



Qualität ist unser Konzept



Dosierwalzen - Auftragsmaschine

LAD

Doctorroller - Gluespreader

LAD-HÖFER

Anwendungsgebiete:

Türenfertigung, Platten-Furnierwaren-
erzeugung, Möbelindustrie.
Autoindustrie, Sportartikelherstellung,
Fertigteilhäuser, Kunststoff- und
Metallverarbeitung, Verbundbauteile, usw.

Fields of Use:

Doorsmanufacturing, panel and furniture-
industry. Manufacturers of installation and
fireproof material, automobile-, sports items...

Funktion:

Grammgenauer und absolut gleichmäßiger
Leimauftrag auf plane Oberflächen wird
erreicht durch:

- Anstellen der gegenläufigen Dosierwalze an
die Auftragswalze und Übergabe durch
Anpressdruck auf das Trägermaterial.
- Exakte und wiederholgenaue Einstellung
aller Werte über Digitalanzeigen.

Function:

- The accurate film thickness is regulated by
- setting the doctorroller more or less onto
the coatingroller and go over with pressure
to the workpiece.
 - Digital displays for all adjustments.

Walzen:

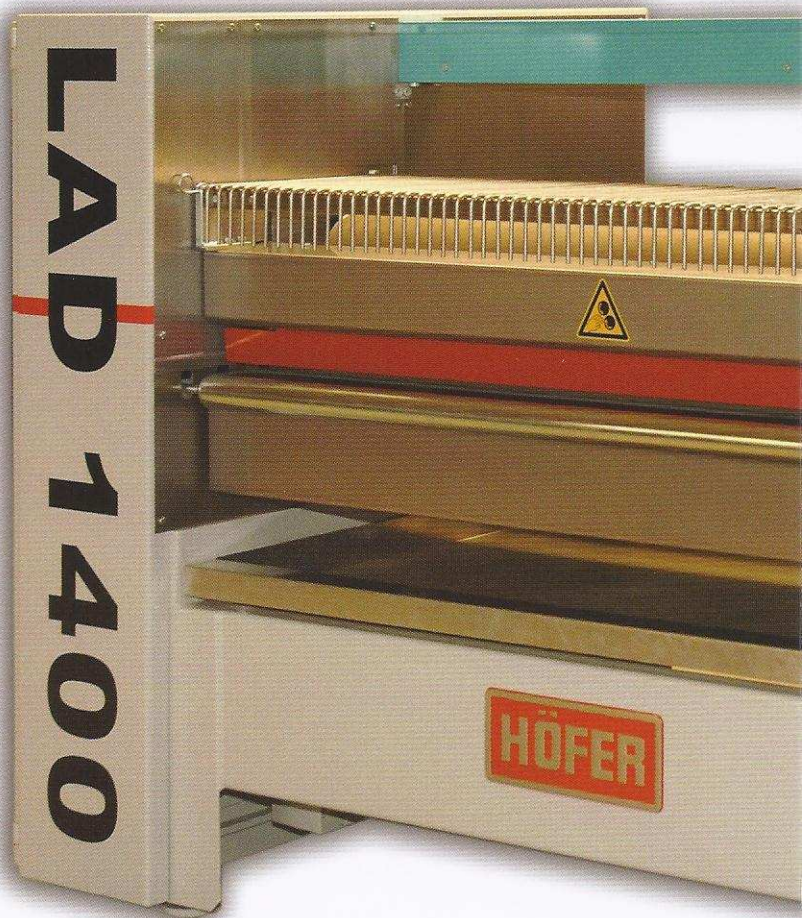
2 Stk. dickwandige, gummierte Auftrags-
walzen können je nach gewünschter Kleber-
Auftragsmenge gerillt oder glatt ausgeführt
werden. Der Gummibelag kann bis zu 3 x
nachgeschliffen werden, bevor eine
Neugummierung erforderlich ist.
2 Stk. hartgummierte Dosierwalzen sind
nahezu wartungsfrei!

Rollers:

Thickwalled steeltubes 10 mm gumcovered can
be grooved or smooth, depends on coating
quantity. Can be regrooved three times.
Doctor rollers are hard gum covered
and are nearly maintenance free.

Dosierwalzen-Auftragsmaschine

Hochleistungsmaschine für Serienfertigung zur
rationellen Auftragen von wasserlöslichen Leim
Ein- und beidseitig auftragend.



HÖFER

Qualität ist unser Konzept

HÖFER 1400

ne
n
en.

Doctor-Roller-Gluespreader
High efficiency machine for economical spreading of soluble glue.
One- and bothside coating.

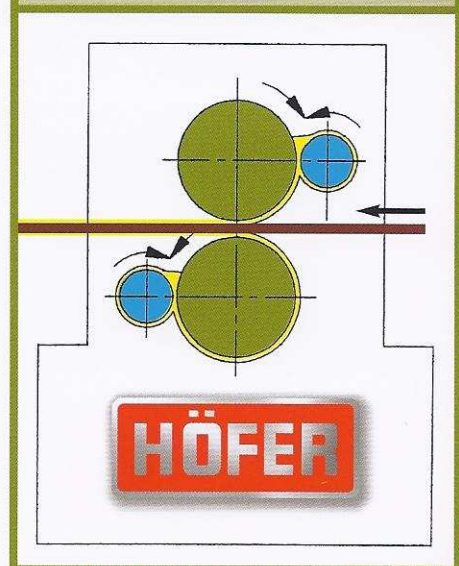


CE
GEPRÜFT

mit Kühlaggregat / watercooler



Schema



Details ohne Abdeckung - Details without cover



TECHNISCHE DATEN	LAD	TECHNICAL DATA
Antrieb Auftragswalzen	1,5 kW	driving motor coating rollers
Auftragungsgeschwindigkeit	5 - 25 m / min variabel	Coating speed
Antrieb Dosierwalzen	je/each 0,25 kW	Driving motor doctor rollers
Elektrischer Anschluß	3 x 400 V, 50 Hz	Electrical connection
Auftragswalzen gummiert	Ø 240 mm / 9,5"	Coating rollers rubber coated
Dosierwalzen hartgummiert	Ø 175 mm / 6,5"	Doctor rollers hard rubber
Max. Werkstückdicke	80 mm / 3"	Max. workpiece thickness
Arbeitshöhe	800 mm / 31"	Working height
Arbeitsbreiten AB	400-2500 mm / 18"-78 ^{3/4} "	Working width AB
Platzbedarf ca.	AB + 1000 x 1200 x 1700 mm	Space required approx.
Kistenmaße ca.	AB +1200 x 1500 x 1900 mm	Packing dimensions approx.
Gewicht net (LAD 1400) ca.	1000 kg / 2200 lbs	Weight net (LAD 1400) approx.

EXTRAS:

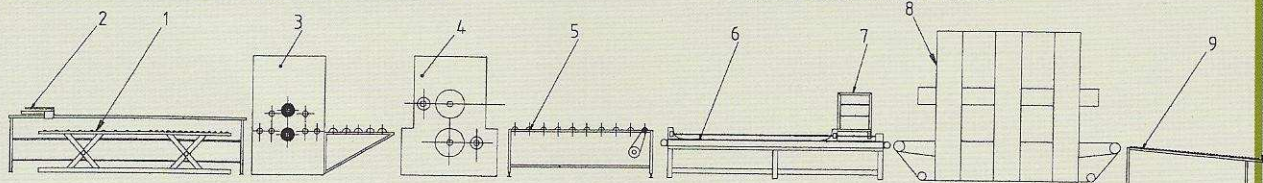
- Elektromotorische Höhenverstellung mit Positioniersteuerung.
- Automatische Leimbeschickung mit Niveauregelung.
- Spurkranzräder für Verfahren der Maschine.
- Walzenreinigungsaggregat mit Flachstrahldüsen
- Kühlananschluß für Dosierwalzen
- Einlaufrollgang – Auslaufscheibenbahn

OPTIONS:

- Automatic height adjustment
- Automatic glue supply with niveaucontrolling
- Automatic roller cleaning device.
- Undercarriage for moving.
- Water cooled doctor rollers for permanent temperature
- Infeed and conveyor.

PRESSANLAGE LÄNGSBESCHICKT

END LOADING PRESS



- (1) Hubtisch – Lifting table
- (2) Einschubvorrichtung – Infeed system
- (3) Bürstmaschine – Panel cleaner
- (4) Leimauftragmaschine – Glue spreader
- (5) Messerscheibenbahn – Disc roller table

- (6) Belegtisch – Infeed table
- (7) Furnierablagewagen – Veneer deposit carriage
- (8) Durchlaufpresse – Short phase press
- (9) Auslaufrollenbahn – Outfeed roller table



Qualität ist unser Konzept

Herwig Höfer

Maschinenbau GmbH. & CoKG
A-4971 Auroldmünster Austria
Tel.: ++43 (0) 7752/82788-0
Telefax: ++43 (0) 7752/82788-85
Internet: www.hoefer-maschinen.at
e-mail: office@hoefer-maschinen.at