

TRUMPF



TruLaser Center 7030

Технические характеристики

TRUMPF



TruLaser Center 7030

МОНТАЖНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

ДЛИНА	10135 мм
ШИРИНА (ТЕЛЕЖКА ВЫДВИНУТА)	10720 мм
ШИРИНА (ТЕЛЕЖКА ЗАДВИНУТА)	6420 мм
ВЫСОТА	3050 мм

ВЕС СО ВСЕМИ АГРЕГАТАМИ 38860 кг

НОМИНАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ЗОНА

ОСЬ X	3000 мм
ОСЬ Y	1500 мм
ОСЬ Z	120 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАЗЕРА TRUDISK 6001

МАКС. МОЩНОСТЬ ЛАЗЕРА	6000 Вт
МИН. ТОЛЩИНА ЛИСТА	1 мм
МАКС. ТОЛЩИНА ЛИСТА КОНСТРУКЦИОННОЙ СТАЛИ	12,7 мм
МАКС. ТОЛЩИНА ЛИСТА НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	12,7 мм
МАКС. ТОЛЩИНА АЛЮМИНИЕВОГО ЛИСТА	6 мм
МАКС. ТОЛЩИНА ЛИСТА ЛАТУНИ	6 мм
МАКС. ТОЛЩИНА МЕДНОГО ЛИСТА	6 мм

РАЗГРУЗОЧНЫЙ АВТОМАТ SMARTGATE

МАКС. РАЗМЕР ДЕТАЛИ	160 мм x 160 мм
МИН. РАЗМЕР ДЕТАЛИ	30 мм x 30 мм

РАЗГРУЗОЧНЫЙ АВТОМАТ SORTMASTER SPEED

МАКС. РАЗМЕР ДЕТАЛИ	2000 мм x 1500 мм
МИН. РАЗМЕР ДЕТАЛИ	90 мм x 60 мм