

CNC PLASMA SILVER

Spécifications Générales

vitesse de coupe	jusqu'à 10 000 mm /min
puissance de la Torche	65 A / HYPERTHERME USA
couple du moteur de déplacement	24 Nm (nema 42 CLOSED LOOP)
type de guidage	guidage linéaire carré 25 mm professionnel
champs de travail	3100mm / 1600mm
tolérance d'erreur	+/- 0.05 mm
driver moteur	JSS MOTORS de qualité professionnel
Capacité de coupe	Jusqu'à 12 mm
type de communication	USB2.0 / USB3.0
system compatible	Windows 7

Spécifications Dimensionnelles

Longueur	3850 mm
Largeur	2150 mm
Hauteur	1500 mm
Poids	1950 kg
Volume de chargement	10 m ³

Spécifications électriques

Puissance PLASMA (TORCHE)	65 AMP (MODIFIABLE)
Puissance moteur EASY SERVO	140V / 6 A
Voltage	380 V
Mise en terre	Obligatoire
Commande numérique	24 V
Alimentation commande	24 V / 2 A
Alimentation driver	220 V / 10 A

Spécifications Mécanique

Corps	UPN 160 mm
Transmission	Guidage linéaire carré 25 mm
Table de travail	CURVED PLATE 7 MM