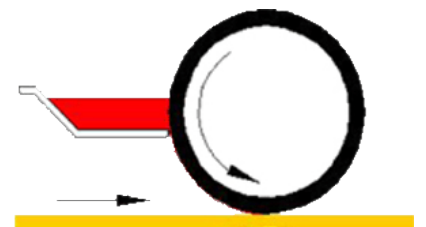


SOEST



DRM



WALSMACHINE

Walsmachine voor applicatie van olie aan de bovenzijde van houten vloerdelen. De olie wordt handmatig in de machine gebracht. Standaard opgebouwd uit een gladde rubber boven en onder wals.

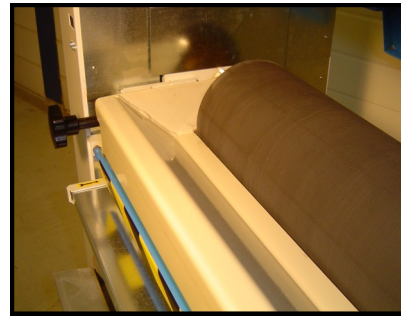
ROLLER COATER

Roller coater to apply oil on the top side of wooden floor panels. Manually the oil will be put into the machine. Machine standard built with a smooth upper and lower rubber roller.

AUFTRAGSWALZE

Walzmaschine für den Auftrag von Öl auf der oberen Seite von Holzfußboden. Das Öl wird manuell in die Maschine gebracht. Maschine Standard aufgebaut mit einer glatte obere und untere Gummi Walze.

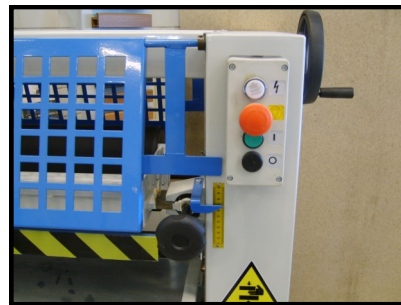
	DRM-400	DRM-600
Machine lengte Machine length Maschine Länge	740 mm	740 mm
Machine breedte Machine width Maschine breite	1.100 mm	1.200 mm
Werkende breedte Working width Arbeitsbreite	400 mm	600 mm
Werkstukhoogte Workpiece height Werkstück stärke	2-80 mm	2-80 mm
Werkstuk lengte min. Workpiece length min. Werkstück Länge min.	300 mm	300 mm
Werkhoogte Working height Arbeitshöhe	900 mm	900 mm
Rubberen opbrengwals Rubber applicator roller Gummi Auftragswalze	Ø 185 mm	Ø 185 mm
Hardheid rubber opbrengwals Hardness rubber applicator roller Härte Gummi Auftragswalze	25° Shores	25° Shores
Doorvoersnelheid Feeding speed Vorschub Geschwindigkeit	5-25 m/min.	5-25 m/min.
Vermogen Power Leistung	0,37 kW	0,37 kW
Gewicht Weight Gewicht	240 Kg	300 Kg
Elektrische uitvoering Electrical execution Elektrische Ausführung	IP-55	IP-55



- De boven wals beschikt over een eigen doseerreservoir welke tegen de wals drukt. Aan de inloopzijde heeft de machine een veiligheidssysteem ter voorkoming van invoer van te dikke werkstukken.

- The upper roller has an oil reservoir that presses directly against the roller. On the in feed side the machine has a safety system to prevent the feeding of pieces that are thicker than the adjusted work piece thickness.

- Der Ölbehälter von der Walze drückt direkt gegen die Gummiwalze. Sicherheitsschalteteile am Materialeinlaß um die Einfuhr von zu dicken Werkstücken zu verhindern.

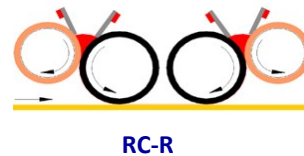
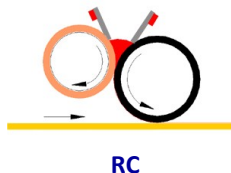


- De machine heeft een eenvoudige bediening middels drukknoppen en handwielen. De hoogte instelling is nauwkeurig analoog afleesbaar.

- Control of the machine by simple pushbuttons and hand wheels. Easy analogue thickness readout.

- Einfache Bedienung mit Druckknöpfen und Handräder. Die Höhenverstellung ist genau analog ab zu lesen.

ANDERE WALSSYSTEMEN, OTHER ROLLER COATING SYSTEMS, ANDERE WALZEN SYSTEME



SOEST Ingenieursbureau & Handelonderneming B.V.

Kikkertweg 1
1521 RE Wormerveer
Nederland

Tel. : + 31 (0)75 6 21 17 80
Fax : + 31 (0)75 6 28 66 69
E-mail : soestbv@soestbv.nl
Internet : www.soestbv.nl



(Agent:)