

Pastpack 2R

Διπλό Αυτόματο Περιστροφικό Μηχάνημα Στεγανοποίησης Κυπέλλων - Σκευών

PASTPACK 2R



Η **Pastpack 2R** είναι στην ουσία δύο αυτόματα σφραγιστικά περιστροφικά μηχανήματα (tray sealing machines) σε ένα. Έτσι επιτυγχάνεται διπλασιασμός της παραγωγής ή συσκευασία του ίδιου προϊόντος σε διαφορετικά σκεύη ή ακόμα και ταυτόχρονη συσκευασία διαφορετικών προϊόντων.

Η σφράγιση γίνεται με φύλλα αλουμινίου ή ρολό φιλμ, αναλόγως παραγγελίας.

Η μηχανή είναι κατάλληλη για εφαρμογές στεγανοποίησης και για συσκευασία: γιαουρτιού, κρέμας, ελαίων, σάλτσας, μαγιονέζας, μουστάρδας, σαλάτας και λοιπών λεπτόρρευστων ή παχύρρευστων υγρών, ακόμα και με κομμάτια έως 10 mm.

Επίσης, με γραμμικό ζυγιστικό γίνεται κατάλληλη για συσκευασία ξηρών καρπών, κρουτόν, κράκερς, και λοιπών προϊόντων ξηρού φορτίου.

Γενικά Χαρακτηριστικά:

- 100% ανοξείδωτη, στιβαρή κατασκευή.
- Από αντιδιαβρωτικά υλικά, κατάλληλη για γαλακτοκομικά προϊόντα.
- Εξαρτήματα από κορυφαίους κατασκευαστές (Festo, SMC, Omron, Bender, Schneider Electric κλπ.).
- Πίνακας ελέγχου με έγχρωμη οθόνη αφής 7,2 ιντσών (LG, Siemens, Allen-Bradley).
- Δυνατότητα σύνδεσης με επιπρόσθετες συσκευές (επιπλέον γεμιστικά, καπακίερα κ.λπ.).
- Εκτυπωτής.
- Κονσόλα ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με υψηλής ποιότητας εξαρτήματα, σύμφωνη με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης για συνδέσεις 24V.
- Ευρωπαϊκής κατασκευής, ευρωπαϊκών προδιαγραφών.

Κατόπιν Παραγγελίας:

- Σερβοκίνητη έκδοση: λόγω του σερβοκίνητηρα επιτυγχάνονται μεγαλύτερες ταχύτητες, πιο ομαλές και ακριβείς κινήσεις, μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του μηχανήματος.
- Στακαριστικό σκευών/καπακιών.
- Σειτ εναλλαγής σκευών διαφορετικού μεγέθους και σχεδίου.
- Λάμπα UV για αποστείρωση.
- Προσθήκη επιπλέον γεμιστικών, όπως π.χ. για εξαιρετικά παχύρρευστα υγρά.

Pastpack 2R	Απλή	Σερβοκίνητη
Μηχανική ταχύτητα (τμχ/λεπτό)	66	80
Μέγιστη διάμετρος κυκλικού σκεύους (mm)	101	130
Μέγιστο μέγεθος τετράγωνου σκεύους (mm)	126 x 90	142 x 92
Μέγιστο ύψος σκεύους (mm)	120	120
Παροχή (V)	220	220
Παροχή αέρα (bar)	6	6
Κατανάλωση αέρα (lt/min)	500	700
Ισχύς (kW)	3,5	4,5