



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220 V
Potencia máxima	2000 W
Temperatura del molde superior	150±10°C
Temperatura del molde inferior	160°C (ajustable)
Temperatura del molde lateral	150±10°C
Peso neto/bruto	75/103 kg
Dimensiones embalaje	765x590x1330 mm



CARACTERÍSTICAS

- » Ideal para reparar pequeños daños en el neumático
- » Dispositivo sencillo y fácil de utilizar.
- » Mesa de trabajo y panel de control
- » Se pueden utilizar los 3 moldes a la vez, para una perfecta reparación del neumático
- » Brazos superior y lateral ajustable, permiten el giro de 90°
- » Equipada con 3 tipos de acople para adaptarse fácilmente al contorno de la rueda
- » 2 modos de funcionamiento: calentamiento directo o calentamiento controlado por termostato
- » El dispositivo electrónico automático controla la temperatura y evita el sobrecalentamiento.

