

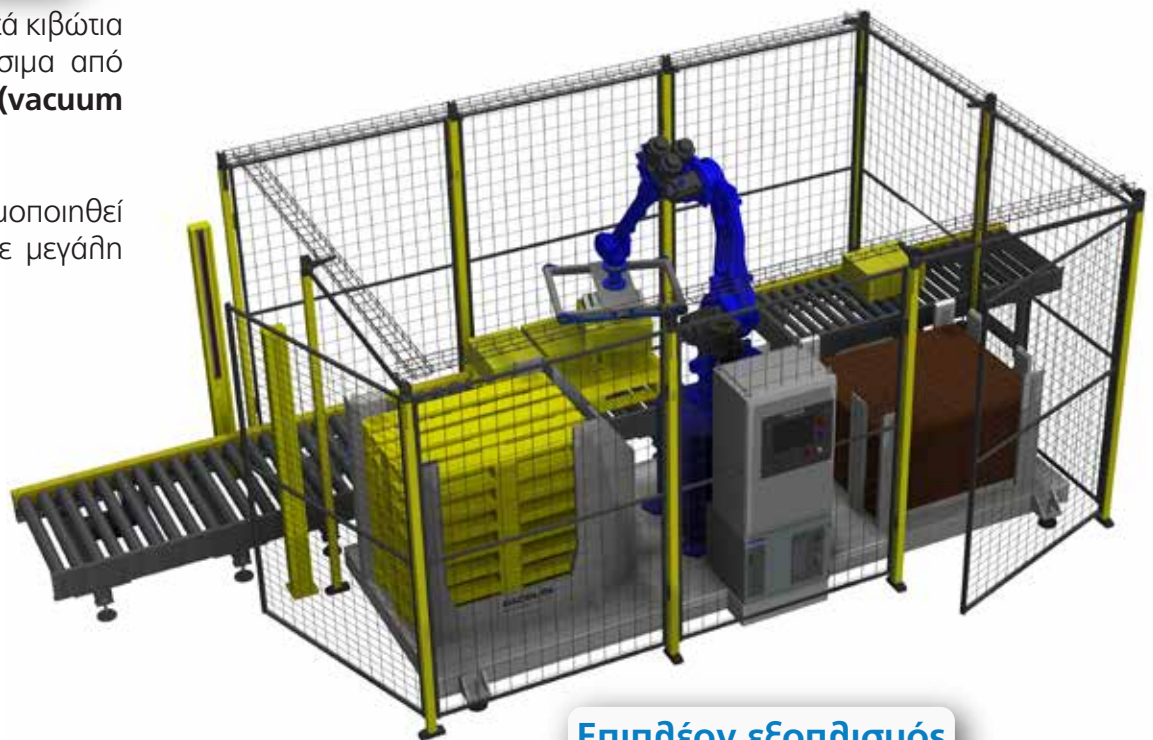
Περιγραφή

Το ρομπότ διαχειρίζεται τις παλέτες παράλληλα με την παλετοποίηση των προϊόντων. Οι έτοιμες παλέτες κατευθύνονται αυτόματα εκτός περιφραξης, ενώ το σύστημα υποστηρίζει και την τοποθέτηση ενδιάμεσων χαρτιών για αύξηση της σταθερότητας της παλέτας.

Βέλτιστη χρήση

Προϊόντα σε κλειστά κιβώτια που είναι διαχειρίσιμα από **αρπάγη κενού (vacuum gripper)**.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για γραμμές με μεγάλη παραγωγικότητα.



Πλεονεκτήματα

- ✓ Φιλικό στο χρήστη
- ✓ Γρήγορη απόσβεση
- ✓ Αξιοπιστία
- ✓ Μικρό χωροταξικό αποτύπωμα
- ✓ Εύκολη εναλλαγή προγραμμάτων
- ✓ Ελάχιστα έξοδα συντήρησης

Επιπλέον εξοπλισμός

- ✓ Μηχανική ή Ηλεκτρική αρπάγη
- ✓ Παραμετρικό πρόγραμμα
- ✓ Εξοικονόμηση ενέργειας

Συνεχής λειτουργία	Ναι
Εξ. Διαστάσεις	7000 x 3300 x 2500 mm
Βάρος κουτιών	έως 30 kg
Παραγωγικότητα	έως 10 κουτιά ανά λεπτό
Αρπάγη	Υποπίεσης (κενού)
Ύψος παλετοποίησης	1800 mm
Διατάξεις ασφαλείας	Επιπέδου κατηγορίας IV σύμφωνα με το EN ISO13849

Μέγεθος παλέτας:

1200 x 1000 mm (UK)

1200 x 800 mm (Euro pallet)