

Станок для лазерной резки BYSTRONIC BYAutonom 3015 - 6000W



Артикул:	1200734
Тип станка:	Станок для лазерной резки
Производитель:	BYSTRONIC
Модель:	BYAutonom 3015 - 6000W
Год производства:	2012
Тип управления:	CNC
Страна производитель:	Switzerland
Местонахождение:	Leipzig 5
Срок поставки:	Незамедлительно
Условия поставки:	EXW, free on truck unpacked
Цена:	по запросу



Технические детали

Перемещение по оси - X:	mm
Перемещение по оси - Y:	mm
Перемещение по оси - Z:	1500 mm
Расстояние между колоннами:	2300 (Brücke) mm
Beam Hour:	ca. 22000 h
Мощность лазера:	6000 W
Управление:	CNC P 8109-10-600D
Длина стола:	4500 / Auflage: mm
Ширина стола:	2300 mm
Общая потребляемая мощность:	kVA
Вес машины ок.:	t
Номинальная мощность:	KW
Рабочее давление:	120hPa
Давление воды - требуемая:	max. 6,0 bar
Напряжение:	400 / 50 V / Hz
Общая потребляемая мощность:	kVA
Вес машины ок.:	t
Размеры лазера ДхШхВ:	ca. L: 3,0 x B: 1,5 m
Размеры системы фильтрации ДхШхВ:	ca. 1,4 x 2,0 x 2,2 m
Размеры устройства для охлаждающей жидкости ДхШхВ:	ca. 2,55 x 1,0 x 1,9 m
Требования к пространству для машины пригл.:	gesamt: ca. 12,8 x 5,3 x 4,3 m

Дополнительная информация

flatbed laser cutting machine / Co² laser
Sheet dimensions 3000x 1500mm
Cutting range: steel 25m / CNS 25mm / aluminum: 15mm

Laser source incl. shuttle table system
Cooling system
Complete cabinet combination
Dedusting system with drum adaptation

Станок для лазерной резки BYSTRONIC BYAutonom 3015 - 6000W



Automatic lens cassette changer
Automatic nozzle changer
Automatic centering
Cut Control