

Stickpack STP-450

Κάθετη Συσκευαστική Μηχανή για Συσκευασίες Stick

Stickpack STP-450



Stickpack STP-450

Μέγιστη μηχανική ταχύτητα (κύκλοι/λεπτό)	800
Μονάδες διαμόρφωσης	4 – 10
Διάμετρος σωλήνα διαμόρφωσης (mm)	10 – 25
Πλάτος σακούλας (mm)	15 – 100
Μήκος σακούλας με μονό τράβηγμα (mm)	60 – 170
Πάχος φιλμ (μm)	30 – 60
Διάμετρος φιλμ (mm)	150 – 450
Μέγιστο βάρος ρολού φιλμ (kg)	25
Τροφοδοσία (V/Hz)	380/50, 3-ph
Ισχύς (kW)	3
Τροφοδοσία αέρα, bar	6
Κατανάλωση συμπιεσμένου αέρα (lt/min)	3
Μέγιστο μήκος μηχανής (mm)	2100
Μέγιστο πλάτος μηχανής (mm)	1500
Μέγιστο ύψος μηχανής (mm)	1700
Μέγιστο βάρος μηχανής (kg)	900

Η μηχανή συσκευασίας **Stickpack STP-450** είναι σχεδιασμένη για τη συσκευασία προϊόντων κοκκώδους μορφής ή ρευστών σε συσκευασία τύπου stick. Χαρακτηρίζεται από συμπαγείς διαστάσεις και ιδιαίτερα υψηλή μηχανική ταχύτητα (έως και 800 κύκλους/λεπτό). Μπορεί να συνδυαστεί με δοσομετρικά ροής ή ογκομετρικά δοσομετρικά.

Γενικά Χαρακτηριστικά:

- Πλήρως ανοξείδωτη κατασκευή.
- Μονάδα σχηματισμού φακέλου.
- Αποτύλιξη φιλμ με ασύγχρονο κινητήρα.
- Ασύγχρονη μονάδα τραβήγματος φιλμ.
- Διαμήκεις και εγκάρσιες μονάδες σφράγισης, πνευματικές, συνεχούς λειτουργίας.
- Σύστημα ελέγχου (κατάλληλο για λειτουργία με οποιοδήποτε δοσομετρικό).
- Φωτοκύτταρο για εκτυπωμένο φιλμ.
- Παύση κίνησης φιλμ ελεγχόμενη από φωτοκύτταρα.

Κατόπιν Παραγγελίας:

- Εκτυπωτής