



# TruMatic 6000

Technische Daten

**TruMatic 6000  
Großformat****TruMatic 6000  
Mittelformat****ABMESSUNGEN**

|        |                      |                      |
|--------|----------------------|----------------------|
| BREITE | 8335 mm <sup>1</sup> | 8000 mm <sup>1</sup> |
| TIEFE  | 8411 mm <sup>1</sup> | 7636 mm <sup>1</sup> |
| HÖHE   | 2150 mm <sup>1</sup> | 2150 mm <sup>1</sup> |

**MAX. HUBFOLGE**

|                    |            |            |
|--------------------|------------|------------|
| STANZEN (E = 1 MM) | 917 1/min  | 1000 1/min |
| SIGNIEREN          | 2800 1/min | 2800 1/min |

**ARBEITSBEREICH**

|                             |         |         |
|-----------------------------|---------|---------|
| STANZBETRIEB X-ACHSE        | 3050 mm | 2500 mm |
| STANZBETRIEB Y-ACHSE        | 1550 mm | 1250 mm |
| LASERBETRIEB X-ACHSE        | 3050 mm | 2500 mm |
| LASERBETRIEB Y-ACHSE        | 1550 mm | 1250 mm |
| KOMBINIRTER BETRIEB X-ACHSE | 2500 mm | 2500 mm |
| KOMBINIRTER BETRIEB Y-ACHSE | 1550 mm | 1250 mm |
| MAX. BLECHDICKE             | 8 mm    | 8 mm    |
| MAX. WERKSTÜCKGEWICHT       | 230 kg  | 150 kg  |
| MAX. STANZKRAFT             | 180 kN  | 180 kN  |

**WERKZEUGE**

|                                   |                    |                    |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------|
| WERKZEUG-WECHSELZEIT<br>MULTITOOL | 0,3 s              | 0,3 s              |
| ANZAHL WERKZEUGE / PRATZEN        | 22 Stück / 3 Stück | 22 Stück / 3 Stück |

**LASERSPEZIFISCHE DATEN -  
TRUFLOW 2000**

|                           |        |        |
|---------------------------|--------|--------|
| MAX. LASERLEISTUNG        | 2000 W | 2000 W |
| MAX. BLECHDICKE BAUSTAHL  | 8 mm   | 8 mm   |
| MAX. BLECHDICKE ALUMINIUM | 3 mm   | 3 mm   |
| MAX. BLECHDICKE EDELSTAHL | 4 mm   | 4 mm   |

**LASERSPEZIFISCHE DATEN -  
TRUFLOW 2700**

|                           |        |        |
|---------------------------|--------|--------|
| MAX. LASERLEISTUNG        | 2700 W | 2700 W |
| MAX. BLECHDICKE BAUSTAHL  | 8 mm   | 8 mm   |
| MAX. BLECHDICKE ALUMINIUM | 4 mm   | 4 mm   |
| MAX. BLECHDICKE EDELSTAHL | 6 mm   | 6 mm   |

**LASERSPEZIFISCHE DATEN -  
TRUFLOW 3200**

|                           |        |        |
|---------------------------|--------|--------|
| MAX. LASERLEISTUNG        | 3200 W | 3200 W |
| MAX. BLECHDICKE BAUSTAHL  | 8 mm   | 8 mm   |
| MAX. BLECHDICKE EDELSTAHL | 8 mm   | 8 mm   |
| MAX. BLECHDICKE ALUMINIUM | 4 mm   | 4 mm   |

**TEILEAUSSCHLEUSUNG**

|   |                 |                 |
|---|-----------------|-----------------|
| MAX. TEILEGRÖSSE TEILEKLAPPE<br>STANZEN | 500 mm x 500 mm | 500 mm x 500 mm |
|---|-----------------|-----------------|

## TruMatic 6000 Großformat

## TruMatic 6000 Mittelformat

MAX. TEILEGRÖSSE STARRE  
RUTSCHE STANZEN (MIT  
VERSCHIEBETISCH)

80 mm x 50 mm

80 mm x 50 mm

MAX. TEILEGRÖSSE TEILEKLAPPE  
LASER

500 mm x 500 mm

500 mm x 500 mm

### VERBRAUCHSWERTE

MITTLERE LEISTUNGS-AUFNAHME  
IN DER PRODUKTION - TRUFLOW  
2000

19 kW

19 kW

MITTLERE LEISTUNGS-AUFNAHME  
IN DER PRODUKTION - TRUFLOW  
2700

21,5 kW

21,5 kW

MITTLERE LEISTUNGS-AUFNAHME  
IN DER PRODUKTION - TRUFLOW  
3200

23 kW

23 kW

ABSCHALTAUTOMATIK AKTIV -  
TRUFLOW 2000

0,7 kW

0,7 kW

ABSCHALTAUTOMATIK AKTIV -  
TRUFLOW 2700

0,7 kW

0,7 kW

ABSCHALTAUTOMATIK AKTIV -  
TRUFLOW 3200

0,7 kW

0,7 kW

1 — Die Maße sind ca.-Maße, gültig sind die jeweils im Aufstellplan genannten Maße.