



COCINA ELÉCTRICA CON 2 PLACAS REDONDAS (1X Ø145MM + 1X Ø220MM), SOBREMESA F2E T740 NV

Ref: 1140.220.001M
Magnus

Estructura externa en acero inox.
Zona de trabajo en inox estampado AISI 304.
Placas de rápido calentamiento con sistema de protección de sobrecalentamiento.
La fijación de las placas en la superficie elevada y redondeada en acero inox reduce considerablemente la posibilidad de infiltración de líquidos.
Regulador de energía con 6 posiciones de trabajo.
Señalizador luminoso indica si una placa esta activa.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	400x720x250/325 mm
Placas redondas	1x 1.5 kW + 1x 2.6 kW
Potencia total	4.1 kW
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Peso	20 kg