



Horno eléctrico para 9+9 pizzas diámetro 350mm 2 cámaras control mecánico 26,2 KW

MODELO: VIREX99

Dimensiones externas

L 1340 x P 1170 x H 680 mm

1.920,00 € + IVA



Producción en 15/20 días

Dimensiones externas	L 1340 mm x P 1170 mm x H 680 mm
Dimensiones internas	L 1050 mm x P 1050 mm x H 150 mm
Potencia	26,2 Kw
Peso neto	220 KG
Capacidad pizzas	9 + 9
Tensión	Trifásica - 400 V
Temperatura de funcionamiento	Máximo 450° C
Cámaras	2
Potencia resistencia en el cielo	5000 W
Potencia resistencia en el piso	8100 W
Diámetro de la pizza	Ø 350 mm
Capacidad de las bandejas	2 + 2
Frecuencia	50 Hz - 60 Hz

Requisitos para el cable de alimentación	Cable trifásico 5 polos (3P+N+T)
Equipamiento de serie	Iluminación interna
Cable	NO incluido
Panel de control	Mecánico
Aislamiento	lana de vidrio
Piso	Piedras refractarias
Línea de horno	Linea VIRE x Ø35
Puerta del horno	Puerta con vidrio grande
Alimentación del horno para pizza	Eléctrica
Apilable	Si, hasta un máximo de 3 cámaras
Carrocería	Acero inoxidable y chapa prelacada
Espesor de la piedra refractaria	14 mm

Descripción

