

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO





REFERENCIA

384111000

CÓDIGO EAN

8011399034349

ARTÍCULO

Inverter plasma I-PAC 340 230V / F1 avec ACC.

## **DESCRIPCIÓN**

I-PAC 340 fournit 35 ampères et est capable de couper avec de bonne qualité jusqu'à 8 mm d'acier sucré. S'il n'y a pas d'exigences de qualité particulières, la machine Séparez jusqu'à 12 mm d'épaisseur.La tension d'alimentation est une seule phase 230 volts. Merci à sa basse La consommation d'énergie peut être utilisée avec une puissance installée réduite; Il peut Connectez-vous à un moteur de générateur (voir tableau des données techniques).La machine nécessite 115 litres par minute d'air comprimé.



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



REFERENCIA

384111000



## ARTÍCULO

Inverter plasma I-PAC 340 230V / F1 avec ACC.

DATOS TÉCNICOS	
Alimentation	230v-f1
Puissance consommée: 60% / max.	2.7 / 3.9 kW
Fusible	16 ampères.
Générateur compatible	6 kW / kva.
Courant de coupe	5 - 35 amp.
Service EN60974-1 (40ºC)	35A-30% / 25A-60% / 20A-100% AMP.
Tension sous vide	410 volts.
Barre d'air à pression.	3,5 - 5 bars.
Consommation d'air	115 m / h
Capacité de coupe	8/12 mm.
Compresseur intégré	PAS
Poids net / brut	6,7 / 8 kg.
Dimension	480 x 160 x 273 mm.
Dimensions Emballage	495 x 205 x 400 mm.