

**REFERENCIA**

384111000

CÓDIGO EAN

8011399034349

ARTÍCULO

PLASMA INVERTER I-PAC 340 230V/F1 CON ACC.

DESCRIPCIÓN

El i-PAC 340 suministra 35 amperios y es capaz de cortar con buena calidad hasta 8 mm en acero dulce. Si no hay requisitos de calidad particulares, la máquina separa hasta 12 mm de espesor. La tensión de alimentación es monofásica de 230 Voltios. Gracias a su bajo consumo energético se puede utilizar con potencia instalada reducida; Se puede conectar a un motor generador (ver tabla de datos técnicos). La máquina requiere 115 litros por minuto de aire comprimido.



REFERENCIA

384111000



ARTÍCULO

PLASMA INVERTER I-PAC 340 230V/F1 CON ACC.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V-F1
Potencia consumida: 60%/Máx.	2,7 / 3,9 Kw
Fusible	16 Amp.
Generador compatible	6 KW/KVA.
Corriente de corte	5 - 35 Amp.
Servicio EN60974-1 (40°C)	35A-30% / 25A-60% / 20A-100% Amp.
Tensión en vacío	410 Volt.
Presión aire Bar.	3,5 - 5 Bar.
Consumo de aire	115 m/h
Capacidad de corte	8 / 12 mm.
Compresor integrado	NO
Peso Neto/Bruto	6,7 / 8 Kg.
Dimensión aparato	480 X 160 X 273 mm.
Dimensiones embalaje	495 X 205 X 400 mm.