

Plasma 120

016-011725

Machine de coupage plasma

Caractéristiques

Intensité maximale de sortie (en A)	120
Coupe recommandée (en mm)	40
Coupe maximale (en mm)	55
Facteur de marche	
FM 100% (en A)	100
Capacité	
Débit d'air (en l/min)	212
Pression d'air de la torche (bar)	4.8
Perçage (en mm)	25
Réseau	
Tension secteur (en V)	400
Phases (50/60Hz)	3~
Puissance de l'ampérage (en A)	32
Fiche secteur	triphasé
Dimensions et poids	
Dimensions (Lxlxh) (en mm)	381 x 305 x 762
Poids (en kg)	28.1



AVANTAGES

Torche

Une torche de 6,1 m avec une connexion rapide

Pratique et puissant

Système de découpage en continu pour les tôles ou les métaux déployés afin d'offrir une productivité maximale

		Électrode	Cartouche amorçage	Tuyère	Jupe	Capuchon
Cutmaster 120	Contact patin	016-016178	016-016177	016-016199	016-016190	016-016202
	Gougeage	016-016178	016-016177	016-016200	016-016190	016-016193

ACCESSOIRES

<p>Torche 6,1 m - 75°</p>  <p>016-015965</p>	<p>Guide de coupe circulaire</p>  <p>016-015933</p>
<p>Guide de coupe à roulettes</p>  <p>016-015975</p>	<p>Guide de coupe ligne droite</p>  <p>016-015983</p>