

Máquina inverter **WSD CUT 40 PA**

de corte por Plasma



		WSD CUT 40 PA
Tensión de red (V)		Monofásica, 220V, 50 / 60Hz
Corriente nominal de entrada (A)		21
Potencia nominal de entrada (KW)		4,9
Rango de corriente de corte (A)		20 ~ 40
Tensión de vacío (V)		225
Factor de marcha (40°)	60 %	40 A
	100 %	30 A
Esperos de corte óptimo	Acero carbono	≤ 15 mm.
	Acero inoxidable	≤ 15 mm.
	Aluminio	≤ 13 mm.
	Cobre	≤ 10 mm.
Grado de protección		IP23
Enfriamiento		AF
Tipo de aislamiento		H
Dimensiones		460 x 146 x 278 mm.
Peso		6,2 Kg.