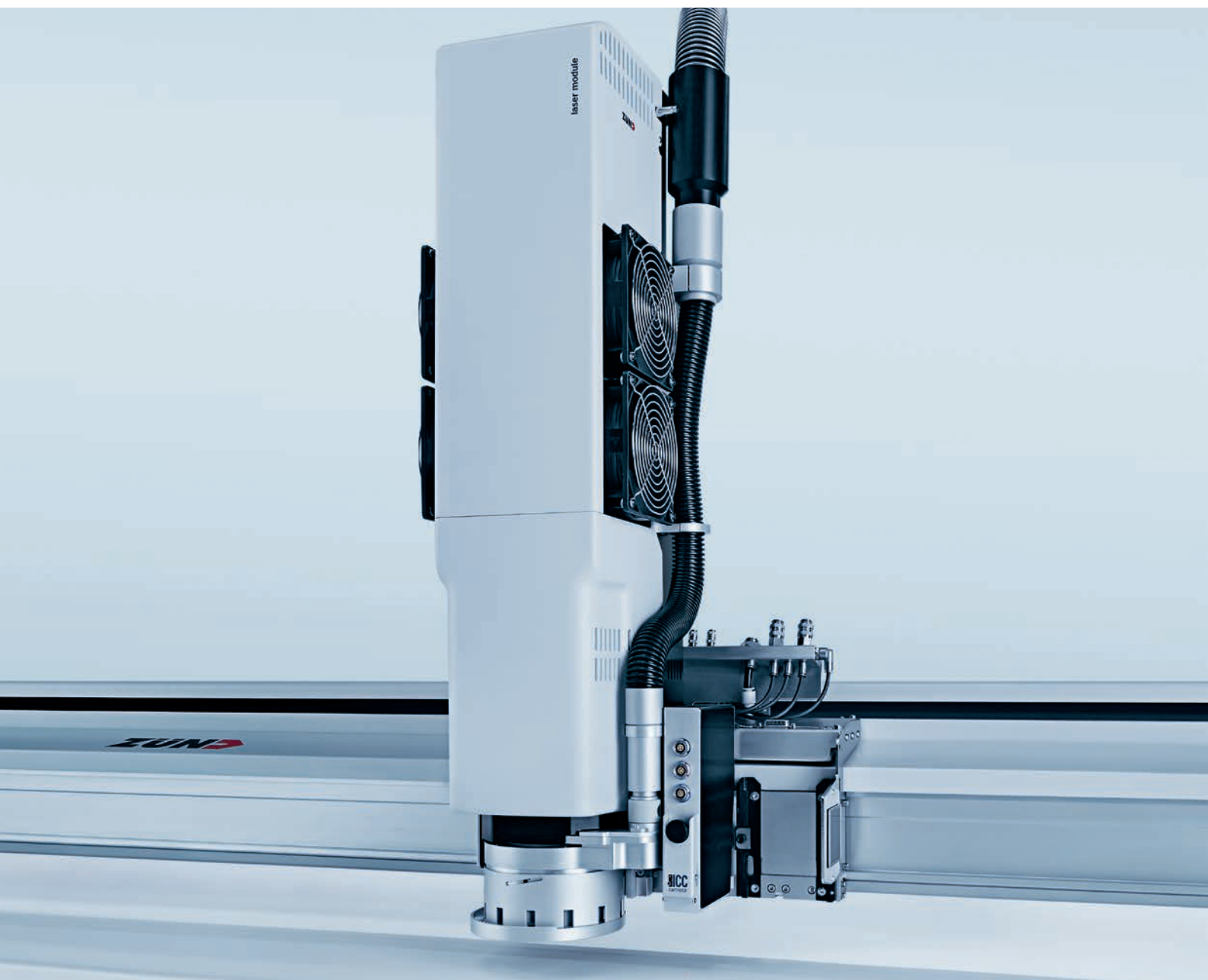


Technisch overzicht Lasermodule LM 100W



Your first choice in digital cutting.

Cut & Seal

Snijden en randen lassen in één

Soft signage biedt allerlei mogelijkheden voor het verkoopfront. Het veroverd dan ook steeds meer terrein op de klassieke toepassingsgebieden van papier, pvc e.d. Voor textiel van polyester heeft Zünd de lasermodule LM 100W ontwikkeld. Deze snijdt en last de snijkant in één werkstap.

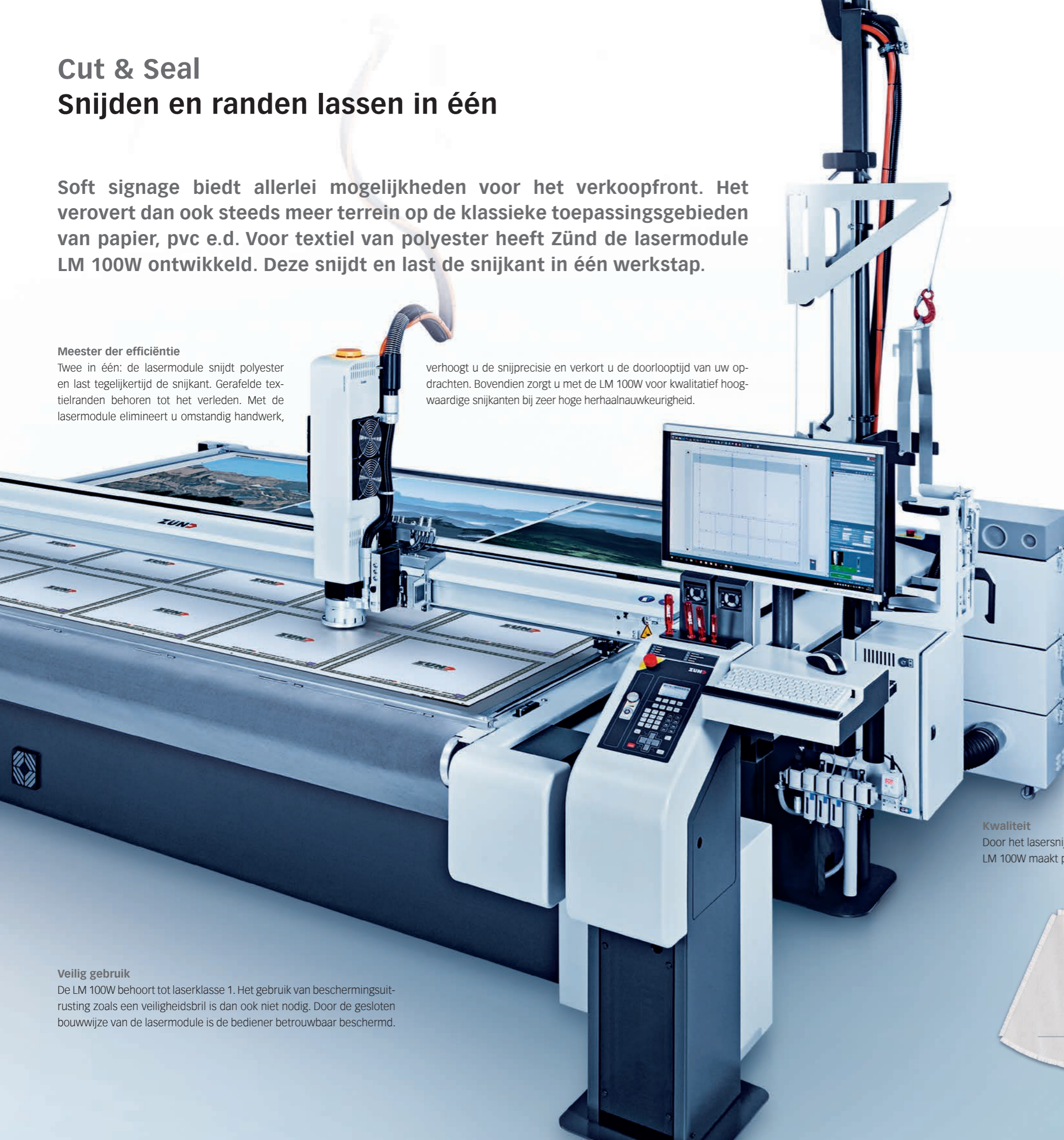
Meester der efficiëntie

Twee in één: de lasermodule snijdt polyester en last tegelijkertijd de snijkant. Gerafelde textielranden behoren tot het verleden. Met de lasermodule elimineert u omstandig handwerk,

verhoogt u de snijprecisie en verkort u de doorlooptijd van uw opdrachten. Bovendien zorgt u met de LM 100W voor kwalitatief hoogwaardige snijkanten bij zeer hoge herhaalnauwkeurigheid.

Veilig gebruik

De LM 100W behoort tot laserklasse 1. Het gebruik van beschermingsuitrusting zoals een veiligheidsbril is dan ook niet nodig. Door de gesloten bouwwijze van de lasermodule is de bediener betrouwbaar beschermd.

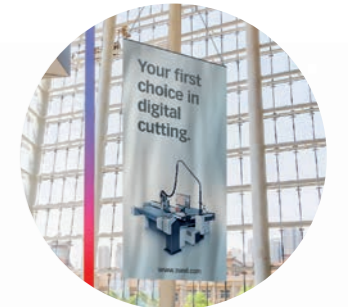


Multifunctioneel en flexibel

Op de markt voor soft signage wordt polyestertextiel gebruikt voor ontelbare toepassingen. Vergroot met de lasermodule LM 100W uw waardecreatieketen. Het modulaire bouwdoosprincipe van Zünd biedt u daarbij unieke voordelen. Met slechts enkele handgrepen bouwt u uw Zünd-snijmachine uit tot een krachtige lasersnij-installatie.



Oprolslaggen



vrij hangende of gespannen Banieren



Winkelopstellingen



Beursopstelling



Luifels/zonwering



Vlaggen

Kwaliteit

Door het lasersnijproces worden de snijkanten betrouwbaar gelast. Gerafelde textielranden behoren tot het verleden. De LM 100W maakt precieze snedes in de vorm en garandeert de hoogste kwaliteit, zelfs bij fijne details.



gesneden met roterend mes



gesneden en gelast met lasermodule

Technische gegevens



Lasermodule LM 100W

Lasertype	CO ₂
Laservermogen	100 W
Laserklasse	1
Snij snelheid	max. 745 mm/s
Materiaaldikte	max. 2 mm
Geschikte materialen	Polyestertextiel
Verkrijgbaar voor de snijmachineserie	G3

04/2018

Zund Benelux B.V.
Meerheide 109
5521 DX Eersel, Netherlands
T +31 497 517873
F +31 497 517955
infobenelux@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