



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Conjunto de placas calefactoras circulares colocadas longitudinalmente (en batería) en grupos de 4 ó 6 plazas.
- Placas calefactoras circulares de acero indeformable de 110mmø
- Regulación electrónica de la tensión que permite variar la potencia entre un 10% y un 100% de esta.
- Regulación independiente en cada placa.
- Panel de mandos con interruptor general de funcionamiento y pilotos de señalización de funcionamiento de las placas.
- Recipiente de acero inoxidable AISI 304, donde van alojadas las placas, diseñado para evitar el derrame de los productos.
- Lleva incorporado, en la parte posterior, un sistema de sujeción por medio de barras, para acoplar distintos accesorios de fijación.
- Fabricado según directivas CE.

Ref.	Nº de piezas	Tª máxima	Potencia (w)	Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo, mm)	Peso (Kg)
1550	4	400° C	1600	650 x 80 x 360	8
1551	6	400° C	2400	950 x 80 x 360	12