

MACHINE DE NETTOYAGE LASER FARLEY

Paramètres techniques

Modèle	BUZZ-0050	BUZZ-0070	BUZZ-0100	BUZZ-0200
Milieu de travail laser	Fibre dopée Yb			
Puissance	50W	70W	100W	200W
Longueur	1064nm	1064nm	1064nm	1064nm
Fréquence	50-100KHZ	20-400KHZ	20-200KHZ	10-50KHZ
Refroidissement	Air	Air	Air	Air
Dimension	760X780X790		1100X950X700	
Masse	55-60Kg		66Kg	178kg (avec chiller)
Puissance machine	400-500W		≤1500W	≤2500W
Largeur scannage	10-80mm			
Option	Portable / Automatique / Sur Mesure			
Température de travail	5-40°C			

Modèle	BUZZ-0300	BUZZ-0500	BUZZ-1000	BUZZ-2000
Milieu de travail laser	Fibre dope Yb			
Puissance	300W	500W	1000W	2000W
Longueur	1064nm	1064nm	1064nm	1064nm
Fréquence	20-50KHZ	10-50KHZ	10-50KHZ	20-50KHZ
Refroidissement	Eau	Eau	Eau	Eau
Dimension	1200X700X1200	830X1130X300	Sur mesure	Sur mesure
Masse	178Kg (avec chiller)	240-260Kg (avec chiller)	Sur mesure	Sur mesure
Puissance machine	≤3500W (avec chiller)	≤4500W	≤7500W	≤20000W
Largeur scannage	10-80mm	10-60mm	10-120mm	
Option	Portable / Automatique / Sur Mesure			
Température de travail	5-40°C			