

	Zone	4
	kW	3,5
	kW	14
		380 - 415 V3N~



ACCESORIOS COMBINABLES - ACESSÓRIOS COMPLEMENTARES - PASUJACE AKCESORIA - ВОЗМОЖНЫЕ АКЦЕССУАРИ

KRF - KIT 4 RUEDAS GIRATORIAS CON TOPE - KIT 4 RODAS GIRATÓRIAS COM TRAVA - ZESTAW 4 KÓŁ OBROTOWYCH Z HAMULCEM - НАБОР 4 ВРАЩАЮЩИХСЯ КОЛЕСИКА СО СТОПОРОМ
OPTIONAL 2P 400 - 2 PUERTAS - 2 PORTAS - 2 PARY DRZWI - 2 ДВЕРИ.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS y FUNCIONALES

Plano de trabajo y paneles frontales de acero inoxidable AISI 304. Superficie de acero especial de alto espesor con 4 zonas de cocción independientes. Calentamiento por medio de resistencias eléctricas de filamento, fijadas debajo de la placa y se pueden activar por medio de reguladores de energía. Indicador luminoso eléctrico de funcionamiento. Horno eléctrico estático, enteramente de acero INOXIDABLE con soportes de 4 niveles para parrillas/fuentes 2/1GN. Grill con función salamandra en la parte superior y termostato que permite una cuidadosa regulación de la temperatura de 50° a 270° C. Indicador luminoso de línea e indicador luminoso de alcance de la temperatura. Puerta y contrapuerta estampadas de acero INOXIDABLE AISI 304. Manija de la puerta de alta resistencia de acero AISI 304 en espesor 20/10. Pies regulables. Estándar: no 1 parrilla de horno antivuelco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS e FUNCIONAIS

Superfície de trabalho e painéis frontais de aço inox AISI 304. Superfície de aço especial de alta espessura, com 4 zonas de cozedura independentes. Aquecimento mediante resistências eléctricas com filamento, fixadas sob a placa e accionadas mediante reguladores de energia. Luz eléctrica de funcionamento. Forno eléctrico estático, realizado inteiramente com aço INOX, com 4 níveis de suporte para grelhas/assadeiras 2/1GN. Grill com função salamandra na parte superior e termostato que permite uma regulação precisa da temperatura, entre 50° e 270° C. Luz de linha e luz de indicação de temperatura alcançada. Porta e contra-porta moldadas de aço INOX AISI 304. Puxador da porta de alta resistência de aço AISI 304 com espessura 20/10. Pés reguláveis. Padrão: n. 1 grelha do forno anti-basculamento.

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE I FUNKCJONALNE

Plaszczyna robocza i panele przednie wykonane ze stali nierdzewnej inox AISI 304. Powierzchnia wykonana ze specjalnej stali o duzej grubosci, z 4 niezaleznyimi strefami gotujacyimi. Podgrzewanie za pomoca rezystancji elektrycznych, umieszczonych pod plyta i uruchamianych za pomoca regulatorow energii. Elektryczna lampka kontrolna funkcjonowania. Statyczny piekarnik elektryczny, wykonany calkowicie ze stali nierdzewnej INOX, 4 poziomy przewodnic dla rusztu/blach piekarnika 2/1GN. Grill z funkcja salamandra w gornej czesci oraz termostat umozliwiajacy dokladna regulacje temperatury w zakresie od 50° do 270° C. Lampka kontrolna zasilania oraz lampka kontrolna osiaganey temperatury. Drzwiczki oraz ich czesc wewnetrzna odlane ze stali nierdzewnej INOX AISI 304. Uchwyt drzwiczek o wysokiej rezystancji wykonany ze stali AISI 304 o grubosci 20/10. Nózki nastawne. Standard: nr 1 ruszt zapobiegajacy przechyloom.

ТЕХНИЧЕСКИЕ и ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая поверхность и фронтальные панели из нержавеющей стали AISI 304. Поверхность из специальной стали большой толщины с 4 независимыми варочными зонами. Разогрев осуществляется спиральными ТЭНами, закрепленными под пластиной и включаемыми с помощью регуляторов энергии. Электрический индикатор функционирования. Статическая электродуховка, полностью из нержавеющей стали, с направляющими 4 уровней для решеток/противней. Гриль с функцией саламандра в верхней части и термостат, позволяющий выполнять точное регулирование температуры от 50° до 270° C. Линейный индикатор и индикатор достижения нужной температуры. Штампованная дверь и контрдверь из нержавеющей стали AISI 304. Ручка двери из высокопрочной стали AISI 304 толщиной 20/10. Регулируемые ножки. Стандарт: 1 противоопрокидывающаяся решетка печи.

E	conexión eléctrica - conexão eléctrica podłączenie elektryczne - электрическое соединение	380 - 415 V3N~	kW 16,5
----------	--	----------------	----------------

