



TruLaser Center 7030

技術仕様



TruLaser Center 7030

設置面

長さ	10135 mm
幅 (カートがプッシュアウト状態)	10720 mm
幅 (カートが取り込み状態)	6420 mm
高さ	3050 mm

すべてのユニットを含む重量 38860 kg

公称作業範囲

X軸	3000 mm
Y軸	1500 mm
Z軸	120 mm

TRUDISK 6001 レーザー固有のデータ

最大レーザー出力	6000 W
最小板厚	1 mm
軟鋼最大板厚	12.7 mm
ステンレススチール最大板厚	12.7 mm
アルミニウム最大板厚	6 mm
プラスチック最大板厚	6 mm
銅の最大板厚	6 mm

TRUDISK 12001 レーザー固有のデータ

最大レーザー出力	12000 W
最小板厚	1 mm
軟鋼最大板厚	12.7 mm
プラスチック最大板厚	6 mm
銅の最大板厚	6 mm

SMARTGATE アンロードオートメーション

最大パーツサイズ	160 mm x 160 mm
最小部品サイズ	30 mm x 30 mm

SORTMASTER SPEED アンロードオートメーション

最大パーツサイズ	2000 mm x 1500 mm
最小部品サイズ	90 mm x 60 mm

予告なく変更される場合があります。見積書及び受注確認書の記載事項が決定的な意味を持ちます。