

CNC PLASMA GOLD

Spécifications Générales

vitesse de coupe	jusqu'à 20 000 mm /min
puissance de la Torche	65 A
couple du moteur de déplacement	24 Nm (nema 42 CLOSED LOOP)
type de guidage	guidage linéaire carré 25 mm professionnel
champs de travail	6000mm / 2000mm
tolérance d'erreur	+/- 0.05 mm
driver moteur	leadshine de qualité professionnel
interface de communication	atmel (usa)
type de communication	USB2.0 / USB3.0
system compatible	Windows 7

Spécifications Dimensionnelles

Longueur	7050 mm
Largeur	2750 mm
Hauteur	1500 mm
Poids	4050 kg
Volume de chargement	15 m3

Spécifications électriques

Puissance moteur EASY SERVO	5V / 6 A
Voltage	380 V
Mise en terre	Obligatoire
Commande numérique	5 V
Alimentation commande	12 V / 2 A
Alimentation driver	48 V / 10 A

Spécifications Mécanique

Corps	Aluminium 30 mm
Transmission	Guidage linéaire carré 25 mm
Table de travail	CURVED PLATE 3 MM