



Ref	06001
Máquina	PLASMA
Marca	GAR
Modelo	CUT 50 E

Principales características técnicas

- Tensión de alimentación trifásica 220 - 380 V
- Potencia máxima absorbida 11,2 KVA
- Intensidad máxima de entrada 30 / 17 A
- Factor de potencia 0,7
- Presión de trabajo 4,6 - 5 bar
- Caudal de aire 120 l/min
- Posiciones de regulación 2
- Intensidad de corte 27 / 43 A
- Factor de marcha 100% / 50%
- Capacidad de corte 12 mm
- Tensión en vacío 275 V
- Dimensiones (largo x ancho x alto)..... 532 x 530 x 885 mm
- Peso aprox..... 62 kg

(Características basadas según ficha técnica)