

EMS300

Die Arbeitsstation EMS 300 ist ideal zur Beschriftung größerer Bauteile und Serienteilen.



- Großer Arbeitsraum für höchste Variabilität
- programmierbare Z-Achse serienmäßig
- Automatische (pneumatische) Tür serienmäßig
- Seitenbleche für einfache Integration in Fertigungsanlagen entfernbar
- Stabile Schweißkonstruktion
- Breite Zubehörpalette um Anpassung der Arbeitsstation an nahezu alle Kundenwünsche zu ermöglichen
- kompatibel mit allen Electrox Lasermarkiersystemen



Daten der Arbeitsstation

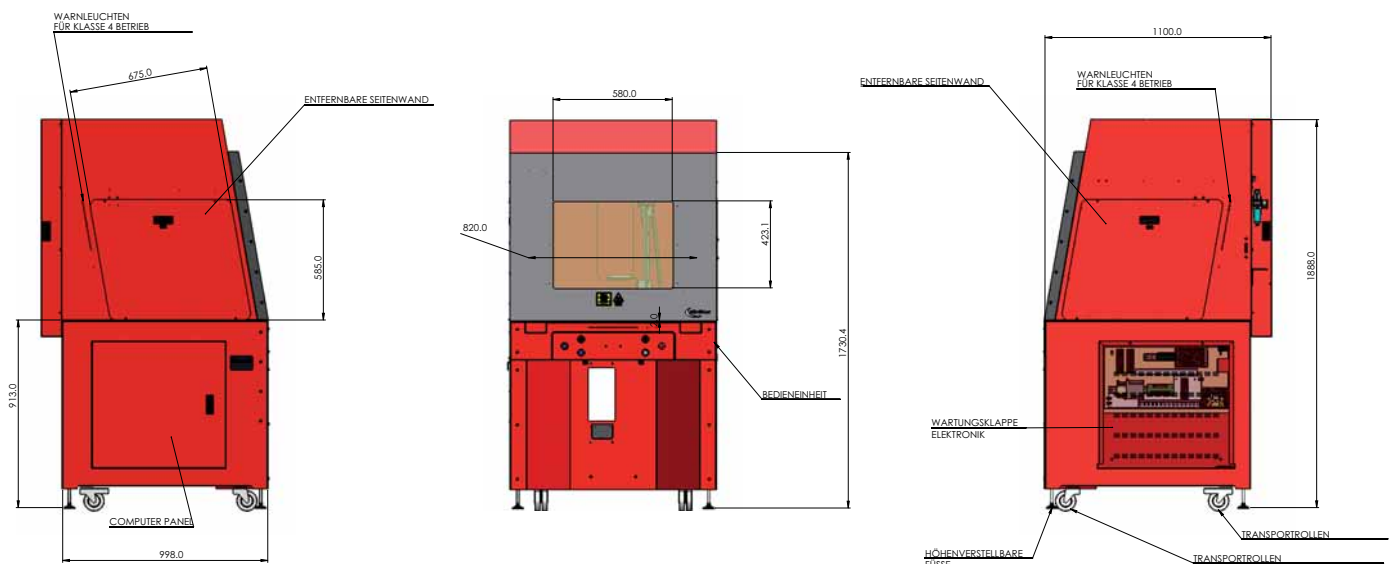
Abmessungen	Höhe (Tür geschlossen) 1.888 mm, Höhe (Türe offen) 2.220 mm, Breite 996 mm, Tiefe 1.100 mm.
Gewicht	280 KG
Max. Werkstückgewicht	50 KG
Kompatibilität	Kompatibel mit allen ElectroX-Lasermarkiersystemen
Betriebstemperatur	15 °C bis 40 °C (nicht kondensierend)
Konstruktion	Geschweißter Stahl
Stellplatzanforderung	Massivboden
Anschlüsse	Strom 110/240V AC Eine Phase, 1,7 kVA, 50 oder 60 Hz, Druckluftanschluss 6 Bar.
Z-Achsen-Verfahrweg	290 mm

Erhältliches Zubehör:

- X-Y-Verfahrtisch bis 400 mm Verfahrweg
- Fußschalter
- Laptop oder PC
- Absauganlage
- Kamerasystem
- Rotierende Achse
- Focus-Finder-Diode
- Auto-Fokus-System

Maximale Werkstückgröße

Linse (mm)	Beschriftungsfeld Rechteck (mm)	Beschriftungsfeld Ø (mm)	Arbeitsabstand (mm)	Max. Teilleänge (mm)	Max. Teilebreite (mm)	Max. Teilehöhe (mm)
100	60	85	106	700	670	700
163	100	140	184			622
254	160	220	323			483
350	220	310	432			374
410	250	350	512			294



Generalvertretung Deutschland:

haberstroh

Haberstroh GmbH & Co. KG, Richard-Wolf-Straße 4 – 8, 75438 Knittlingen
 Telefon: (0 70 43) 93 50 0, Telefax: (0 70 43) 93 50 50, Internet: <http://www.haberstroh.de>

