

Für Systeme	AQUILA Mark, LEO Mark, FIBER Mark, CEPHEUS (ps-Laser)	in combination with
Laserklasse	Laser class I	laser class
Abmessungen (B x T x H)	1420 x 720 x 1778 mm	size (w x d x h)
Türabmessungen (B x H)	595 x 698 mm	door size (w x h)
Max. Werkstückgröße (B x T) (die Höhe ist von der Optik abhängig)	595 x 600 mm	max. size of targets (w x d) (height depends on used optic)
z- Achse	computer controlled	vertical axis
Sichtfenster (B x H)	90 x 190 mm	View window (w x h)

Beschriftungsfeldgröße	min. 65 x 65 mm max. 205 x 205 mm	Dimensions of marking fields
Max Bauteilhöhe (für die jeweiligen Objektive)	max. 440 mm; min. 40 mm max. 360 mm max. 200 mm max. 100 mm	Maximum target height (valid for the following lenses)
Brennweite: Beschriftungsfeldgröße: <ul style="list-style-type: none"> ▪ f = 100; 65 x 65 mm ▪ f = 160; 100 x 100 mm ▪ f = 254; 160 x 160 mm ▪ f = 330; 205 x 205 mm 		focal length: marking area: <ul style="list-style-type: none"> ▪ f = 100 ; 65 x 65 mm ▪ f = 160; 100 x 100 mm ▪ f = 254; 160 x 160 mm ▪ f = 330; 205 x 205 mm

Standard-Ausstattung:

- Kabinenlicht
- Sicherheitsschalter
- T-Nuten-Platte

Optionen:

- automatische Tür
- X-Y-Achse
- Drehachse
- Schwenkarm
für Monitor
(siehe Abbildung)

weitere Optionen auf Anfrage

features:

- cabin light
- safety switches
- t-nut-board

options:

- automatic door
- X-Y-axis
- rotational axis
- operator panel
for monitor
(see image)

additional options on request

