

Máquina de corte por láser 2D TRUMPF TruLaser 2030



Categoría	Máquinas de corte por láser 2D
Fabricante	TRUMPF
Nombre de la empresa	AMARON s.r.o. (Ltd.)
Dirección	info@amaron-trading.com Brno 602 00 República Checa
Teléfono	+420 542 210 850 +420 776 115 345
M. Naji	http://amaron.unimachines.co

Información general

Ubicación	República Checa
Región	Jihomoravský kraj
Año de fabricación	2018
Garantía	Sin garantía
Condiciones técnicas	Bueno
Envío de la carga	El comprador organiza la carga por cuenta propia
Pago	Antes de la recepción
Transporte	El comprador organiza el transporte por cuenta propia

Características técnicas

Potencia del láser	4 kW
Longitud de la mesa de trabajo	3000 mm
Ancho de la mesa de trabajo	1500 mm
Carga máxima de la mesa (distribuida uniformemente)	900 kg

Dimensiones

Altura de la máquina	2300 mm
Longitud de la máquina	8276 mm
Ancho de la máquina	6764 mm
Peso de la máquina	7.8 t