



ReeTray 25

Semiautomatic Tray Sealer Machine



ReeTray 25 VGT-VGM

Semiautomatic Tray Sealer Machine

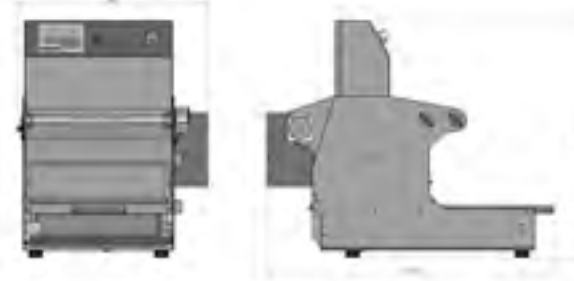
LAY-OUT ReeTray 25 SXT



LAY-OUT ReeTray 25 VGM DIGIT



LAY-OUT ReeTray 25 FGT / VGT

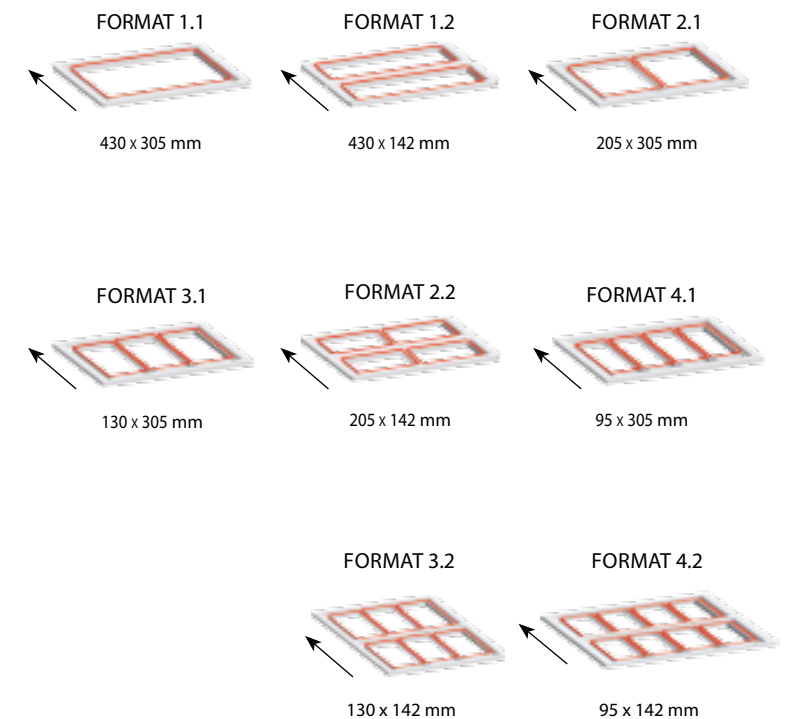


OPTIONALS / OPTIONEN

- Down vacuum chamber 150 mm height /
Vakuumkammer bis 150 mm
- Photocell centering for printed film /
Fotozelle für bedruckte Folie
(only / nur - ReeTray 25 VGM DIGIT)
- Open-frame trolley with wheels (20 m³/h vacuum
pump version only) /
Fahrbares Untergestell mit 20m³/h Vakuumpumpe
- Tray lifting device (standard down vacuum
chamber height only) /
Automatische Schalenanhebevorrichtung (nur bei
Standard Vakuumkammer)
- Liquid filter /
Flüssigkeitsfilter
- Silenced air compressor /
Geräuscharmer Kompressor

Other optionals available on request
Zusätzliches Zubehör auf Anfrage erhältlich

Number and max. tray dimensions processed per cycle.
Anzahl und max. Schalenabmessungen/Zyklus.



In keeping with improvements, designs and specification subject to change without notice.
Die genannten technischen Angaben, sowie die Abbildungen in diesem Prospekt unterliegen laufender Verbesserungen. Daher sind diese unverbindlich und können ohne vorherige Ankündigung jederzeit geändert werden.

©Copyright by Reepack s.r.l. - Rk-PTL-R125-Rev/003-0414



Reepack S.r.l. società unipersonale
I - 24068 Seriate, Bergamo
reepack-it@reepack.com

Reepack Verpackungsmaschinen GmbH
D - 76297 Stutensee
reepack-de@reepack.com

Reepack Packaging Machinery S.L.
ES - 08027 Barcelona
reepack-es@reepack.com

Reepack Brasil Ltda
BR - CEP 04717-004 São Paulo
reepack-br@reepack.com

www.reepack.com

ReeTray 25 VGT-VGM

Semiautomatic Tray Sealer Machine



- Sealing mould
- Oberwerkzeug



- Leftover film shaft
- Folienaufwickelrolle

- Control panel
- Bedienfeld



- Tray placement mould
- Unterwerkzeug

ReeTray 25 VGT



ReeTray 25 VGM
(ON REQUEST SKIN PACK SYSTEM)



- Quiet air compressor and vacuum pump
- Geräuscharmer Druckluftkompressor mit Vakuumpumpe



h MAX 270 mm



ReeTray 25 VGM PAIL



ReeTray 25 FGT



TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	ONLY FOR SEALING (S)		VACUUM + GAS (VG)	
		ReeTray 25 SXT	ReeTray 25 SXM	ReeTray 25 VGM	ReeTray 25 FGT
Overall dimensions	Abmessungen der Maschine	685 x 1030 x h 740 mm	685 x 1030 x h 1490 mm	685 x 1030 x h 1600 mm	685 x 1030 x h 1600 mm
Weight	Gewicht	100 Kg (no pump)	125 Kg (no pump)	Ca. 215 Kg	100 Kg (no pump)
Max tray dimensions	Max. Schalenabmessungen	430 x 305 mm	430 x 305 mm	430 x 305 mm	430 x 305 mm
Max tray depth	Max. Tiefe der Schale	150 mm	150 mm	95 (150) mm	150 mm
Max diameter of film roll	Max. Durchmesser (Folienrolle)	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Max width of film sealing	Max. Breite der Oberfolie	470 mm	470 mm	470 mm	470 mm
Diameter of film support shaft	Durchmesser der Folienaufnahmerolle	70 - 76 mm	70 - 76 mm	70 - 76 mm	70 - 76mm
Vacuum pump	Vakuumpumpe			40 - 60 m ³ /h	No pump
Electrical supply	Elektrischer Anschluss	1 / N / PE 230V AC - 50Hz*	3 / N / PE 400V AC - 50Hz *	3 / N / PE 400V AC - 50Hz *	1 / N / PE / 230V AC 50 Hz*
Power consumption	Leistung	Max 4,2 KW	Max 4,9 KW	Max 4,9 KW	Max 4,2 KW
Machine capacity cycles	Leistung der Maschine	2 - 6 cycles / min.**	2 - 6 cycles / min.**	2 - 6 cycles / min.**	2 - 6 cycles / min.**
Compressed air	Druckluft	6 bar - 7NI / c	6 bar - 7NI / c	6 bar - 7NI / c	6 bar - 7NI / c

* Different kinds of electrical supply by request. / Verschiedene elektrische Anschlüsse, auf Anfrage möglich.

** Cycle speed depending on: material quality of tray and film web, tray size, product to pack and general machine configuration. / Die Leistung der Maschine ist abhängig, von der Qualität der Schale und Folie, der Schalenabmessungen, der Eigenschaft des zu verpackenden Produktes und der Konfiguration der Maschine.

ReeTray 25 VG Vacuum&Gas model / Modell VakuumGas

ReeTray 25 SX Simple sealing model / Modell einfache Siegelung