



Laser marking system
Lasermarkiersystem

 **sisma**

EASY-GO

- SIMPLE** , **BEDIENUNGSFREUNDLICH**
 Small-sized desktop marking laser, equipped with a motorized Z axis, marking start button and side openings. Laserbeschriftungsmaschine Tischversion mit motorischer Z-Achse, Start-Taste und seitliche Öffnungen
- ADAPTABLE** , **ANPASSUNGSFÄHIG**
 Available in both **class 1** (closed version) and **class 4** (open version), with 20W and 30W laser sources. It can be integrated with all Sisma accessories, like the spindle and the plate dragger. Erhältlich als Klasse 1 (geschlossen) oder Klasse 4 (offen) mit 20W oder 30W Laserstrahlquelle. Weuiteres Sisma Zubehör kann bei Bedarf kombiniert werden.
- DIGITALLY ADVANCED** , **FORTSCHRITTLICH**
 Entirely developed by Sisma, the **integrated software** is the ideal solution for file management and parameters defining, even for **complex jobs**. Das von Sisma entwickelte Softwarepaket überzeugt durch Bedienerfreundlichkeit und umfangreichen Funktionen.



Technical Data - Dati tecnici

	200F	300F
Average power - Laser Nennleistung	20 W	30 W
Wavelength - Wellenlänge	1060 nm ~ 1085 nm	1060 nm ~ 1085 nm
Single pulse energy - Pulsenergie	1 mJ @20 kHz	1 mJ @20 kHz
Pulse duration - Pulsbreite	120 ns @20 kHz	120 ns @20 kHz
Beam quality - Strahlqualität	<1.8 M ²	<1.8 M ²
Red pointer - Ziellaser	Class 2M diode red; =650 nm; 2 mW	Class 2M diode red; =650 nm; 2 mW
Working temperature - Arbeitstemperatur	10°C - 35°C	10°C - 35°C
Cooling system - Kühlsystem	Forced air / Luftkühlung	Forced air / Luftkühlung
Z axis stroke - Verfahrenweg Z-Achse	340 mm	340 mm
4 th axes - 4. Achse	Optional	Optional
Power supply - Anschlusswert	230 V ± 15% 50/60 Hz 1ph CEE 16 plug	230 V ± 15% 50/60 Hz 1ph CEE 16 plug
Dimensions (WxDxH) - Abmessungen (LxBxH)*	555 mm x 685 mm x 795 mm	555 mm x 685 mm x 795 mm
Weight - Gewicht	110 kg	110 kg

Hans Wittich GmbH - Kirchstrasse 17 - 8274 Gottlieben - Schweiz - Tel 071 666 80 30 - info@wittich.ch - www.wittich.ch