

# GRP 200

ΚΑΡΤΕΣΙΑΝΟ ΡΟΜΠΟΤ ΠΑΛΕΤΟΠΟΙΗΣΗΣ



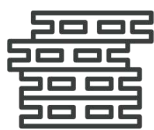
## Καρτεσιανού τύπου robot, 4 αξόνων

Καρτεσιανού τύπου robot, 4 αξόνων, κατασκευασμένο στην Ελλάδα από την Innovation Systems. Η χωρητικότητα φορτίου φτάνει τα 50 κιλά, με εύρος κύκλων από 200 έως 300 την ώρα

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



Κουτιά



Παλέτες



Σάκοι



Μπουκάλια και  
άλλα είδη

# GRP 200

## ΚΑΡΤΕΣΙΑΝΟ ΡΟΜΠΟΤ ΠΑΛΕΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Καρτεσιανού τύπου robot, 4 αξόνων, κατασκευασμένο στην Ελλάδα από την Innovation Systems. Η χωρητικότητα φορτίου φτάνει τα 50 κιλά, με εύρος κύκλων από 200 έως 300 την ώρα. Διαθέτει βιομηχανικό PC και οθόνη αφής του Αυστριακού οίκου αυτοματισμού B&R για εύκολο έλεγχο από τον χειριστή και δυνατότητα επιδιόρθωσης βλαβών μέσω Internet.

Έρχεται με προ εγκατεστημένα προγράμματα για εύκολη παλετοποίηση σάκων αλλά και με δυνατότητα παραμετροποίησης από τον χρήστη.



Η έκδοση GRP 100 Cust έχει χωρητικότητα φορτίου 100 κιλών λειτουργία 2 αξόνων και ρυθμό παλετοποίησης από 100 έως 150 κύκλους την ώρα.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σύστημα κίνησης: Καρτεσιανό με πολικό σύστημα συντεταγμένων

Μέγιστο φορτίο: 50 Kg

Άξονες: 4

Δυνατότητα παραγωγής: 200 - 300 κύκλους / ώρα MAX

Ακρίβεια επαναληψιμότητας θέσης: +/-2mm

Τάση λειτουργίας: AC 420V (Three phase)

Πνευματική κατανάλωση: 180 l/min

Βάρος ρομπότ: 900 kg (χωρίς την αρπάγη)

Βαφή / Χρωματισμός: RAL

Πρόελευση: Ελλάδα, Κατασκευασμένο από INNOVATION SYSTEMS