

Soudage > Postes à souder > Coupeur plasma >

Coupeur plasma Superior plasma 60HF



Caractéristiques techniques

Tension à vide (en V)	400
Puissance absorbée (kVA)	7,50
Facteur de marche coupeur plasma	60 A à 35%
Poids (kg)	19,400
Type de tension	Triphasé
Tension d'alimentation (V)	400
Épaisseur coupe nette recommandée (en mm)	20
Réglage de la puissance maximum (en A)	60
Réglage de la puissance minimum (en A)	15
Hauteur (mm)	340
Largeur (mm)	475
Pression de service (bar)	5

Longueur (mm)	170
Débit pression d'entrée d'air comprimé (en l/min)	120
Modèle	Superior plasma 60 HF
Vendu séparément	Fiche électrique.

Caractéristiques produit

Référence	SOS704
Marque	Telwin