

<b>FT 3015</b>	
<b>ÁREA DE CORTE</b>	1500x3000mm
<b>POTENCIA DEL LASER</b>	1500 W/ 12000W
<b>MARCA DE FUENTE LASER</b>	MAX / AORE POWER
<b>PRECISIÓN DE REPOSICIONAMIENTO DEL EJE X / Y</b>	0.03mm
<b>PRECISIÓN DE POSICIONAMIENTO EN EJE X/Y</b>	0.02mm
<b>MÁXIMA VELOCIDAD DE MOVIMIENTO EN EJE X/Y</b>	120 m/min
<b>ACELERACIÓN MÁXIMA X/Y</b>	1,5 G
<b>MÁXIMA CARGA DE LA PLATAFORMA</b>	900 kg
<b>DIMENSIONES (LARGO, ANCHO, ALTO)</b>	4630x2470x2000 mm
<b>PESO DE LA MAQUINA</b>	5000 kg
<b>CONSUMO DE ENERGÍA</b>	16 KW/40A
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	380 vac, trifásico,50-60 hz neutro + tierra
<b>RANGO DE DIÁMETRO DE TUBO</b>	Redondo $\phi$ 10- $\phi$ 225mm Cuadrado $\square$ 10-225mm
<b>MÁXIMA CARGA DE LA CORTADORA DE TUBOS</b>	300 kg
<b>PESO DE LA CORTADORA DE TUBOS</b>	1800 kg