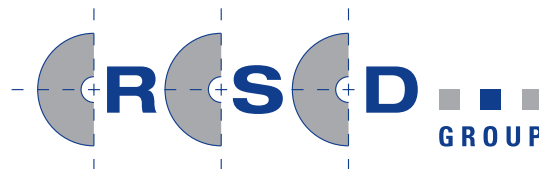


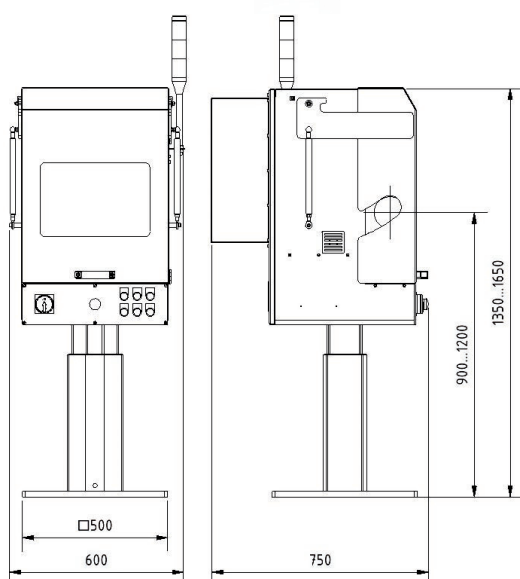
## Marking on the fly mit Fiber Laser Technologie



- Ökonomischer Laser
- Nahezu wartungsfrei
- Web-Fernwartung und Diagnose
- Hotline und Schulung
- Netzwerkinstallation
- Verschiedene Wellenlängen verfügbar

### Anwendungsbereiche

- Metermarkierung
- Datum und Zeitmarkierung
- Dot-Matrix Code
- Barcodes
- Firmenlogos
- Kabelspezifische Symbole
- True Type Schriftdarstellung



### Technische Daten

- Laserquellen austauschbar
  - NdYag 1040nm
  - Green 532nm
- Spezieller RSD Optikaufbau
- Stromanschluß 110 – 230 V 50/60 Hz
- Absaugsystem
- Betriebstemperatur 10°C – 40°C
- Luftgekühlt
- Elektronische Fokussteuerung
- Maschinenausführung Laser Klasse 1
- Schrifthöhe 0,5 mm – 5 mm
- Hubsäule elektrisch höhenverstellbar

### RSD TECHNIK GmbH

Walter-Wetzel-Straße 2 • D-79588 Efringen-Kirchen • Tel. +49 7628 802 0  
Fax +49 7628 802 80 Mail: [sales@rsdtechnik.de](mailto:sales@rsdtechnik.de) • Web: [www.rsdtechnik.com](http://www.rsdtechnik.com)