

CNC PLASMA GOLD

Spécifications Générales

vitesse de coupe	jusqu'à 50 000 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	2500mm / 1300mm
tolérance d'erreur	+/- 0.05 mm
driver moteur	JSS MOTORS de qualité professionnel
Capacité de coupe	Jusqu'à 20 mm
type de communication	USB2.0 / USB3.0
system compatible	Windows 7

Spécifications Dimensionnelles

Longueur	3250 mm
Largeur	1950 mm
Hauteur	1500 mm
Poids	1950 kg
Volume de chargement	10 m3

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	Aluminium 30 mm
Transmission	Guidage linéaire carré 25 mm
Table de travail	CURVED PLATE 7 MM