

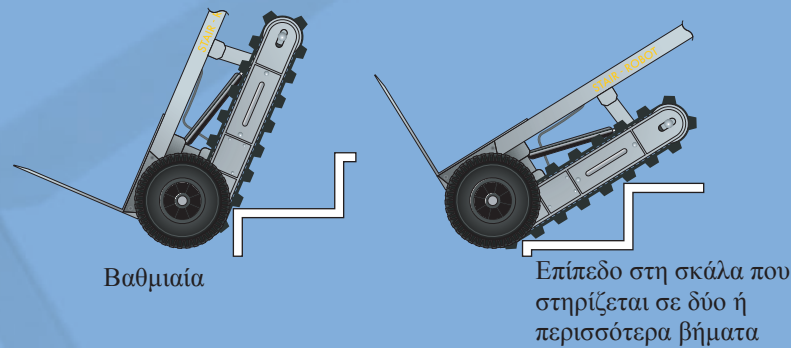
STAIR-ROBOT® SR EXPRESS



Το STAIRROBOT EXPRESS είναι μια συσκευή αναρρίχησης σκαλοπατιών κινούμενη με μπαταρίες σχεδιασμένη για την καθημερινή διανομή. Αυτό το συμπαγές και ελαφρύ ανυψωτικό μπορεί να χειριστεί φορτία μέχρι 175 kg.

Η μονάδα κίνησης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να ανυψώσει ή να χαμηλώσει εύκολα το SR Express με ή χωρίς φορτίο από ένα φορητό.

Δύο βασικές τεχνικές χρησιμοποιούνται για να κινήσουν ένα φορτίο στο κλιμακοστάσιο:



Το SR Express είναι σχεδιασμένο για χειρισμό από ένα άτομο. Το χαρακτηρίζουν οι φιλικές προς τους χρήστες λειτουργίες και επιλογές, συμπεριλαμβανομένων των γρήγορων μετακινούμενων πακέτων μπαταριών, του τηλεχειρισμού, των διαφορετικών τύπων ροδών, της διευθετήσιμης πλατφόρμας ύψους και των διευθετήσιμων λαβών.

Το SR Express μειώνει τους κινδύνους κατά τη διάρκεια της κίνησης και ελαχιστοποιεί το φυσικό φορτίο του χειριστή.



Διαχειριζόμενοι τομείς:

- ▶ Αντιγραφείς
- ▶ Πλυντήρια
- ▶ Ηλεκτρονικοί υπολογιστές
- ▶ κλουβιά και βαρέλια
- ▶ Ψυγεία
- ▶ Έπιπλα

Η AATA International b.v. έχει ανοίξει το δρόμο στον ασφαλή χειρισμό των βαριών φορτίων σε σκαλοπάτια, με τη σειρά προϊόντων StairRobot από το 1975. Η σειρά προϊόντων StairRobot κατασκευάζεται και σχεδιάζεται στην Ολλανδία.



Τεχνικά στοιχεία:

Ικανότητα

Μέγιστη ικανότητα επίπεδη στη σκάλα	175kg (στην ευθεία θέση 110kg)
Μέγιστη ικανότητα μετακινούμενης πλατφόρμας	150kg (στην ευθεία θέση 110kg)
Θέση ταχύτητας 1	7,5 m/min
Θέση ταχύτητας 2	4,5 m/min
Αριθμός πατωμάτων με 2 πακέτα μπαταριών	20

Διαστάσεις

Διαστάσεις πλαισίου αλουμινίου (Μ)*(Π)*(Υ)	1445 mm* 400 mm* 240 mm
Βάση τροχών (Π)*(Υ)*(Μ)	550 mm* 250 mm* 80 mm
Μονάδα κίνησης (Μ)*(Π)*(Υ)	640 mm* 330 mm* 120 mm
Πλατφόρμα (Π)*(Μ)	390 mm* 290 mm
Μετακινούμενη πλατφόρμα (Π)*(Μ)	390 mm* 290 mm
Βάρος (χωρίς μπαταρίες)	29 kg

Ηλεκτρικό σύστημα

24 VOLT	
Δύο φορητά πακέτα μπαταριών 12V/9AH	
Μηχανή 250 WATT	
Χρόνος φόρτισης μπαταριών	+/- 4 hr
Καθολικός φορτιστής 220/110/110 V/24V	1,5 AH
Προγραμματισμός ελεγκτής μηχανών	

Γενικά

Βασικός διακόπτης
Δείκτης μπαταριών
Θεσιακή μονάδα κίνησης.
Διπλή θέση ελέγχου.
Λειτουργία δύο ταχυτήτων
Διπλές ερπύστριες βαρέων καθηκόντων
Λειτουργία διπλής κατεύθυνσης στα σκαλοπάτια:
1. Ανά σκαλοπάτι
2. Επίπεδο στη σκάλα ακουμπώντας σε δυο ή περισσότερα σκαλοπάτια
Ελαφριά πλαίσια αλουμινίου
Εξάτμιση ανοξείδωτου χάλυβα
Μεγάλα ελαστικά αέρος
Ικανό στα κάθε τύπου σκαλοπάτια
Μετακινεί άμεσα φορτία από φορητό

Επιλογές

Μετακινούμενη πλατφόρμα
Πρόσθετο πακέτο μπαταριών
Τηλεχειριστήριο
Στερεά λαστιχένια ελαστικά αυτοκινήτου(και σε γκρι)
Ø250 mm και 160 mm
Λαστιχένιοι ιμάντες προστασίας
Φορτιστής
Υποστηρικτικά