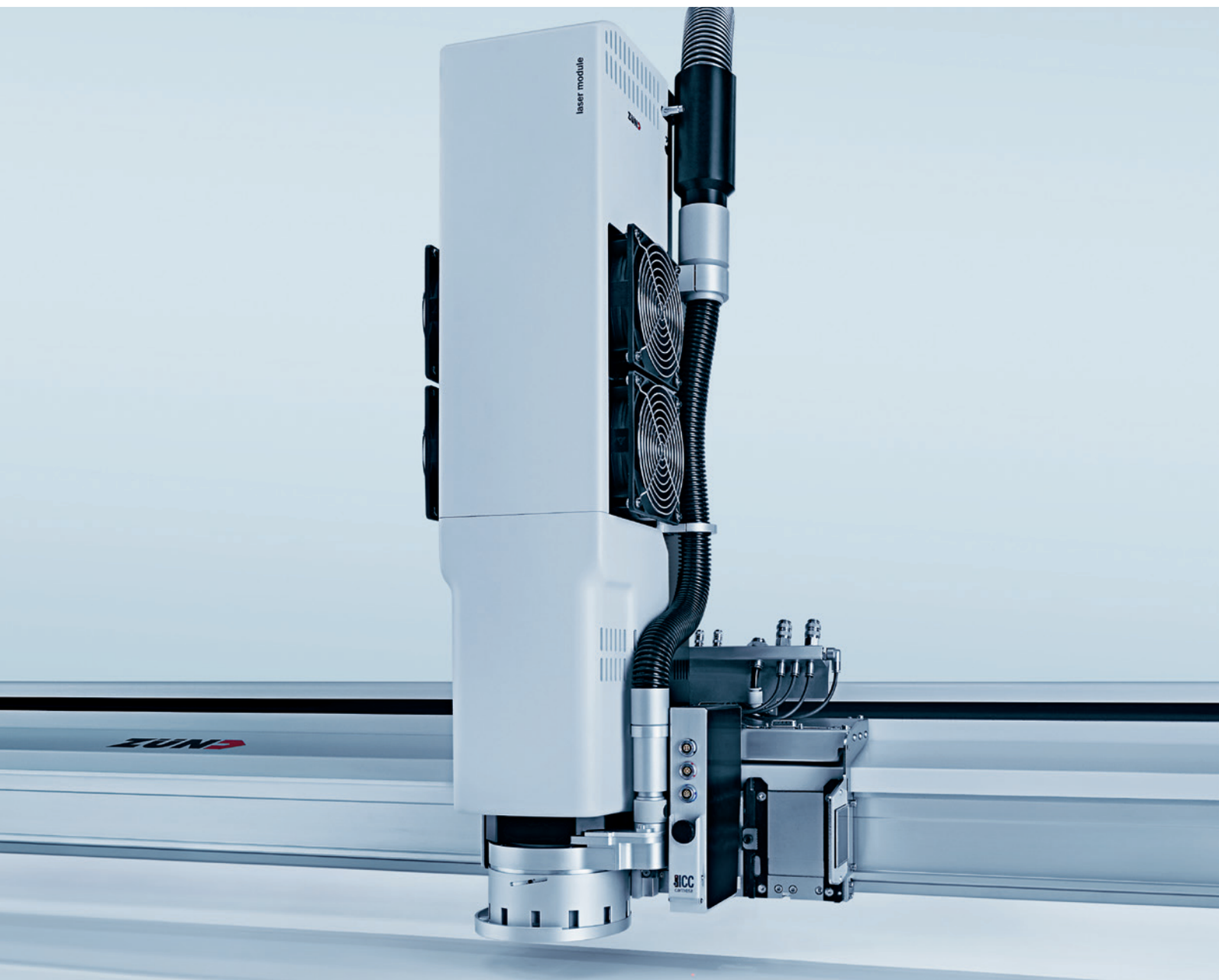


技术概览

激光模块 - LM 100W



Your first choice in digital cutting.

切割 & 封口

一步完成切割和切边封口

软标牌为销售前沿领域提供了大量的契机，已经稳步占领了纸张、PVC 和 Co 的传统应用领域。Zünd 已经为涤纶材质的织物开发了激光模块 - LM 100W。其只需一个工作步骤即可切割和焊接切边。

效率大师

二合一 - 激光模块切割涤纶，并同时对接边进行封口。不会再出现散开的织物边缘了。使用激光模块，可以免除麻烦的手动工作，提

高切割精度，并减少订单的处理时间。此外，使用 LM 100W 还能够在具有最高重复精度的同时保证高品质的切边。

安全操作

LM 100W 为 1 级激光。不需要使用劳保用品，例如护目镜。通过激光模块的封闭式结构，能够可靠的保护操作员。

多功能和灵活

涤纶织物广泛应用于软标识市场。请通过激光模块 - LM 100W 扩展您的价值链。Zünd 的这种模块化的积木原理为您提供了独特的优势。只需几个步骤，便可将 Zünd 裁刀组装为性能强大的激光切割设备。



总览



自由悬挂或拉紧的横幅



POS 显示器



展会搭建



背光



旗帜

质量

通过激光切割过程，能够可靠的对切边进行封口。不会再出现散开的织物边缘了。较之于用热刀或超声波进行手动切割，这种切割过程特别的精确。



切割, 用传统刮刀



切割和封口, 用激光模块

技术参数



激光模块 LM 100W

激光类型	CO ₂
激光功率	100 W
激光等级	1
切割速度	最大 745 mm/s
材料厚度	最大 2 mm
适用材料	涤纶织物
最大切割宽度	切割面积 -60mm
可用于 裁刀 系列	G3

11/2019

Zünd B&K Ltd.
Booth Spring Valley Business Centre
Eastern Harbour Centre AL3 6PD
20 Pittodrie Street
High Wycombe 833 003
T +44 1256 338002
info@zund.com
www.zund.com

Zünd Systemtechnik AG
Industriestrasse 8
CH-9450 Altstätten
T +41 71 757 81 00
info@zund.com
www.zund.com

ZUND
swiss cutting systems