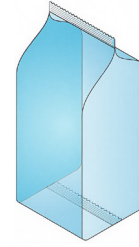


TITANO

Κάθετη μηχανή συσκευασίας



Flat
Bottom Bag



Vertical
Pillow Bag

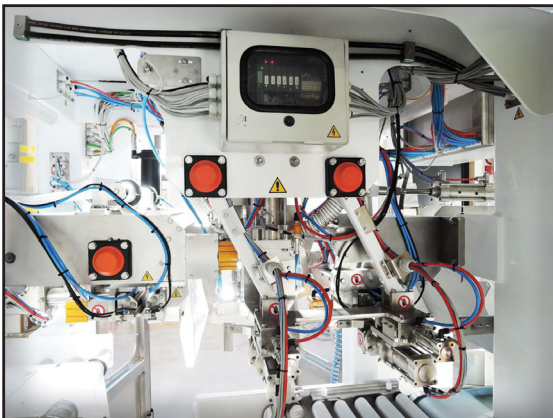
TITANO

Κάθετη μηχανή συσκευασίας

Κάθετη μηχανή συσκευασίας 3 σταθμών για συσκευασία μεγάλων σακουλών με δυνατότητα δημιουργίας διαφορετικών τύπων συσκευασίας ανάλογα με τις απαιτήσεις της παραγωγής.

Ο χειρισμός πραγματοποιείται μέσω έγχρωμης οθόνης αφής TFT LCD 9", προσφέροντας εύκολη και άμεση πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες, ενώ οι brushless κινητήρες στο σύστημα τροφοδοσίας φιλμ διασφαλίζουν υψηλή ακρίβεια, ομαλή λειτουργία και αξιοπιστία σε συνεχή παραγωγή.

Είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτο ατσάλι AISI 304 ενώ διατίθεται και σε εκδόσεις με υψηλό βαθμό προστασίας, ανάλογα με τις απαιτήσεις της κάθε εφαρμογής, καθιστώντας την κατάλληλη για χρήση στη βιομηχανία τροφίμων αλλά και σε απαιτητικά βιομηχανικά περιβάλλοντα.



Μονάδα εκκρεμούς



9" έγχρωμη οθόνη αφής



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μέγιστη μηχανική ταχύτητα	900 σακούλες / ώρα
Μέγιστη εξωτερική διάμετρος ρολού	1200 mm
Βάρος σακούλας	50kg
Ελάχιστο μήκος σακούλας	530mm
Μέγιστο μήκος σακούλας	1000mm
Ελάχιστο πλάτος σακούλας	320mm
Μέγιστο πλάτος σακούλας	420mm
Βάθος πλαϊνών πτυχώσεων	Από 40 έως 110 mm
Πάχος φιλμ	Από 120 έως 250 micron
PLC	Siemens/Allen Bradley/Kollmorgen
Διεπαφή χειριστή	Siemens/Allen Bradley/Kollmorgen
Κινητήρες	SEW - Bonfiglioli
Κιβώτια ταχυτήτων	SEW - Bonfiglioli
Πνευματικά εξαρτήματα	Festo/SMC
Ηλεκτρικά εξαρτήματα	Telemecanique / Siemens / Schneider Electric / Wieland Electric / Pilz
Κατανάλωση πεπιεσμένου αέρα	100 λίτρα/κύκλο στα 6 bar
Εγκατεστημένη ισχύς	18 kW
Βάρος μηχανής	~ 2700 kg

Προαιρετικός εξοπλισμός

- Σύστημα διάτρησης στο φιλμ για την αποβολή του αέρα
- Εκτύπωση απευθείας στο φιλμ ή στη σακούλα
- Κόλληση 45° για τις πάνω και κάτω γωνίες σε σακούλες με πιέτα (gusseted)
- Σύστημα έγχυσης αερίων για συσκευασία map
- Κατασκευή της μηχανής εξ ολοκλήρου από ανοξείδωτο ατσάλι (INOX)

