



# TruMark 6000系列

技術資料



**TruMark 6020****TruMark 6130****TruMark 6350****雷射參數**

射束品質 (M <sup>2</sup> )	< 1.2	< 1.2	< 1.5
波長	1064 nm	1064 nm	355 nm
脈衝重複頻率	cw, 1 kHz - 120 kHz	cw, 1 kHz - 120 kHz	cw, 1 kHz - 120 kHz
最小焦點直徑	28 µm 在焦距為100 mm時	28 µm 在焦距為100 mm時	21 µm 在焦距為100 mm時
最大標題框尺寸	290 mm x 290 mm 在焦距為420 mm時	290 mm x 290 mm 在焦距為420 mm時	215 mm x 215 mm bei Brennweite 330 mm

**結構型式**

雷射頭尺寸 (寬 X 高 X 深)	200 mm x 301 mm x 670 mm	200 mm x 301 mm x 670 mm	200 mm x 341 mm x 670 mm
供電設備的尺寸 (寬 X 高 X 深)	445 mm x 645 mm x 785 mm	445 mm x 645 mm x 785 mm	445 mm x 645 mm x 785 mm

**安裝**

防護等級	IP54	IP54	IP54
環境溫度	15 °C - 40/45 °C	15 °C - 40/45 °C	15 °C - 40/45 °C

## 注脚

---

1 – 其他雷射加工單元配置可應要求提供。