

TRUMPF



TruLaser Center 7030

Technische gegevens

TRUMPF



TruLaser Center 7030

OPSTELVLAK

LENGTE	10135 mm
BREEDTE (WAGEN UITGESCHOVEN)	10720 mm
BREEDTE (WAGEN INGESCHOVEN)	6420 mm
HOOGTE	3050 mm

GEWICHT MET ALLE AGGREGATEN 38860 kg

NOMINAAL WERKBEREIK

X-AS	3000 mm
Y-AS	1500 mm
Z-AS	120 mm

LASERSPECIFIEKE GEGEVENS TRUDISK 6001

MAX. LASERVERMOGEN	6000 W
MIN. PLAATDIKTE	1 mm
MAX. PLAATDIKTE CONSTRUCTIESTAAL	12,7 mm
MAX. PLAATDIKTE ROESTVRIJ STAAL	12,7 mm
MAX. PLAATDIKTE ALUMINIUM	6 mm
MAX. PLAATDIKTE MESSING	6 mm
MAX. PLAATDIKTE KOPER	6 mm

ONTLAADAUTOMATISERING SMARTGATE

MAX. FORMAAT VAN DE STUKKEN	160 mm x 160 mm
MIN. FORMAAT VAN DE STUKKEN	30 mm x 30 mm

ONTLAADAUTOMATISERING SORTMASTER SPEED

MAX. FORMAAT VAN DE STUKKEN	2000 mm x 1500 mm
MIN. FORMAAT VAN DE STUKKEN	90 mm x 60 mm