

HÖFER

MASCHINEN-ERZEUGUNGSPROGRAMM MACHINE PRODUCTION PROGRAM

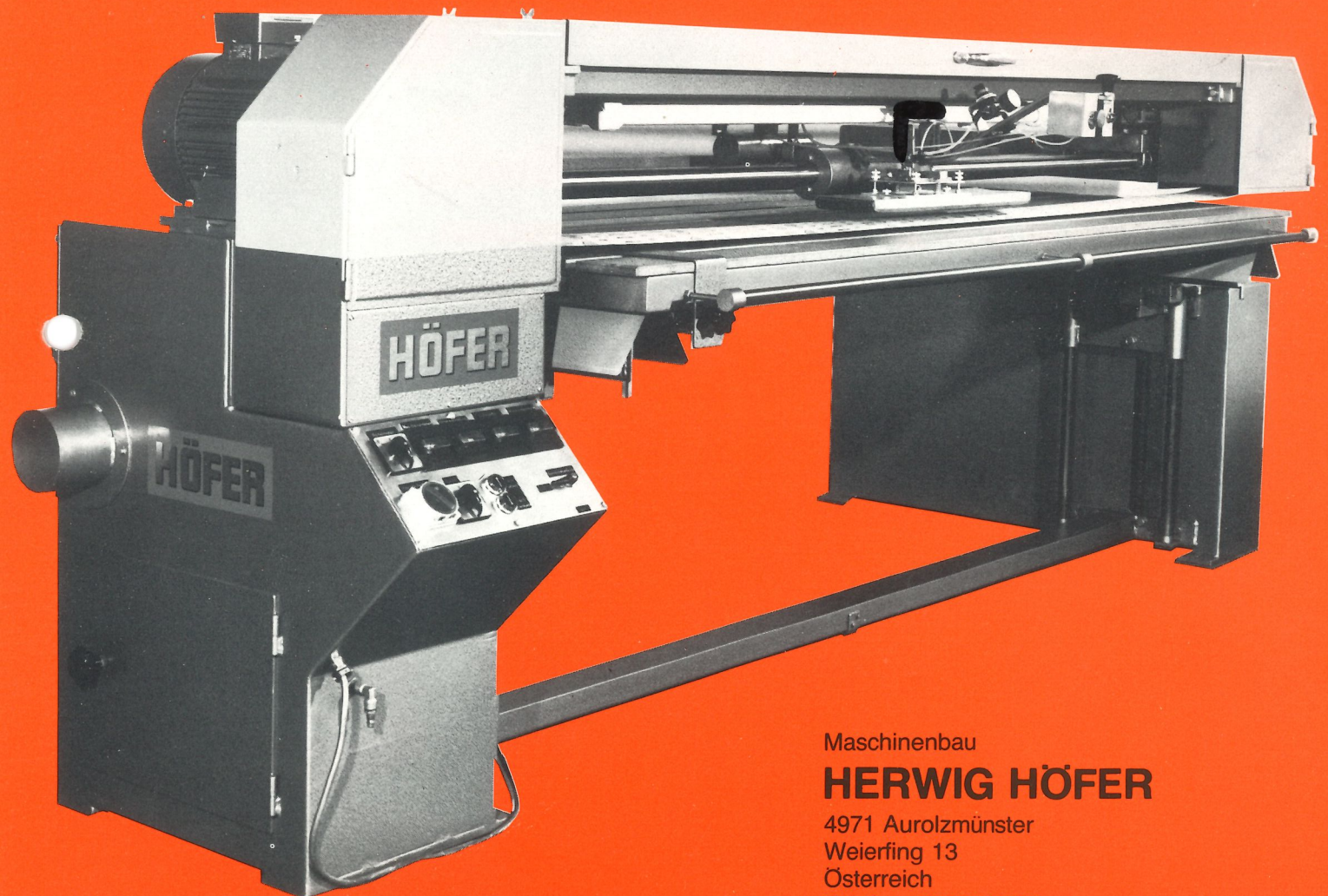
Bandschleifmaschinen Belt Sanding Machines

BSM HÖFER II Super

Ständerkröpfung: rechts 1000x260 mm
Tischabmessung: 2500x1000 mm
Antriebsmotor: 4 kW (22 m/sec)
Exhaustormotor: 0,75 kW
Automatische Tischhöhenverstellung
Pneumatische Bandspannung
Oszillierende Bandabstrahlung
Sonderausstattung:
Pneumatische Schleifeinrichtung
Beleuchtung, Hub-Dreh-Teller.

BSM HÖFER II Super

Depth of frame throat: right 1000x260 mm
Table dimension: 2500x1000 mm
Driving motor: 4 kW (22 m/sec)
Exhauster motor: 0.75 kW
Automatic adjustment of table height,
Pneumatic tension of belt,
Oscillating jet on belt
Special equipment:
Pneumatic sanding device
Lighting, lift-turn-plate.



Maschinenbau

HERWIG HÖFER

4971 Auroldmünster
Weierfing 13
Österreich
Telefon: 07752/2788
Telex: 027-715

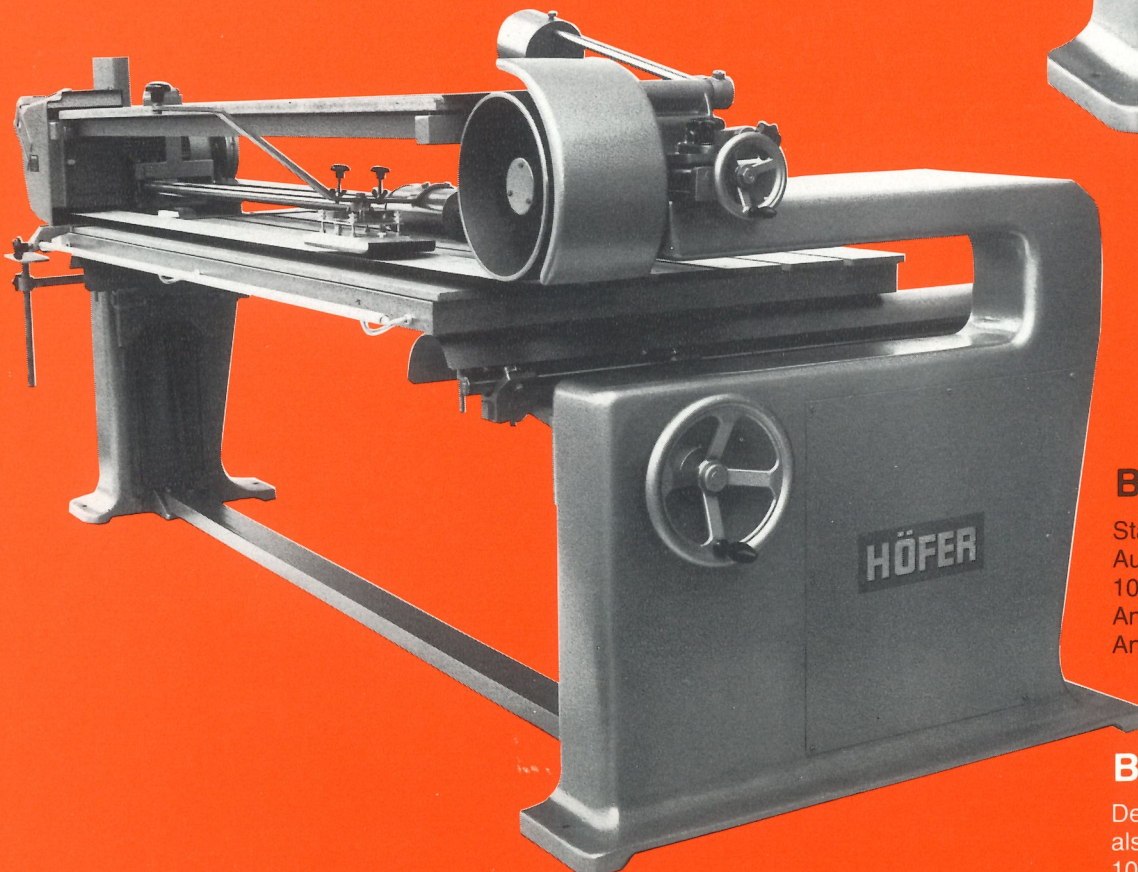
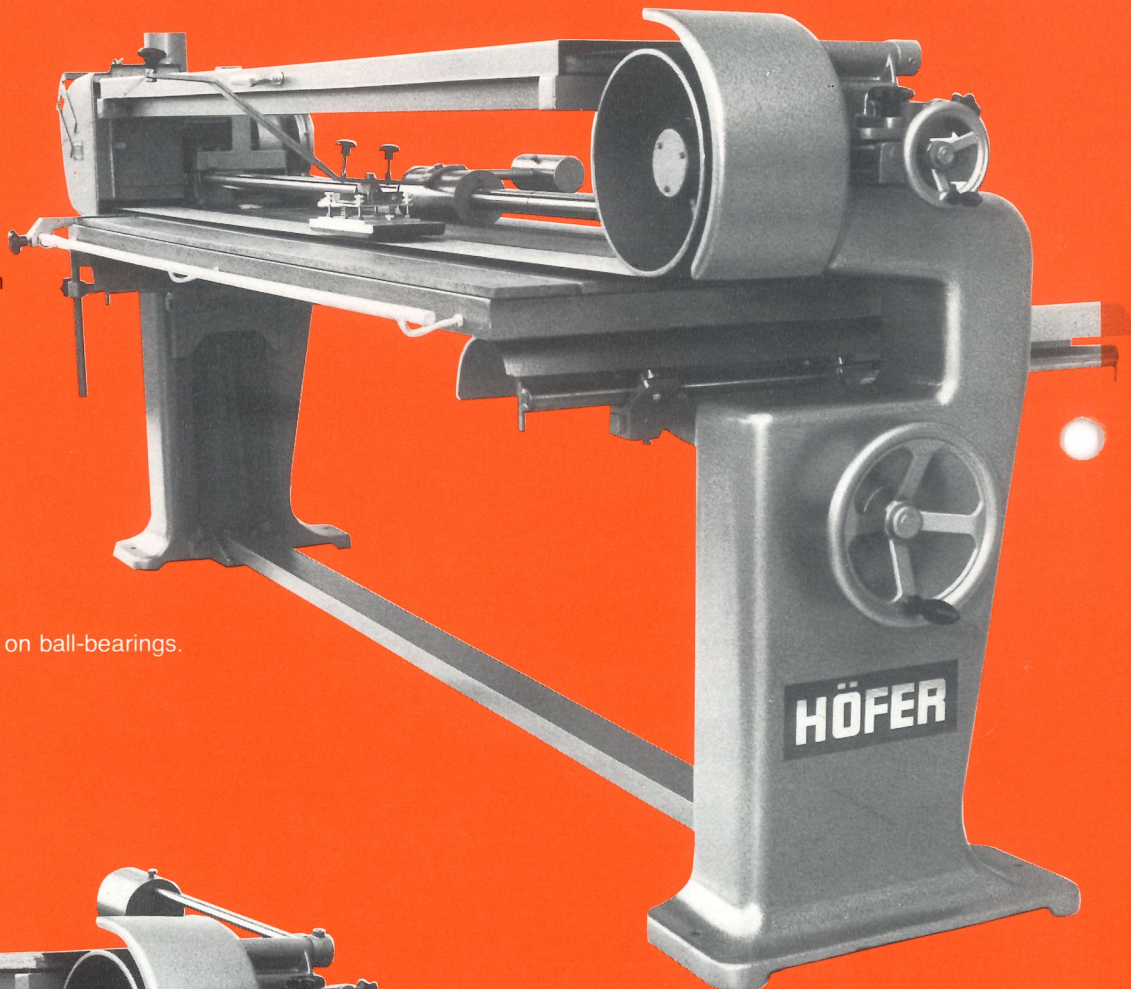
HÖFER

BSM HÖFER I

Ständerkröpfung: 450 mm
Tischabmessung: 2500x800 mm
Antriebsmotor: 4 kW (22 m/sec)
Angebauter Exhauster
Kugelgelagerte Tisch- und Schleifschuhführungen.

BSM HÖFER I

Depth of frame throat: 450 mm
Table dimension: 2500x800 mm
Driving motor: 4 kW (22 m/sec)
Mounted exhauster
Table- and sanding shoe guides on ball-bearings.



BSM HÖFER IIr

Ständerkröpfung: rechts 1000 mm.
Auch mit linker bzw. beidseitiger
1000-mm-Kröpfung lieferbar.
Antriebsmotor: 4 kW (22 m/sec).
Angebauter Exhauster.

BSM HÖFER II r

Depth of frame throat: right 1000 mm.
also available with left or both-sided
1000 mm depth of throat.
Driving motor: 4 kW (22 m/sec)
Mounted exhauster.

HÖFER



BSM HÖFER III

Tischabmessung: 2500 x 800 mm.
Antriebsmotor: 3 kW (22 m/sec).
Tischhöhenverstellung
mit Gewichtsausgleich.
Kugelgelagerte Schleifschuhauflängung.
Eingebauter Exhauster.

BSM HÖFER III

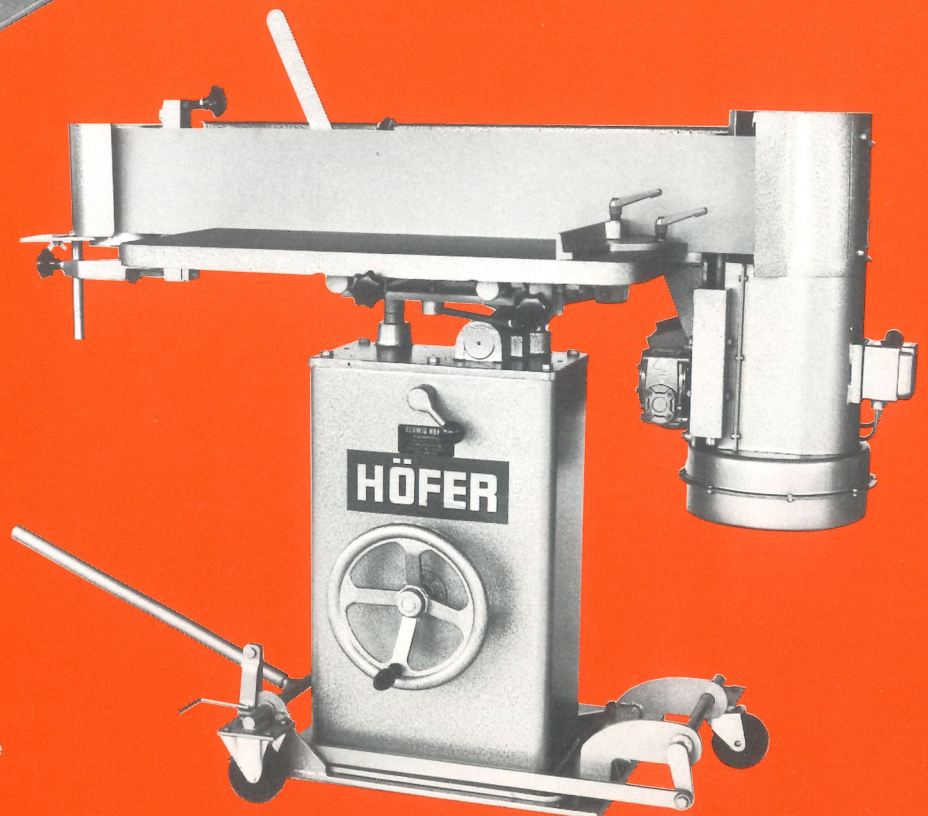
Table dimension: 2500 x 800 mm.
Driving motor: 3 kW (22 m/sec).
Adjustment of table height with counterweight.
Suspension of sanding shoe on ball-bearings.
Mounted exhauster.

BSM HÖFER IV Kantenschleifmaschine

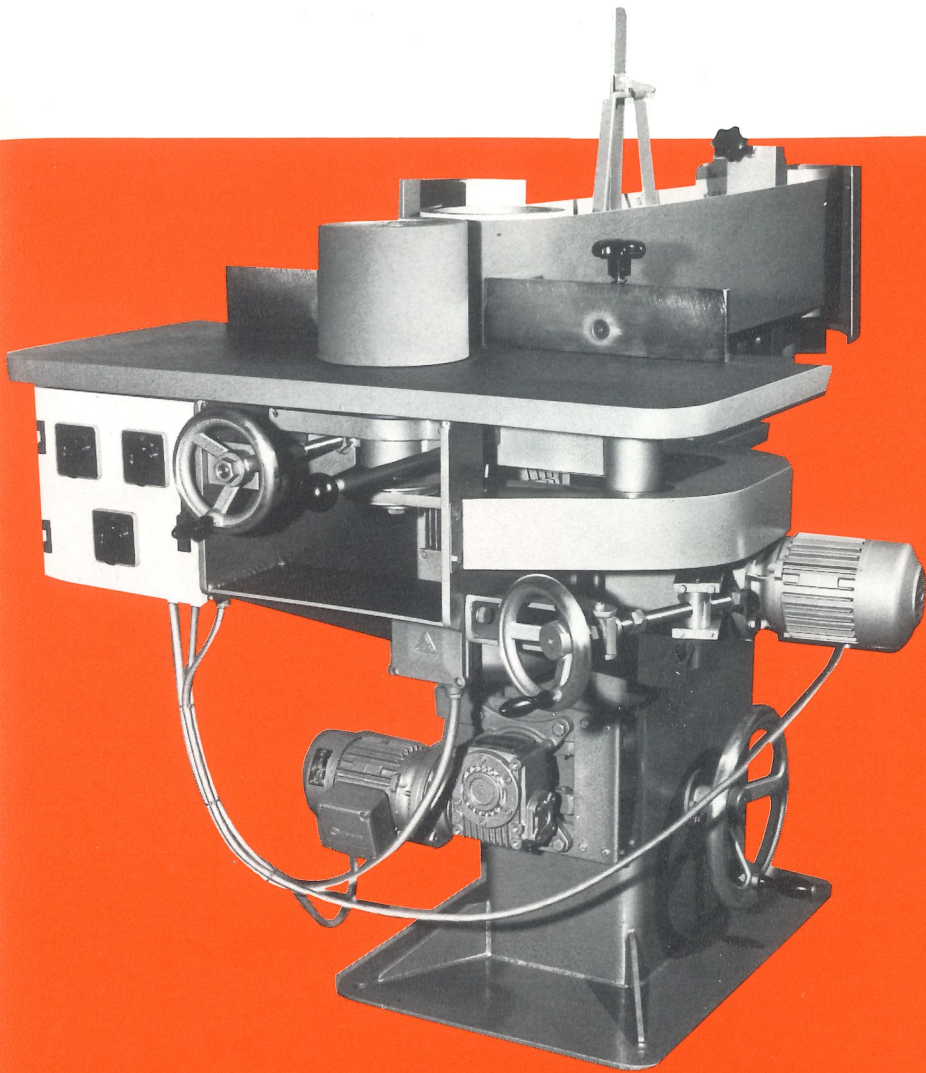
Einseitige Kantenschleifmaschine.
Bandmotor: 3 kW (22 m/sec)
mit angebautem Exhauster.
Bandträger nach allen Seiten schwenkbar.
Es können beliebige Gummiwalzen-Ø
eingesetzt werden. Oszillation.

BSM HÖFER IV Edge Sanding Machine

One-sided edge sanding machine.
Belt motor: 3 kW (22 m/sec)
with mounted exhauster. Belt support swivellable
to all sides. Rubber rollers of any diameters
can be used. Oscillation.



HÖFER



BSM HÖFER VII Kurvenschleifmaschine

zum exakten Schleifen von gekrümmten, geschweiften und gebogenen Teilen. Auch mit Naßschleifaggregat für Kunststoff- und Metallbearbeitung lieferbar. Antriebsmotor: 3 kW. Oszillation. Graugußtisch 900x400 mm. Stufenlos regelbare Vorschubgeschwindigkeit.

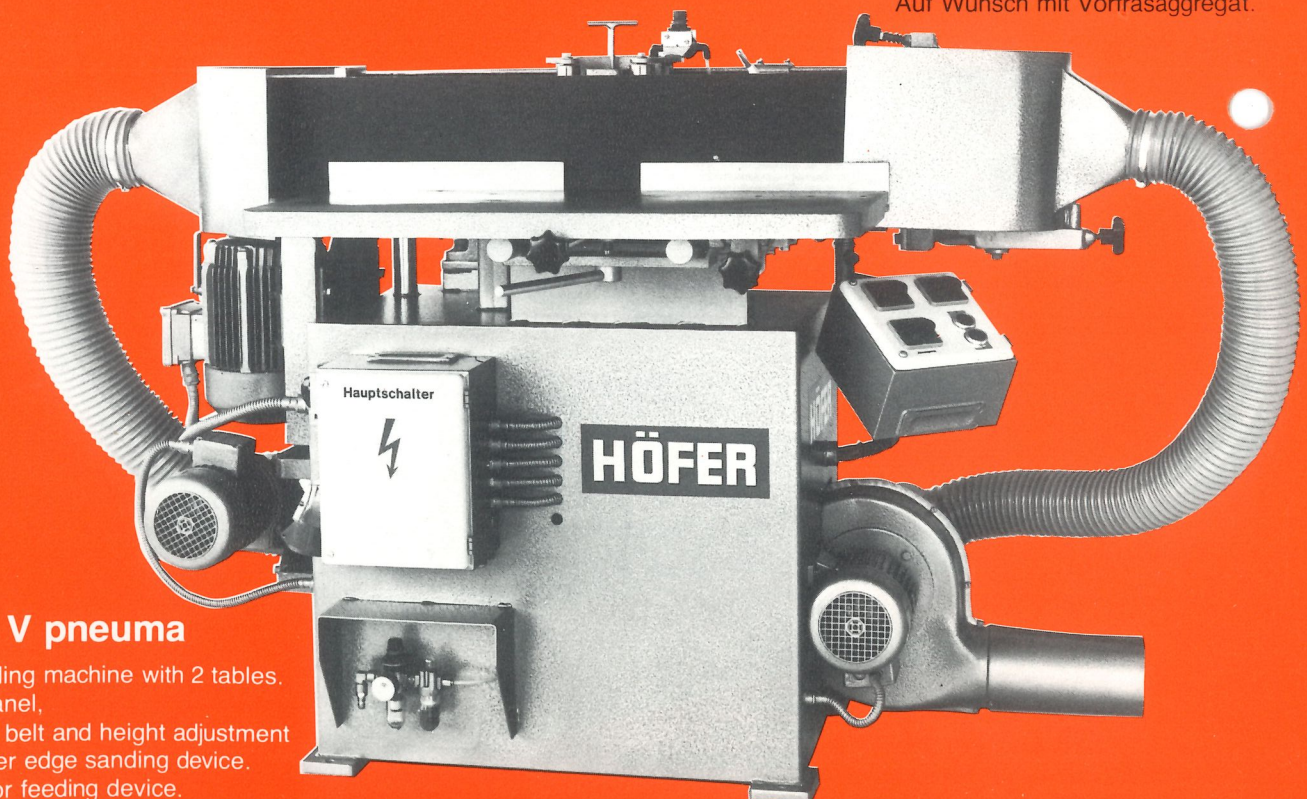
BSM HÖFER VII Curve Sanding Machine

for exact sanding of crooked, curved and bent parts. Also available with wet-sanding unit for working plastics or metal. Driving motor: 3 kW. Oscillation. Gray-cast-iron table 900x400 mm. Continuous adjustable feeding speed.

BSM HÖFER V pneuma

Zwei-Seiten-Kantenschleifmaschine mit 2 Auflagetischen ausgestattet, schwenkbares Bedienungspult, pneumatische Bandspannung und Bandträger-Höhenverstellung. Furnierkantenschleifeinrichtung. Oszillation, Konsole für Vorschubapparat. Antriebsmotor: 4 kW, beidseitige Absaugung.

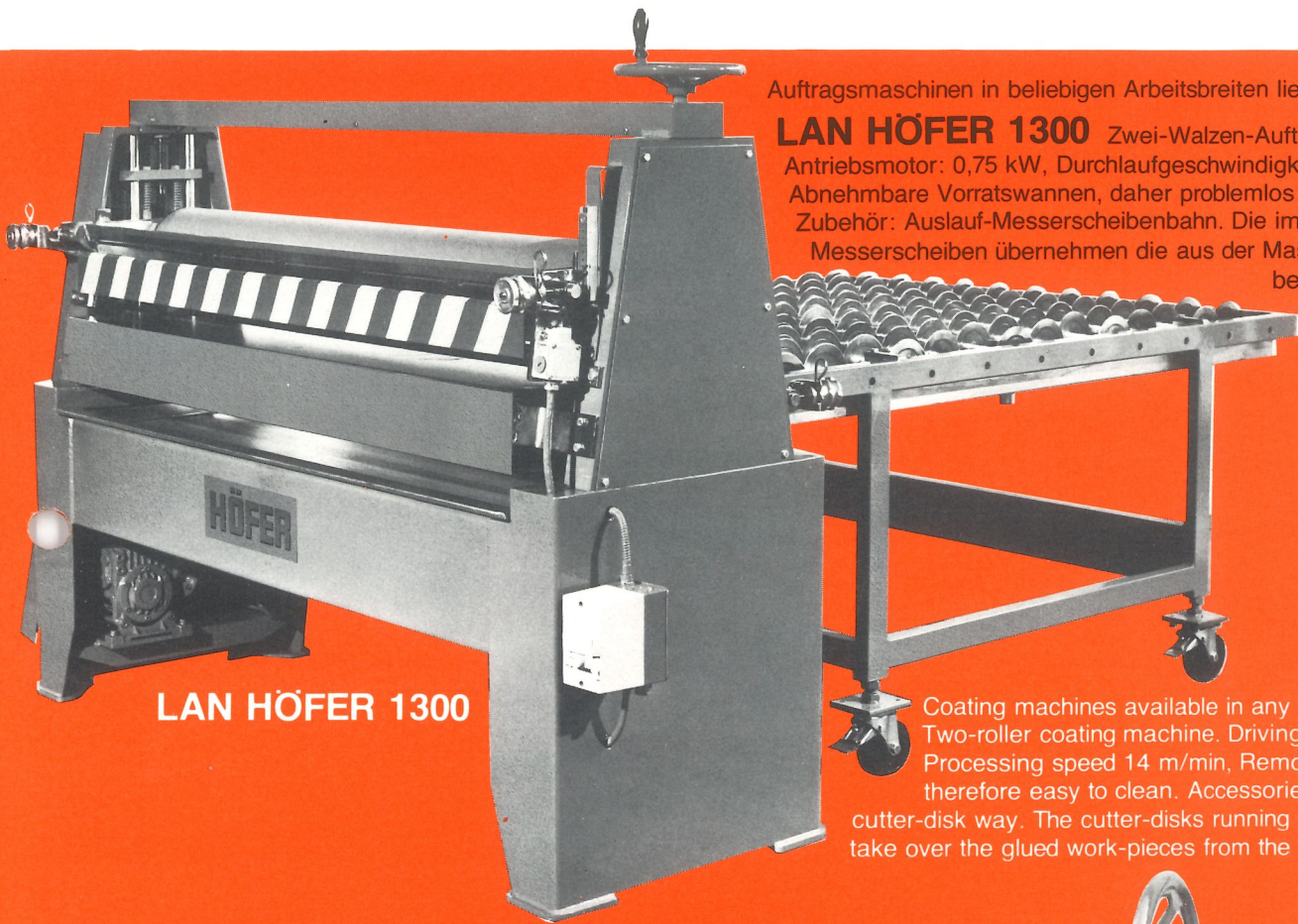
Auf Wunsch mit Vorfräsaggregat.



BSM HÖFER V pneuma

Two-sided edge sanding machine with 2 tables. Swivellable control panel. Pneumatic tension of belt and height adjustment of belt support. Veneer edge sanding device. Oscillation, Bracket for feeding device. Driving motor: 4 kW. Both-sided dust separation. Upon request with rough-milling unit.

HÖFER



LAN HÖFER 1300

Auftragsmaschinen in beliebigen Arbeitsbreiten lieferbar.

LAN HÖFER 1300 Zwei-Walzen-Auftragsmaschine, Antriebsmotor: 0,75 kW, Durchlaufgeschwindigkeit 14 m/min. Abnehmbare Vorratswannen, daher problemlos zu reinigen. Zubehör: Auslauf-Messerscheibenbahn. Die im Wasserbad laufenden Messerscheiben übernehmen die aus der Maschine kommenden, beklebten Werkstücke.

Coating machines available in any working width. Two-roller coating machine. Driving motor: 0.75 kW, Processing speed 14 m/min, Removable supply troughs, therefore easy to clean. Accessories: Discharging cutter-disk way. The cutter-disks running in a waterbath take over the glued work-pieces from the machine.



LAD HÖFER 1300

Hochleistungs-Vier-Walzen-Auftragsmaschine. 1,5-kW-Motor, Durchlaufgeschwindigkeiten 9 und 18 m/min. 2 gummierte Auftragswalzen und 2 verchromte Dosierwalzen sorgen für sparsamste Kleberdosierung. Auch an diese Maschine kann eine Messerscheibenbahn angefügt werden.

LAD HÖFER 1300

High efficiency four-roller coating machine. 1.5 kW motor, processing speed 9 and 18 m/min. 2 rubber coating rollers and 2 chromium covered dosing rollers guarantee economic adhesive dosage. This machine can also be supplied with a cutter-disk way.

HÖFER

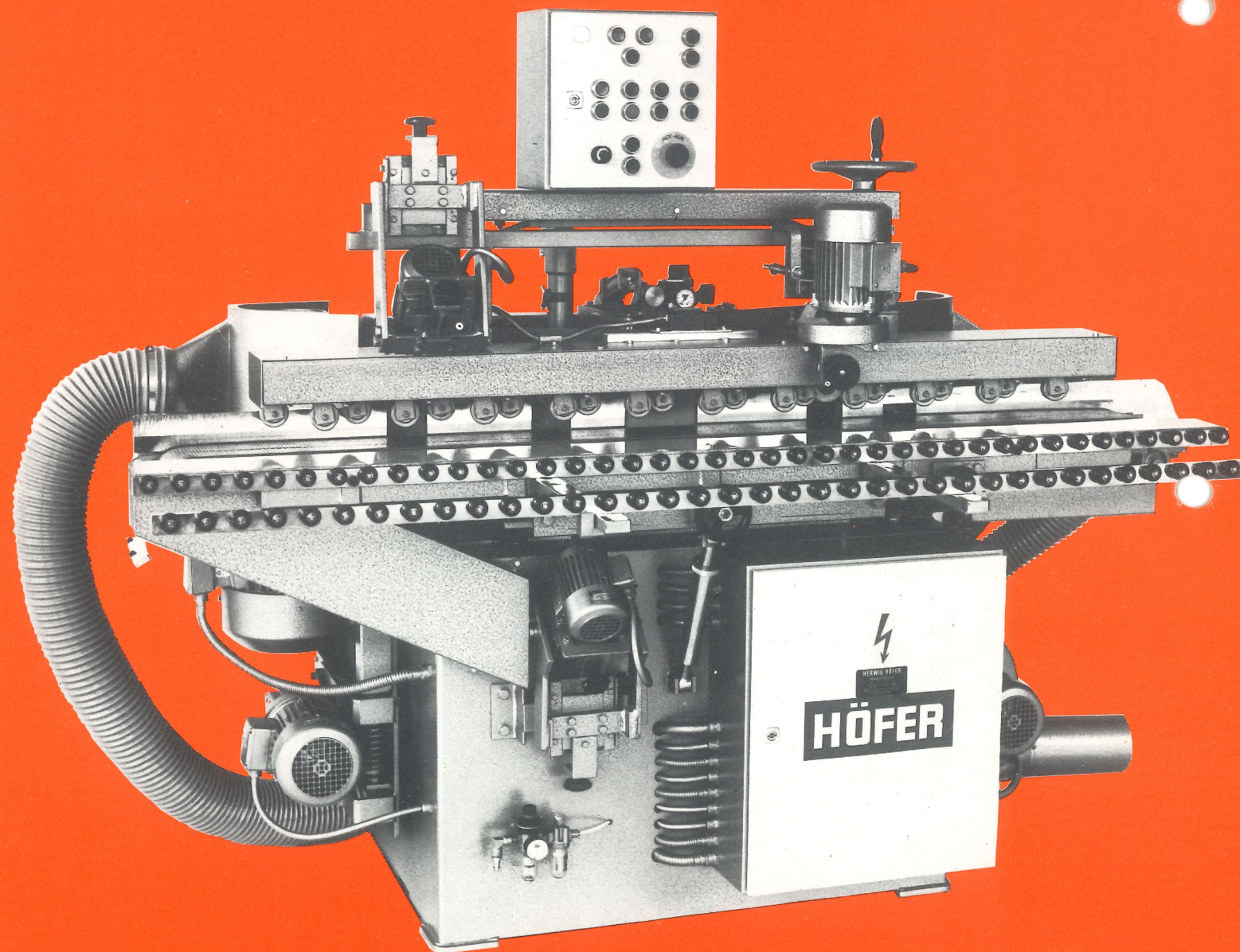
HERWIG HÖFER 4971 Aurolzmünster
Maschinenbau Weierfing 13
Österreich
Tel. 07752/2788
Telex: 027-715

BSM HÖFER VI Kombinierte Kantenschleifmaschine

Vorderer Auflagetisch 900x400 mm.
Rückwärtig stufenlos regelbarer Vorschubtisch
mit Furnierkantenschleifeinrichtung.
Fräsaggregat mit Abtastrolle, Fächerscheiben,
Oszillation.
Alle Motoren schützengesteuert. Schwenkbares
Bedienungspult mit Leuchttastern.
Pneumatischer Schleifschuh mit Abtaster.
Automatische Bandträger-Höhenverstellung
und Bandspannung mit Luftzylinder.

BSM HÖFER VI Combined Edge Sanding Machine

Front table 900x400 mm. Back feeding table
continuous adjustable with veneer edge sanding
device. Milling unit with scanning roller. Fan disks. Oscillation.
All motors contactor controlled. Swivellable
control panel with luminous keys. Pneumatic
sanding shoe with scanner. Automatic
height adjustment of belt bearer. Tension of belt
by air cylinder.



Bitte fordern Sie detaillierte Maschinenprospekte an.
Please request detailed machine-prospectus.