Garland XPE12	
Внешние габариты* (ШхГхВ)	397 x 876 x 1 495 мм
Размер жарочной поверхности (ШхГ)	286 x 502 мм
Высота рабочей поверхности	от 759 до 903 мм
Высота зазора верхней створки	от 0 до 51 мм
Диапазон рабочих температур:	
– нижняя жарочная поверхность	от 65° до 204°С
– верхняя жарочная поверхность	от 65° до 232°С
Электрические характеристики	380В, 3 фазы, 50 Гц
Потребляемая мощность	7,90 кВт
Гарантия	1 год

*Указана максимальная высота с открытой створкой

Технические характеристики оборудования могут быть изменены производителем без предварительного уведомления