

# S-W3 2023α D150

INNOVATION  
SYSTEMS

ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΥΛΙΧΤΙΚΟ ΠΑΛΕΤΩΝ



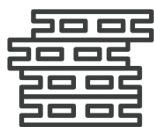
## Ημιαυτόματο τυλιχτικό παλετών

Ημιαυτόματο τυλιχτικό παλετών με οθόνη αφής και επιλογή 5 προγραμμάτων περιτύλιξης.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



Πόρτες



Παλέτες



Παράθυρα

# S-W3 2023α D150

**INNOVATION**  
S Y S T E M S

ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΥΛΙΧΤΙΚΟ ΠΑΛΕΤΩΝ

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ημιαυτόματο τυλιχτικό παλετών με οθόνη αφής και επιλογή 5 προγραμμάτων περιτύλιξης. Η διάμετρος της πλατφόρμας είναι 1500mm ή 1800mm και δέχεται παλέτες μέχρι 2 τόνους και ύψους 2300mm. Έχει μηχανικό σύστημα διπλής προτάνυσης φιλμ ή απλό και χρησιμοποιεί inverters για την ρύθμιση ταχύτητας περιστροφής της παλέτας και για την ανύψωση του φορείου φιλμ.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μέγιστο βάρος παλέτας: 2000 Kg

Μέγιστο ύψος παλέτας: 2300 mm

Μέγιστες διαστάσεις παλέτας: 1200 mm x 1200 mm x 2300 mm

Διάμετρος πλατφόρμας: 1500 mm / 1800 mm

Τάση τροφοδοσίας: 380 v (3ph + Earth + Neutral)

Πρυτάνιση φιλμ: Μηχανικός τρόπος αντίστασης φιλμ με σύστημα διπλής πρυτάνισης

Πίνακας ελέγχου: Χρήση PLC & INVERTER βιομηχανικού τύπου, οθόνη αφής 7", Beckhoff

Ανίχνευση ύψους παλέτας: Αυτόματη ανίχνευση με χρήση φωτοκύτταρου

Ταχύτητα περιστροφής πλατφόρμας: 7 έως 12 rpm

Ισχύς κινητήρα πλατφόρμας: 0,37[KW]

Ισχύς κινητήρα κεφαλής φιλμ: 0,12[KW]

Πάχος φιλμ: 17 έως 35 mm

Μέγιστο βάρος φιλμ: 20 kg

Ταχύτητα περιστροφής πλατφόρμας: 7 έως 12 rpm

Ταχύτητα ανόδου φιλμ - Inverter: 2 έως 5 m/min

Βαφή : Ηλεκτροστατική RAL και ειδική επίστρωση με υψηλή αντίσταση στη σκουριά.

Λειτουργίες: One way Up | Double way | One way Down | Double way with stops

Double way with top cover

