



Características Generales:

Capacidad para 4 charolas de 600 x 400
 Distancia entre bandejas 75mm
 Frecuencia 50/60Hz
 Voltaje 230 V - 1N / 400 V - 3N
 Potencia electrica 6,5 kW
 Dimensiones 800 x 770 x 509 mm
 Peso 49 Kg

Cocción Convección desde 30°C hasta 260°C
 Cocción Convección + Humedad com temperarura variable de 90° C a 260° C
 El ventilador y la cámara de cocción se han desarrollado para optimizar la circulación del aire.
 Eliminación rápida de la humedad de la cámara de cocción.
 Entrada de humedad variable del 20 al 100% configurable desde el panel de control electrico.
 Entrada manual de la humedad

Detalles tecnicos

- Cámara de cocción redondeada de acero inoxidable de alta resistencia para la higiene y facilidad de limpieza.
- Iluminación cámara de cocción a través de luces halógenas.
- Interruptor de contactode puertas para modelos
- Peso ligero - Estructura de alta resistencia usando materiales innovadores.
- Sistema de autodiagnóstico para detectar problemas o daños.
- Limitador de temperatura de seguridad.

XF-195-T

HORNO ROSSELA

Funciones auxiliares

99 programas memorizables, cada uno constituido por 3 pasos de cocción + precalentamiento.
 Protek SAFE technology. Máxima eficiencia térmica y la seguridad de trabajo (superficies y cristal externo frios)
 Visualización del tiempo necesario para terminar el programa de cocción configurado.
 Funcionamiento constante <<INF>>
 Visualización del valor nominal y real de la temperatura de la camara de cocción.
 Temperatura ajustable en °C o °F.