



ReeFast 100

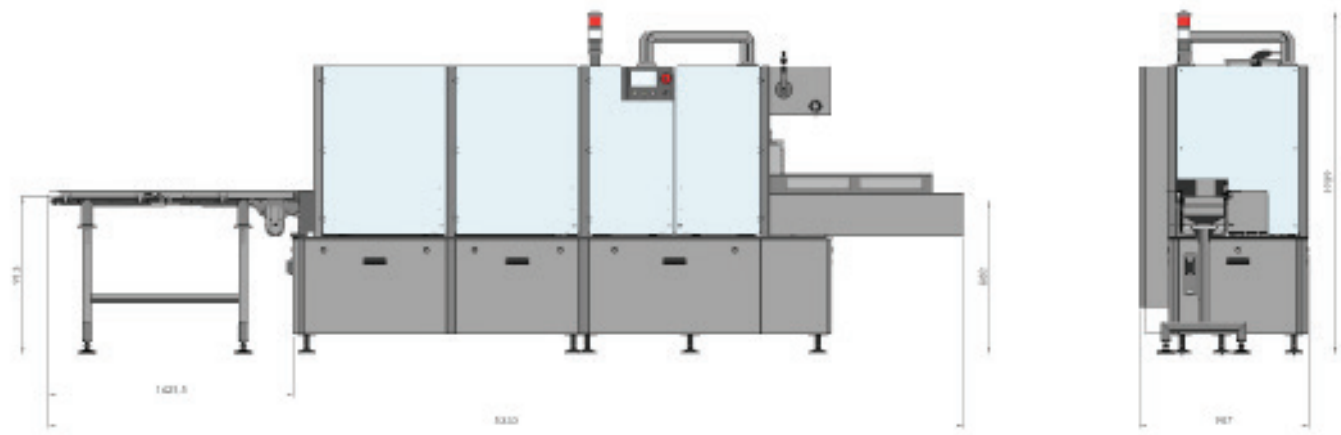
Multi Chamber Sealing Machine Machine Scelleuse Multi Chambre

ReeFast 100 Multi Chamber Sealing Machine Machine Scelleuse Multi Chambre

TECHNICAL DATA	DONNÉES TECHNIQUES	ReeFast 100
Overall dimensions	Dimensions générales	5346 x 990 x H.2010 mm
Length of loading area	Longueur de l'aire de chargement	1480 mm
Height of loading area	Hauteur de l'aire de chargement	910 mm
Approx. Weight incl. pump	Poids approximatif - Pompe incluse	1100 Kg
Max Tray dimensions ext.	Dimensions maximales des contenants	220 x 265 mm
Max Tray depth	Profondeur maximale des contenants	100 mm
Max width of top web	Largeur maximale du film supérieur	320 mm
Max diameter of web roll	Diamètre maximal du rouleau de film	400 mm
Diameter of web roll mandrel	Diamètre de la tige de support du film	70 / 76-mm
Vacuum pump	Pompe à vide	160 m3/h / 300 m3/h
Electrical supply	Alimentation électrique	3/N/PE AC 400V 50Hz *
Power consumption	Consommation électrique	min 4 Kw - max 9,5 Kw
Compressed Air	Air comprimé	6-bar / 25 NI/c
Machine cycles	Nombre de cycles par minute	5 - 10 cycles/min.

Lay-out ReeFast 100

*Different kinds of electrical supply by request. / Différentes sortes d'alimentation électrique sur demande.



Optionals / En Option

Conveyor belt in different length / Convoyeur disponible en différentes longueurs
Other optionals available on request / Autres options disponibles sur demande.

Number and max. tray dimensions processed per cycle.
Dimensions maximales et nombre de contenants traités par cycle.



N. 4
257x195



N. 3
257x265



Tray and film direction / Direction du contenant et du film

In keeping with improvements, designs and specification subject to change without notice.
Du fait des améliorations technologiques, les dessins et spécifications peuvent être modifiés sans préavis.



ReeFast 100

Multi Chamber Sealing Machine
Machine Scelleuse Multi Chambre

Swing-Arm film shaft for easy film changing.
Tige de support de film sur bras amovible pour un changement rapide du film.

User-friendly multifunction display, all functions fully programmable by PLC.
Écran multifonction intuitif, chaque fonction est entièrement programmable par PLC.

Electrical cabinet IP65 protected.
Cabinet Électrique conforme aux normes de protection IP65.



Easy operating sealing tool with quick change system.
Outil de scellage facile d'utilisation avec système de changement rapide.

Optional conveyor belt in different length.
Convoyeur disponible en différentes longueur en option.

Vacuum Pump located within unit housing for easy transport anywhere.
Pompe à vide localisée à l'intérieur de l'unité pour un transport facile.

Automatic out-feed conveyor.
Convoyeur de sortie automatique

