



TruLaser 5030 / 5040

Technische Daten

TruLaser 5030**TruLaser 5040****ABMESSUNGEN**

LÄNGE	9950 mm	12510 mm
BREITE	4600 mm	5400 mm
HÖHE	2400 mm	2400 mm

MAXIMALE GESCHWINDIGKEIT

SIMULTAN	300 m/min	300 m/min
----------	-----------	-----------

ARBEITSBEREICH

X-ACHSE	3000 mm	4000 mm
Y-ACHSE	1500 mm	2000 mm
MAX. WERKSTÜCKGEWICHT	-	-

**LASERSPEZIFISCHE DATEN -
TRUFLOW 6000**

MAX. LASERLEISTUNG	6000 W	6000 W
MAX. BLECHDICKE BAUSTAHL	25 mm	25 mm
MAX. BLECHDICKE EDELSTAHL	25 mm	25 mm
MAX. BLECHDICKE ALUMINIUM	16 mm	16 mm

VERBRAUCHSWERTE

MITTLERE LEISTUNGS-AUFNAHME IN DER PRODUKTION - TRUFLOW 6000	32 kW	32 kW
--	-------	-------