FICHA | FUSIOTHERM® 1800



Modelo: ZRJQ - 160 T

Tensión: 220 V

Potencia Nominal: 1800 W

Frecuencia: 50 Hz

Amplitud de trabajo: 16mm a 160 mm Temperatura de trabajo: 260° a 280°C

Peso: 3 Kg

Dimensiones embalada 55,5 x 39 x 14

Dimensiones armada 37,5 x 6 x 23

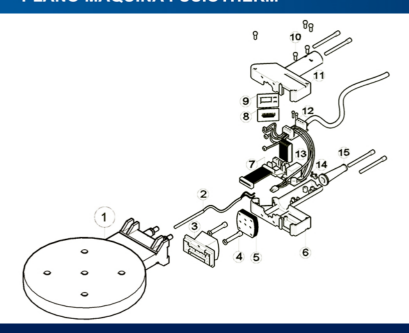
Peso embalada 13,9 kg

CONTENIDO INTERIOR

- **1** Maquina Fusiotherm 1800 watts
- **2** Pernos Allen 6 mm. para dados fusión.
- 3 Llave de apriete Dado fusión.
- 4 Mango Auxiliar
- **5** Llave Allen 6 mm.
- 6 Soporte mesón.
- 7 Soporte Portátil.
- 8 Dado Fusión 160mm



PLANO MAQUINA FUSIOTHERM



N°	DESCRIPCIÓN
1	Plancha Maq. 1800w C/Visor
2	Resistencia Maq. PT-100
3	Soporte Paleta
4	Pernos Parker
5	Aislante
6	Mango Plástico Maq. abajo
7	Tarjeta Electrónica 1800w
8	Programador
9	Sceen Paper
10	Tornillo Cruz
11	Mango Plástico Maq. arriba
12	Regleta Bornera
13	Disipador de Calor
14	Prensa y Tornillos
15	Cola.