



# TruLaser 5030 / 5040 / 5060

Dados técnicos

**TruLaser 5030****TruLaser 5040****TruLaser 5060****DIMENSÕES**

COMPRIMENTO	9950 mm	12510 mm	16930 mm
LARGURA	4600 mm	5400 mm	5420 mm
ALTURA	2400 mm	2400 mm	2500 mm

**VELOCIDADE MÁXIMA**

SIMULTÂNEO	300 m/min	300 m/min	300 m/min
------------	-----------	-----------	-----------

**ZONA DE TRABALHO**

EIXO X	3000 mm	4000 mm	6000 mm
EIXO Y	1500 mm	2000 mm	2000 mm
MAX. WERKSTÜCKGEWICHT	1800 kg	3200 kg	4800 kg

**DADOS ESPECÍFICOS DO LASER -  
TRUFLOW 6000**

POTÊNCIA LASER MÁX.	6000 W	6000 W	6000 W
ESPESSURA MÁX. DA CHAPA DE AÇO DE CONSTRUÇÃO	25 mm	25 mm	25 mm
ESPESSURA MÁX. DA CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL	25 mm	25 mm	25 mm
ESPESSURA MÁX. DA CHAPA DE ALUMÍNIO	16 mm	16 mm	16 mm

**VALORES DE CONSUMO**

CONSUMO MÉDIO DE POTÊNCIA NA PRODUÇÃO - TRUFLOW 6000	32 kW	32 kW	32 kW
CONSUMO MÉDIO DE POTÊNCIA NA PRODUÇÃO - TRUFLOW 8000	40 kW	40 kW	40 kW

Reserva-se o direito a alterações. Os dados em nossa oferta e confirmação de pedido são determinantes.