

E DE DÉCOUPE LASER FIBRE POUR LA TÔLE

ADFORM BLS



DESCRIPTIF

Table de découpe Laser Fibre ADFORM BLS :

- Format utile : 2000x4000 / 2000x6000 / jusqu'à 3000x15000
- Double table avec transfert hydraulique et barrières immatérielles de protection
- CNC / Moteurs / variateur Beckhoff
- Accélération 2,2G - Vitesse de déplacement 115m/min
- Déplacements des axes par pignon / crémaillère
- Tête de découpe Precitec Procutter avec autofocus
- Climatisation de l'armoire électrique
- Groupe froid S&A
- Logiciel FAO LANTEK expert
- Garantie 2 ans (la tête, fibre et source sont garantis dans le cadre d'une bonne utilisation de la machine. La garantie ne s'applique pas dans le cadre d'une détérioration liée à la réflexion de la tôle, à la pollution de la tête ou au démontage de la connexion tête / fibre)

Épaisseur maxi (en finition parfaite)	6kW	8kW	10kW	12kW	15kW	20kW
ACIER	25mm	25mm	30mm	35mm	35mm	40mm
INOX	20mm	25mm	30mm	35mm	35mm	40mm
ALUMINIUM	20mm	25mm	30mm	35mm	35mm	35mm
CUIVRE	8mm	12mm	16mm	20mm	20mm	20mm
LAITON	12mm	16mm	16mm	20mm	20mm	25mm

Caractéristiques techniques

Motorisation



	Capacités de coupe maximales					
	6 kW	8 kW	10 kW	12 kW	15 kW	20 kW
Acier doux	25 mm	25 mm	30 mm	35 mm	35 mm	40 mm
Acier inoxydable	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	35 mm	40 mm
Aluminium	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	35 mm	35 mm
Cuivre	8 mm	12 mm	16 mm	20 mm	20 mm	20 mm
Laiton	12 mm	16 mm	16 mm	20 mm	20 mm	25 mm