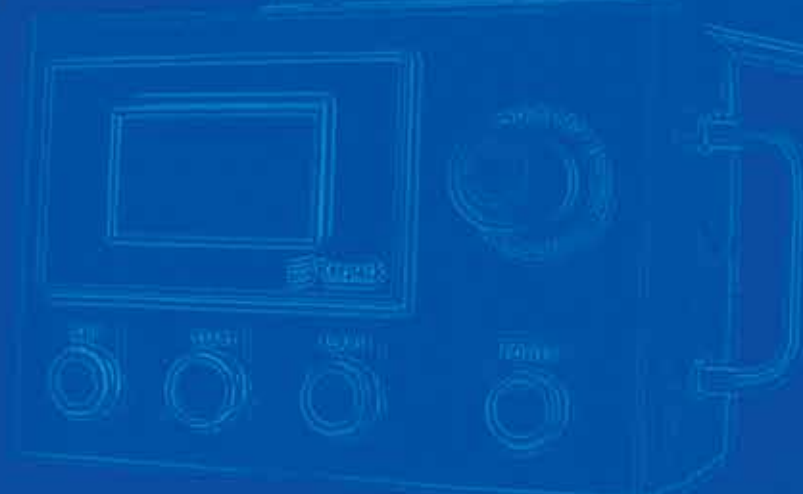


ReeFast 100

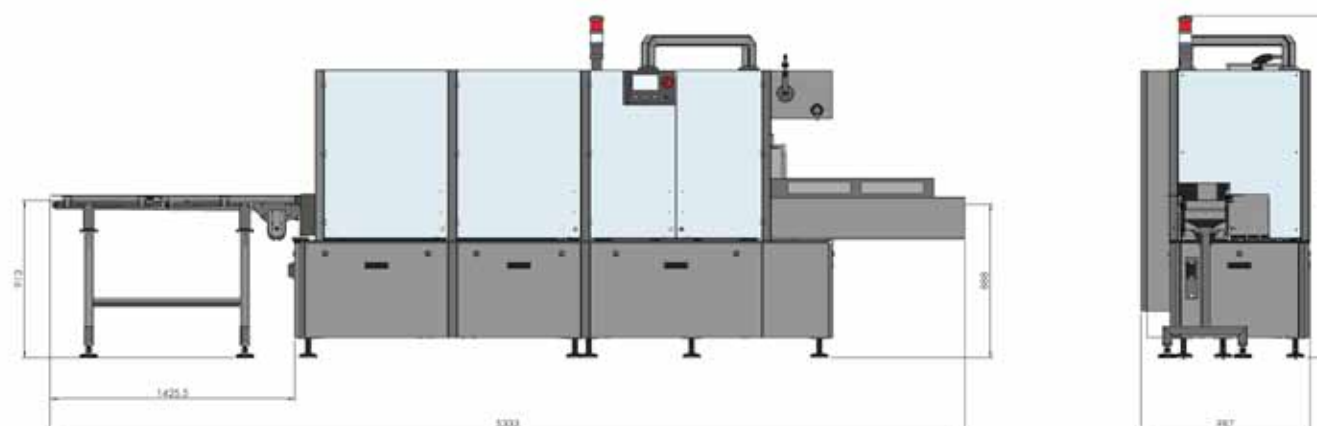
Multi Chamber Sealing Machine



Dati Tecnici	Technical Data	Technische Daten	ReeFast 100
Dimensioni totali	Overall dimensions	Abmessungen der Maschine	5346 x 990 x H.2010 mm
Lung. piano carico vaschetta	Length of loading area	Schaleneinlaufbahnlaenge	1480 mm
Altezza piano carico	Height of loading area	Hoehe von Ladung	910 mm
Peso totale incl. pompa vuoto	Approx. Weight incl. pump	Gewicht mit Pumpe	1100 Kg
Max dimensione vaschetta	Max Tray dimensions ext.	Max Abmessungen der Schale	220 x 265 mm
Max profondità vaschetta	Max Tray depth Maximale	Tiefe der Schale	100 mm
Max larghezza film sigillatura	Max width of top web	Maximale Oberfolienbreite	320 mm
Max diametro bobina film	Max diameter of web roll	Maximale Durchmesser Folienrolle	400 mm
Diametro mandrino bobina	Diameter of web roll mandrel	Durch. des Folieneinlaufdorns	70 / 76-mm
Pompa vuoto	Vacuum pump	Vakuumpumpe	160 m3/h / 300 m3/h
Alimentazione elettrica	Electrical supply	Elektrischer Anschluss	3/N/PE AC 400V 50Hz *
Assorbimento	Power consumption	Mittlere Leistung min	min 4 Kw - max 9,5 Kw
Aria compressa	Compressed Air	Pressluft	6-bar / 25 NI/c
Numero cicli macchina	Machine cycles	Leistung der Maschine	5 - 10 cycles/min.

* Differenti tipologie di alimentazione elettrica a richiesta. / Different kinds of electrical supply by request. / Verschiedene Ausstattungen der elektrischen Speisung nach Anfrage.

Lay-out ReeFast 100



Optionals:

- Nastro convogliatore di diversa lunghezza / Conveyor belt in different length / Einfuehrungsband von verschiedener Laenge
- Ulteriori optionals a richiesta / Other optionals available on request / Zusätzliche Zubehoerteile nach Anfrage

Numero e massime misure vaschette per ciclo.
Number and max. tray dimensions processed per cycle.
Anzahl und max. Schalenabmessungen/Zyklus .



N. 4
257x195



N. 3
257x265

Direzione film vaschette / Tray and film direction / Richtung Film und Schalen



Copyright by Reepack s.r.l. - RD003-1210

ReeFast 100

- Posizionamento della bobina film con sistema di facile sostituzione.
- Swing-Arm film shaft for easy film changing.
- Positionierung der Filmrolle mit einfachem Wechselsystem.

- Pannello di controllo con display. Tutte le funzioni programmabili con PLC.
- User-friendly multifunction display, all functions fully programmable by PLC.
- Bedienkonsole mit Display. Alle Steuerungen programmierbar durch PLC.

- Quadro elettrico con protezione IP65.
- Electrical cabinet IP65 protected.
- Elektrischer Schrank mit Schutz IP65.



- Stampo di saldatura di facile accessibilità e rapida sostituzione.
- Easy operating sealing tool with quick change system.
- Siegelwerkzeug einfach zu bedienen und wechseln.

- Nastro ingresso in diverse lunghezze come optional.
- Optional conveyor belt in different length.
- Einfuehrungsband von verschiedene Laenge als Option.

- Pompa vuoto inserita nel corpo macchina.
- Vacuum Pump located within unit housing for easy transport anywhere.
- Vakuumpumpe innerhalb der Maschine.

- Nastro uscita vaschette motorizzato.
- Automatic out-feed conveyor.
- Motorisierte Schalenangangsband.

