

Horno convección vapor Silversteam2 P-7110D


CNS
18/10

°C
300

- Material del interior
- Funciones

- Rack Control
- Cantidad de programas de cocción
- Cantidad de fases de cocción
- Rango de temperatura
- Velocidad del ventilador
- Conexión para sonda de temperatura interna
- Conexión USB
- Toma de agua
- Características

- Incluye

Acero inoxidable 18/10
 Generación de vapor por inyección directa
 Vapor
 Cocción Delta T
 Vapor y convección
 Cocción a baja temperatura
 Motor reversible (ruedas ventiladoras)
 Convección
 Enfriamiento en la fase de cocción
 Vaporización manual
 Sí
 300 preinstalados
 300 programables
 9
 50 °C a 300 °C
 3 niveles
 Frontal, abajo
 Frontal, abajo
 3/4"
 Cámara de cocción redondeada
 Rieles de apoyo desmontables
 Puerta doble cristal
 Iluminación LED en la puerta
 Tiempos de calentamiento y recalentamiento más cortos
 Más adecuado para espacios de cocción muy llenos
 1 rejilla GN
 1 bandeja de horno GN



- Control electrónico con 600 programas (300 preinstalados, 300 programables)



- Rack Control
- Para una selección de programa por balda



- Silversteam2 P
- Tiempos de calentamiento y recalentamiento más cortos
- Más adecuado para espacios de cocción muy llenos

	Dimensiones de ranuras de inserción	Cantidad de ventiladores	Potencia nominal	Medidas	Peso	Código:
Silversteam2 P-5230D	5 x 2/3 GN	1	4,8 kW 400 V 50 Hz	an. 640 mm prof. 775 mm al. 680 mm	60 kg	117790
Silversteam2 P-5110D	5 x 1/1 GN	1	7,7 kW 400 V 50 Hz	an. 905 mm prof. 840 mm al. 680 mm	89 kg	117791
Silversteam2 P-7110D	7 x 1/1 GN	2	12,6 kW 400 V 50 Hz	an. 905 mm prof. 840 mm al. 860 mm	108 kg	117792
Silversteam2 P-10110D	10 x 1/1 GN	3	17,4 kW 400 V 50 Hz	an. 905 mm prof. 840 mm al. 1.055 mm	122 kg	117793

GTIN

4015613864952



4015613864969



4015613864976



4015613864983

