

WEMA

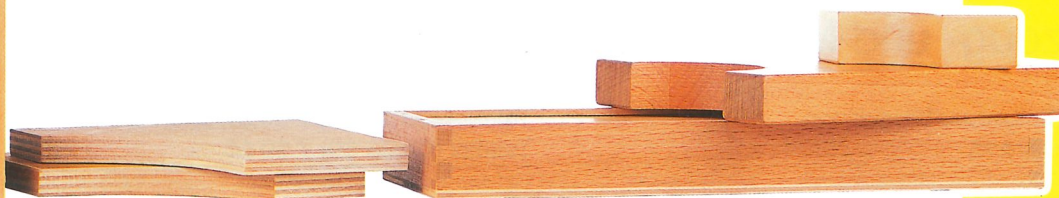
Spitzentechnik
für Holz



profisander 2000

**BANDSCHLEIFMASCHINE –
UNIVERSAL
FÜR KANTEN UND RUNDUNGEN**

**BELT GRINDING AND SANDING
MACHINE**



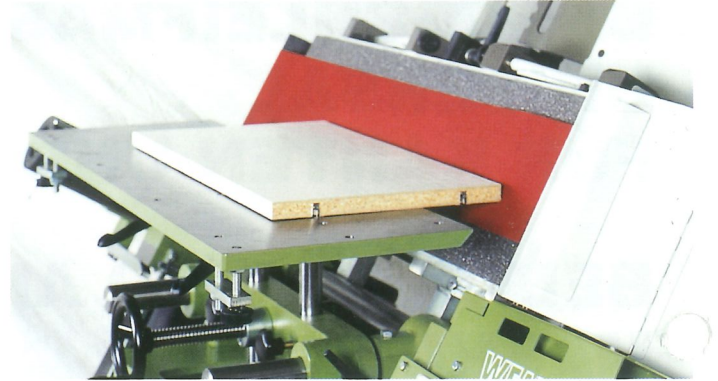
WEMA profisander 2000

Universeller Einsatz, hohe Wirtschaftlichkeit, robuste Konstruktion sind für unseren profisander 2000 bestimmende Merkmale. Die vielseitige Maschine schließt Feinschliffe an Furnierkanten ebenso ein wie das Schleifen von Rundungen, Gehrungen, Fasen, gebrochenen Kanten oder das Einpassen von Schubkästen und den Flächenschliff an kleinformatigen Werkstücken.

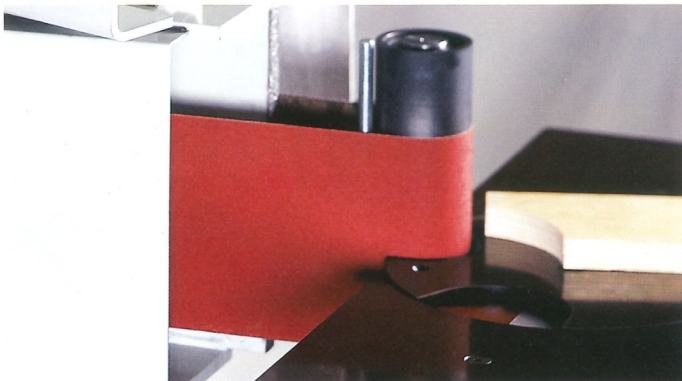
The characteristic features of the profisander 2000 are its versatile use, economic efficiency and solid design. This all-round machine is not only ideal for sanding veneer edges but also for grinding curves, mitre joints, bevels and broken edges, for fitting drawers and for sanding the surfaces of small workpieces.



Tischverbreiterung für große Werkstücke / Table extension for large workpieces



Schrägstellung des Schleifaggregates / Inclination of grinding aggregate



Schleifen von Rundungen / Curve grinder



Federnde Leistenandrücker / Spring-mounted ledge press

Technische Daten

Flächenbedarf:	ca. 2000 x 1100 mm
Spannung:	Drehstrom 380 V, 50 Hz
max. Leistungsbedarf:	3,35 kW, 8 A
Antriebsmotor:	2,6 / 3,1 kW, 1400/2800 U/min
Oszillationsmotor:	0,25 kW, 27 U/min
Arbeitstisch:	930 x 290 mm
Rundscheiftisch:	650 x 500 mm
Tischhöhenverstellung:	von 900 - 1050 mm
Schleifaggregat:	stufenlos schwenkbar bis 45°
Schleifwalzen:	ca. 35 mm, 65 mm, 95 mm, 125 mm Durchmesser mit und ohne Anlaufring
Schleifbänder:	Leinen 2600 x 150 - 200 mm
Schleifgeschwindigkeit:	8,75 / 17,5 m/sec
Gewicht:	ca. 400 - 450 kg je nach Ausstattung

Technische Änderungen vorbehalten.

Technical data

Surface requirements:	approx. 2000 x 1100 mm
Voltage:	380 V, 50 Hz rotary current
max. power:	3,35 kW, 8 A
Drive motor:	2,6 / 3,1 kw, 1400/2800 r.p.m.
Oscillatin motor:	0,25 kW r.p.m.
Worktop:	930 x 290 mm
Circular grinding table:	650 x 500 mm
Lable height adjustment:	from 900 - 1050 mm
Sanding aggregate:	infinite swivilling up to 45°
Sanding rollers:	approx. diameter 35, 65, 95, 125 mm with and without starting ring
sanding belts:	linen 2600 x 150 - 200 mm
sanding speed:	8,75 / 17,5 m/sec.
weight:	approx. 400 - 450 kg according to fittings

Technical alterations reserved

Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

D-09526 Olbernhau/Erzgebirge
Gerbergasse 4+5

Telefon (03 73 60) 7 26 57 und 7 50 34
Telefax (03 73 60) 7 50 56

