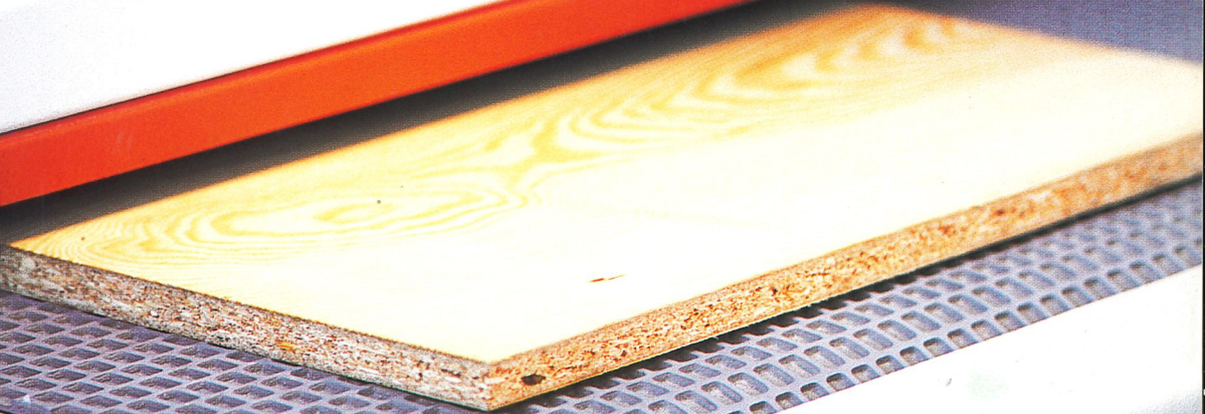


**BREITBANDSCHLEIFEN**



**KUNDIG  
MAGIO**

So macht Schleifen Freude





Made in Germany

Jede Generation von KÜNDIG-Schleifmaschinen erfüllt Ihre höchsten Ansprüche an Bedienungsfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und ein herausragendes Preis-/Leistungsverhältnis.

## DIE SOLIDE BASIS FÜR DAS HANDWERK

Als Anwender unserer Technik profitieren Sie von jahrzehntelanger Erfahrung und einem hohen Fertigungsstandard. Mit einem KÜNDIG-Breitbandschleifautomaten erhalten Sie genau die Maschine, die Ihren Aufgabenstellungen angepaßt ist und Ihnen die perfekte Ausführung der Arbeit erleichtert.

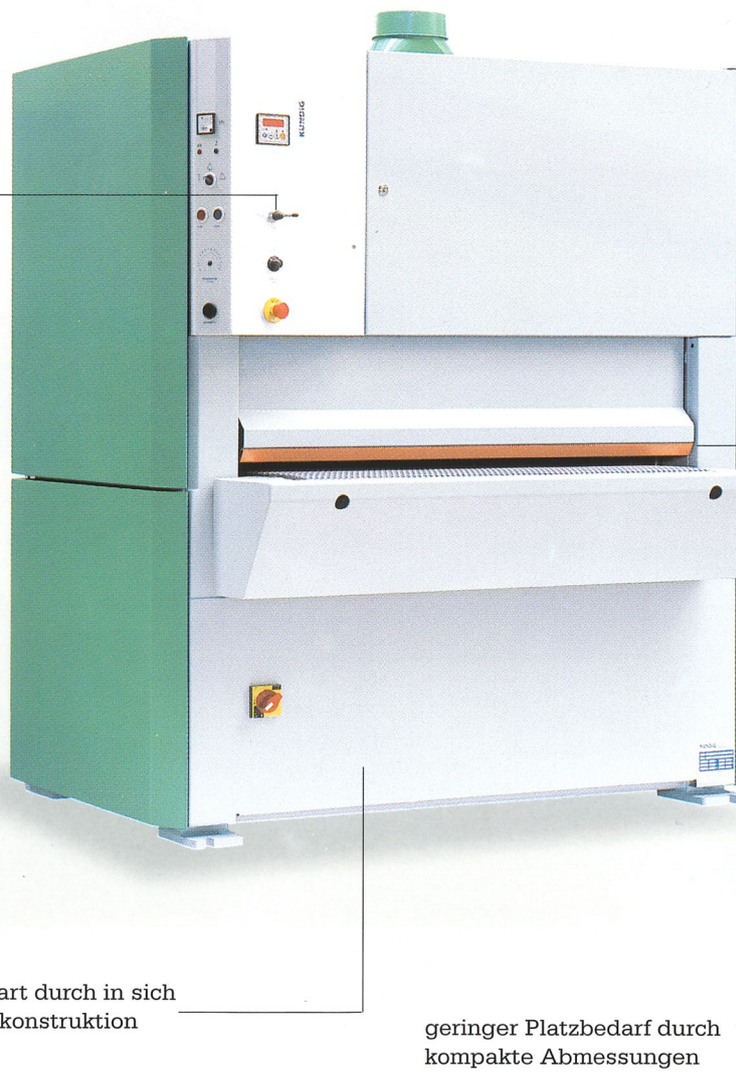
einfachste Bedienung durch  
Dickeneinstellungsautomatik

bewährtes Kombi-Aggregat  
mit Kontaktwalze  
und elektronisch gesteuerten  
Segmentschleifschuh  
Segmentbreite 35 mm

schwere, robuste Bauart durch in sich  
geschlossene Ständerkonstruktion

geringer Platzbedarf durch  
kompakte Abmessungen

Oberteilverstellung  
für konstante  
Arbeitshöhe



# KÜNDIG - BREITBANDSCHLEIFEN

Darauf können Sie sich verlassen. Zuverlässigkeit, Bedienungsfreundlichkeit und Vielseitigkeit haben einen gemeinsamen Nenner;

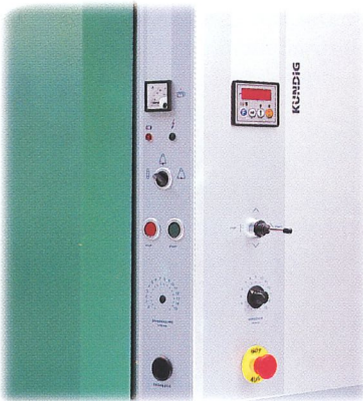
## ZUVERLÄSSIG BEDIENUNGSFREUNDLICH VIELSEITIG

die reichhaltige Ausstattung, wie sie in ihrer Vollständigkeit, Perfektion und technischen Logik nur die KÜNDIG-Breitbandschleifmaschinen bieten.

Eine echte, tausendfach bewährte Pionierleistung:

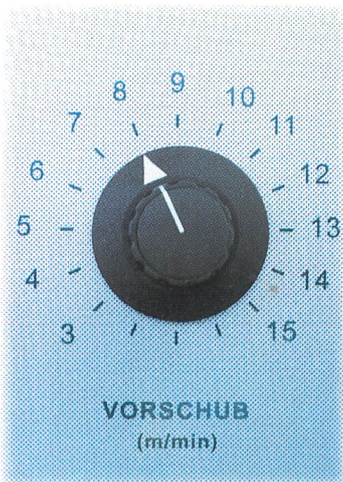
KÜNDIG's Oberteilverstellung garantiert

- maximale Stabilität
- eine stets gleichbleibende Arbeitshöhe (Vorteil u.a. für die Einmann-Bedienung oder in Maschinenstraßen)

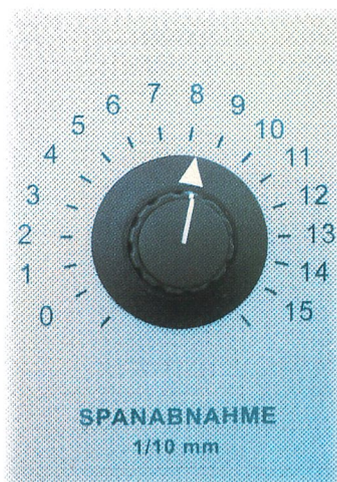


einfachste Maschinenbedienung

- Vorwahl der Schleifoperation
- automatisierte Dickeneinstellung



Elektronische stufenlose Vorschubregelung

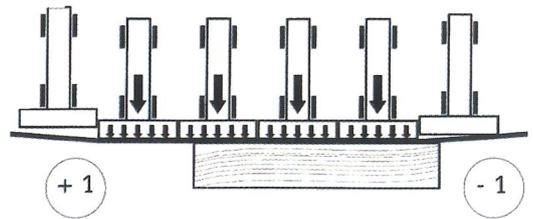
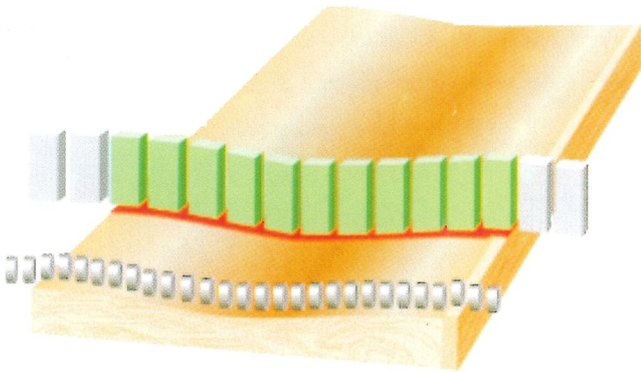


Spanabnahme-Vorwahl



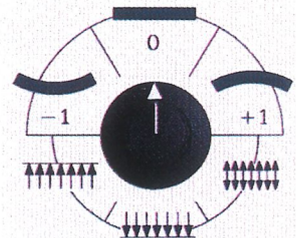
Höhenverstellbare Kontaktwalze mit Kornskala

## Das Segmentschleif-Kissen

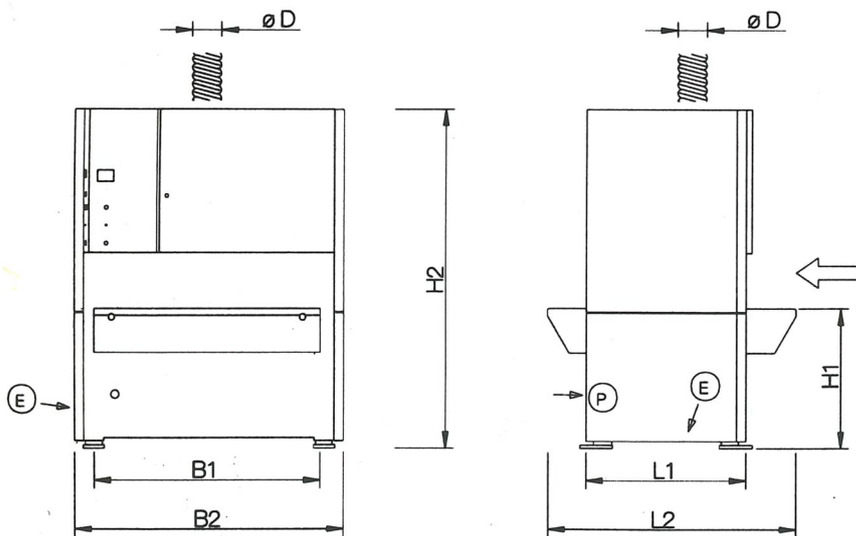


Geführte Segmente kippen an der Werkstückkante nicht ab und gewährleisten damit eine optimale Bearbeitung des heiklen Randbereichs.

Das von werkseigenen Ingenieuren entwickelte, elektronisch gesteuerte Segmentschleifschuh bietet höchstmögliche Schleifsicherheit bei furnierten und lackierten Werkstücken, selbst mit Dickendifferenzen. Tastrollen erfassen die Werkstück-Kontur und steuern elektronisch den Einsatz der entsprechenden, einzeln geführten Schleifkissen-Segmente bewährter Breite von 22 mm oder 35 mm.



Die variable Randsteuerung ermöglicht es, den Werkstückrand spezifisch zu behandeln.



### Technische Daten

Schleifbreite	1100 mm
Schleifbandbreite	1120 mm
Schleifbandlänge	2000 mm
Werkstückdicke	3-200 mm
Schleifbandantrieb	11 kW
Gesamtanschlusswert	13 kW
Gewicht	2050 kg
Absaugstutzen	D 180 mm
Absaugleistung	ca. 1800 cbm/h
Luftgeschwindigkeit	20 m / sec.
Druckluftanschluss	min. 6 bar
Luftbedarf	ca. 3 l/min.
Länge L1	975 mm
Länge L2	1535 mm
Breite B1	1400 mm
Breite B2	1640 mm
Höhe	1900 mm
Arbeitshöhe	860 mm

**Schweiz**  
KÜNDIG AG  
Hofstraße 95  
CH-8620 Wetzikon  
Tel. 01/932 37 57  
Fax 01/932 42 86  
e-mail: kundig@active.ch

**Deutschland**  
KÜNDIG GmbH  
Kindleber Straße 168  
D-99867 Gotha  
Tel. 0 36 21/87 86-0  
Fax 0 36 21/87 86-17  
e-mail: kundiggth@t-online.de

**Frankreich**  
Kündig Sàrl  
Le Gardot  
F-25500 Montlebon  
Tel. 03 81 67 42 64  
Fax 0041 32 936 11 59

**England**  
Kündig Ltd.  
31, Churchill Close, Flackwell Heath,  
High Wycombe, Bucks HP 10 9LA  
Tel. 01628 522625  
Fax 01628 532827