

SMARTMAC

Die neue Smartmac-Serie ist eine universelle Kehlmaschine mit starkem Standard



Führend in Leistung,
Qualität und Zuverlässigkeit

CE
SLG certified

ISO-9001
TÜV certified

TÜV
CERT

LMG
LEADERMAC
The Moulder of Moulders

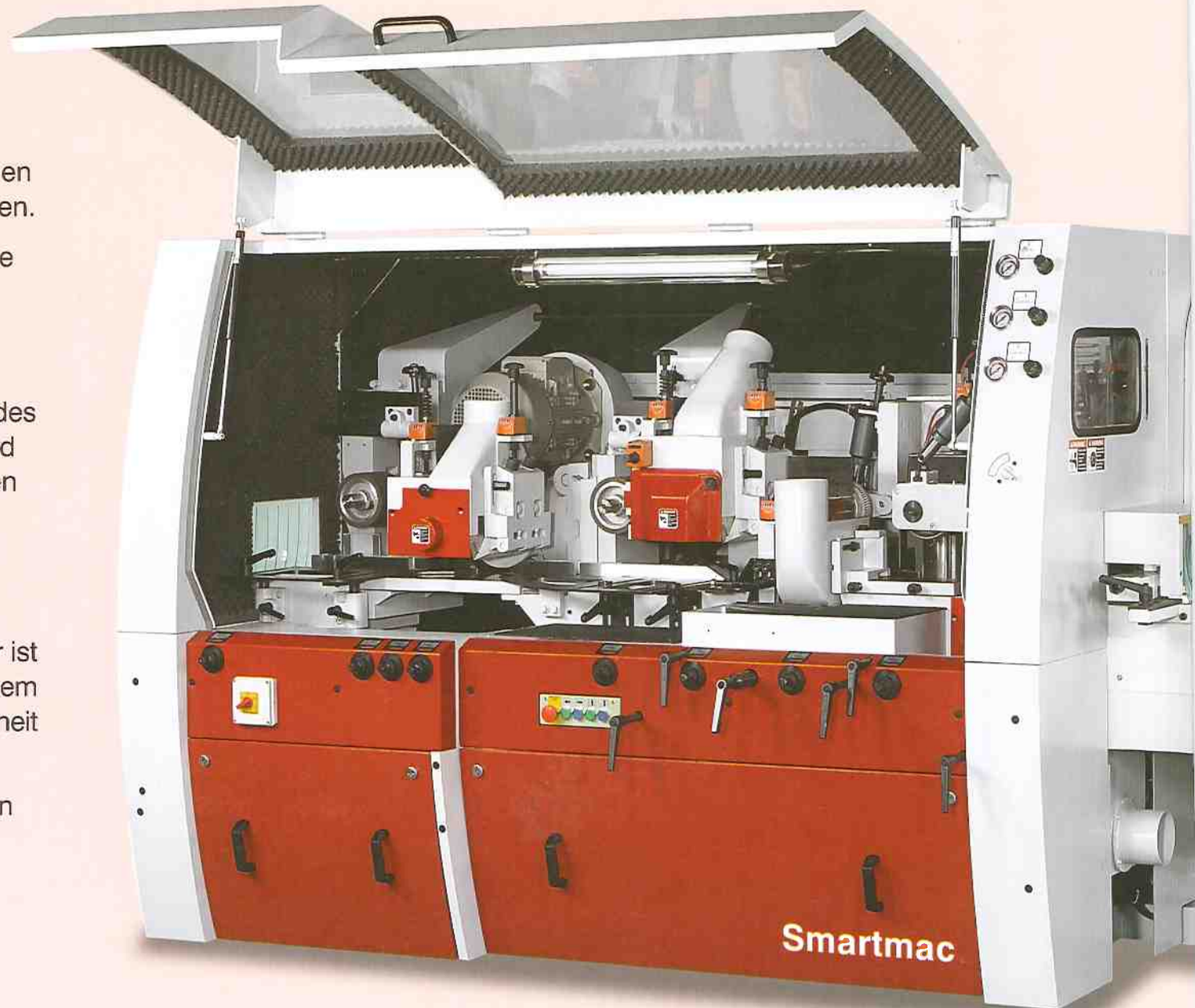
www.hoechsmann.com

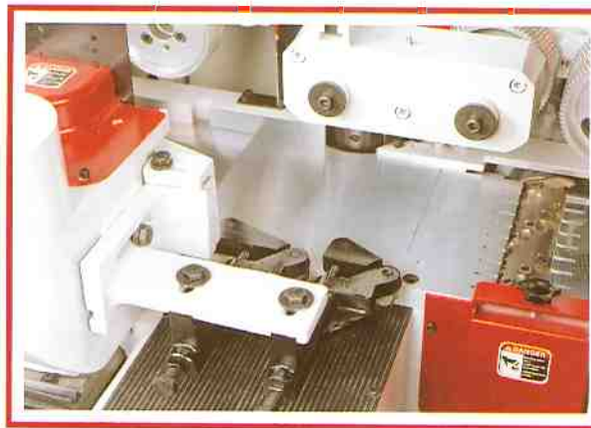
Smartmac series Quality Features Add More Value to Your Production

Smartmac series

Die starke, präzise, effiziente und ökonomische Kehlmaschine auf Platz sparendem Raum.

- Vorschubgeschwindigkeiten bis 24 m/Minute sind Standard.
- Alle Einstellung jeder Spindel können leicht von der Frontseite aus erfolgen.
- Die geschlossene Sicherheitshaube bietet Sicherheit und reduziert gleichzeitig den Lärm.
- Einstellbare Pneumatikzylinder erlauben eine genaue Dossierung des Drucks auf die Vorschubwalzen und ergeben somit einen wirkungsvollen Materialvorschub.
- Die Tischoberfläche ist gegen Verschleiß hart verchromt.
- Der gusseiserne Maschinenständer ist speziell wärmebehandelt und aus einem Stück. Maximale Festigkeit und Steifheit sind somit Standard.
- Einfaches Schmieren von wichtigen Schmierstellen an der gut zugänglichen, zentralen Schmierbatterie.
- Programmierbare Breiten- und Dickeneinstellung (optional)





Seitendruckwerk gegenüber der Vertikalspindel

Die verstellbaren seitlichen Druckrollen sind pneumatisch betrieben um den Andruck am Holz dauerhaft zu halten.

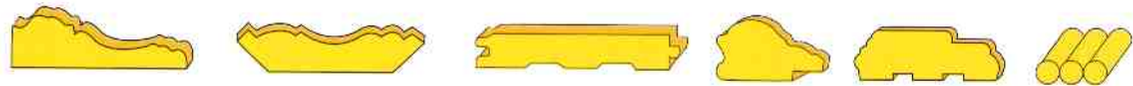


Universal Spindel (Option)

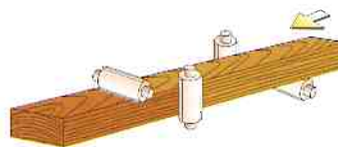
Diese um 360° einsetzbare Universalspindel ermöglicht durch den vielseitigen Einsatz eine große Flexibilität in der Produktion.



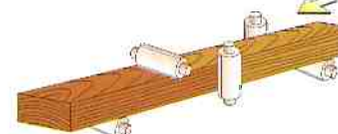
Modelauswahl aus der SMARTMAC-SERIE:



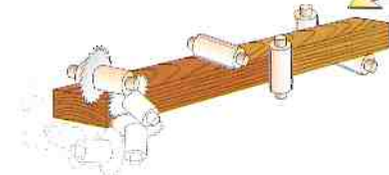
LMC-423
4-SPINDLE



LMC-523
5-SPINDLE



LMC-523 with Universal
5-SPINDLE



■ TECHNISCHE DATEN (Standartausrüstung):

■ Arbeitsbreite (bei einem Werkzeugdurchmesser von 140 mm)	20 - 230 mm	■ Einlauftischlänge	2 m
■ Arbeitshöhe (bei einem Werkzeugdurchmesser von 163 mm)	10 - 150 mm	■ Tischschmierung manuell	
■ Spindelanzahl	4-5	■ Tischplatten hartverchromt	
■ Standardmotorleistung pro Spindel	7.5 kW	■ Mechanische Digitalanzeige für die Druckschuhe und Niederhaltevorrichtung	
■ Standardmotorleistung des Vorschubs	3 kW	■ Volle Lärm- und Sicherheitskapselung	
■ Spindeldrehzahl	6000 UpM	■ Motorische Höhenverstellung	
■ Spindeldurchmesser	Ø 40 mm	■ Seitliche Druckrolle gegenüber der rechten Spindel	
■ Werkzeugdurchmesser erste untere Spindel	125 - 160 mm	■ Kettenloser Kardanvorschub	
■ Werkzeugdurchmesser Vertikalspindel links	100 - 180 mm	■ Durchmesser Absauganschluss der Vertikalspindeln	125 mm
■ Werkzeugdurchmesser Vertikalspindel rechts	100 - 180 mm	■ Durchmesser Absauganschluss der Horizontalspindeln	125 mm
■ Werkzeugdurchmesser obere Horizontalspindel	100 - 200 mm		
■ Werkzeugdurchmesser untere Horizontalspindel	100 - 200 mm		
■ Vorschubgeschwindigkeit stufenlos einstellbar	6 - 24 m/min.		
■ Vorschubrollendurchmesser	140 mm		
■ Vorschubrollenbreite	2 x 50 mm		
■ Pneumatikdruck der Vorschubrollen max.	6 bar		
■ Einstellbereich der unteren Spanabnahme	10 mm		
■ Einstellbereich der Vertikalspindeln (axial)	20 mm		
■ Einstellbereich der Horizontalspindeln (axial)	20 mm		

■ Optionale Ausrüstung

- Universalspindel mit Werkzeugdurchmesser Ø100 - 200 mm
- Programmierbare Breiten- und Dickeneinstellung
- Verstärkter Vorschubmotor
- Verstärkte Spindelmotoren
- Automatische Tischschmierung



LEADERMAC MACHINERY CO., LTD.
No. 20, Lane 662, Sec 1, Sha-Tien Rd., Tadu
Hsiang, Taichung Hsien, Taiwan.
TEL: +886-4-2693-7599
FAX: +886-4-2693-7588 / 2693-7589
<http://www.leadermac.com>
e-mail: lmceemail@ms24.hinet.net
sales@leadermac.com
info@leadermac.com



Frema Trade AG
LMC Leadermac
Bannholzstrasse 6
CH-8608 Bubikon-Zürich
Switzerland
Tel./Fax +41 (0) 55 253 60 10/11
info@frematrade.com
www.frematrade.com



ANDERSON EUROPE GmbH
ANDERSON GROUP
Anderson Europe GmbH
LMC Leadermac
Siemensstrasse 26
DE-72280 Dornstetten
Germany
Tel./Fax +41 (0) 74439672 0/28
mail@andersoneuropa.ch
www.andersoneuropa.ch