

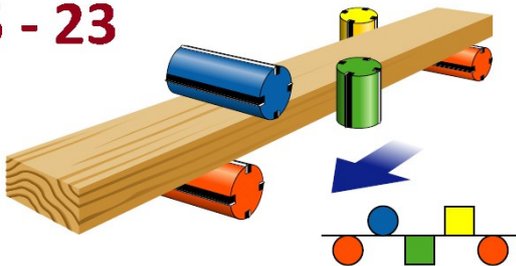


**H. WINTER** HOLZTECHNIK  
Leipzig

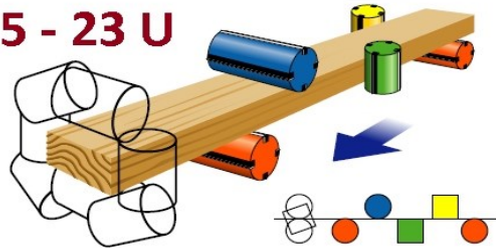
**Vierseitenhobel - Kehlautomat**

**WINTER TIMBERMAX 5-23 Serie**

**5 - 23**



**5 - 23 U**



**HENRIK WINTER HOLZTECHNIK GmbH**  
Druckereistr. 8  
D-04159 Leipzig-Stahmeln  
E - Mail: [info@winter-holztechnik.de](mailto:info@winter-holztechnik.de)  
Tel.: +49 (0) 341 / 461 90 21  
Fax: +49 (0) 341 / 461 83 58  
Skype: winterholztechnik



**Übersichtliches Bedienpaneel mit DELTA PLC Steuerung für elektrische Verstellung der oberen Spindel und Vorschub**



**Universalspindel 360° schwenkbar**



**Motorisch angetriebene Gleitwalzen im Tisch für gleichmäßigen Materialtransport**



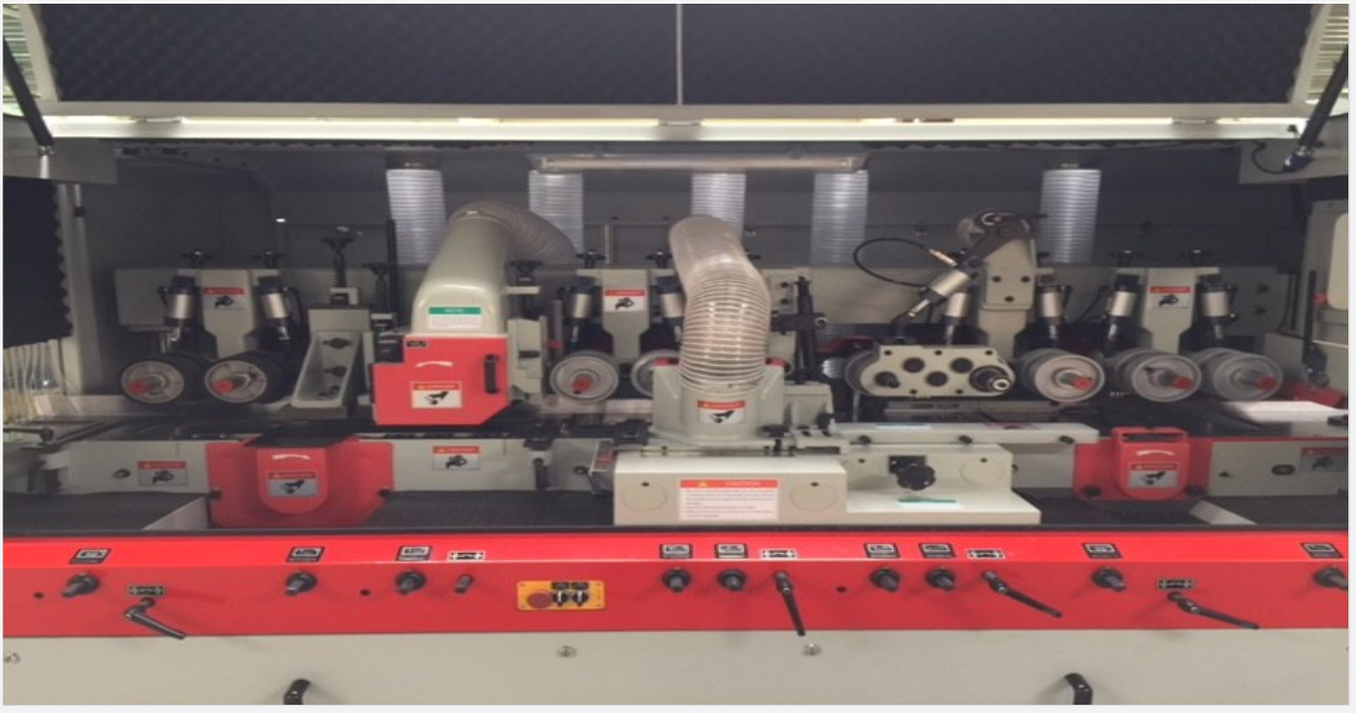
**Pneumatischer Seitendruck vor der linken Welle  
Einzugswalze vor der Abrichtwelle**



**Schmier- und Gleitmittelpumpe**



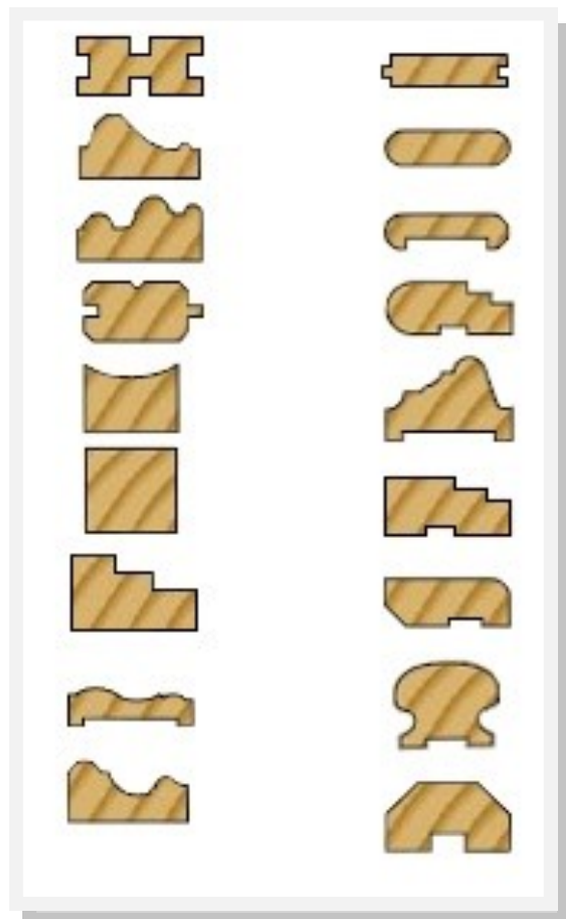
**Maschinentische hart verchromt 0,3 mm**



**Pneumatischer Andruck der Vorschubwalzen und Vorschubsystem mit Kardantrieb**



**Schaltschrank**



**Beispiele von Verarbeitung**

TECHNISCHE DATEN	TIMBERMAX 5—23	TIMBERMAX 5—23 U
Hobelbreite	20 - 230 mm	20 - 230 mm
Hobelhöhe	8 - 160 mm	8 - 160 mm
Spindeln	5	4 + 1
Spindel $\emptyset$	$\emptyset$ 40 mm	$\emptyset$ 40 mm
Drehzahl	6800 U/min	6800 U/min
Vorschubgeschwindigkeit stufenlos	6 – 36 m/min	8 – 33 m/min
Abrichtwelle, unten max. $\emptyset$	$\emptyset$ 125 mm	$\emptyset$ 125 mm
Rechte Vertikalwelle max. $\emptyset$	$\emptyset$ 108 - 200 mm	$\emptyset$ 108 - 200 mm
Linke Vertikalwelle max. $\emptyset$	$\emptyset$ 108 - 200 mm	$\emptyset$ 108 - 200 mm
Dickenwelle, oben max. $\emptyset$	$\emptyset$ 108 - 180 mm	$\emptyset$ 108 - 200 mm
Zweite obere Welle max. $\emptyset$	/	/
Zweite untere Welle max. $\emptyset$	$\emptyset$ 108 - 230 mm	/
Universalspindel $\emptyset$	/	$\emptyset$ 108 - 200 mm
Spindelfolge		
1. unten	7,5 Kw	7,5 kW
2. rechte vertikal	5,5 kW	5,5 kW
3. linke vertikal	5,5 kW	5,5 kW
4. oben	7,5 kW	7,5 kW
5. unten	7,5 kW	/
6. oben	/	/
7. Universalwelle	/	7,5 kW
Motor Vorschub	4,0 kW	4,0 kW
Motor Höhenverstellung	0,75 kW	0,75 kW
Gesamtleistung	38,25 kW	37,8 kW
Aufgabetschlänge	2000 mm	2000 mm
Vorschubwalzen	$\emptyset$ 140 mm	$\emptyset$ 140 mm
Druckluftanschluss max.	6 bar	6 bar
Absaugstutzen	5 x 150 mm	5 x 150 mm
Abmessungen LxBxH mm	4280 x 1900 x 1700	4680 x 1850 x 1830
Gewicht	4600 kg	5500 kg



**HENRIK WINTER HOLZTECHNIK GmbH**

**Druckereistr. 8**

**D-04159 Leipzig-Stahmeln**

**E - Mail: [info@winter-holztechnik.de](mailto:info@winter-holztechnik.de)**

**Tel.: +49 (0) 341 / 461 90 21**

**Fax: +49 (0) 341 / 461 83 58**

**Skype: winterholztechnik**