

Ανοξείδωτο ανυψωτικό παλετοφόρο - υγιεινή σε ύψος εργασίας

Υγιεινή - με το ανοξείδωτο ανυψωτικό παλετοφόρο ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος μόλυνσης από βακτηρίδια.

Μεγάλη ευελιξία και υψηλή αποδοτικότητα - η παλέτα μεταφέρεται και ανυψώνεται σε εργονομικό ύψος με το ίδιο μηχάνημα.

Ο σχεδιασμός προστατεύει από τραυματισμούς και κόπωση - έχει προσεχθεί ιδιαίτερα η εργονομία. Ο εργονομικός σχεδιασμός του μπράτσου εξασφαλίζει την ξεκούραστη χρήση.

Η υψηλή ποιότητα εξασφαλίζεται μέσω εκτεταμένου προγράμματος δοκιμών σε συνεργασία με ειδικούς σε θέματα ασφάλειας και υγιεινής.



HL / EHL RF-PLUS / RF-SEMI

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Το ανοξείδωτο ανυψωτικό παλετοφόρο διατίθεται σε πλήρως ανοξείδωτη και ημιανοξείδωτη έκδοση,

- RF-PLUS: ανοξείδωτο
- RF-SEMI: Γαλβανισμένο, με ανοξείδωτα πιρουίνια, τιμόνι και μπλοκ τροχών πιρουινιών

Εύκολο στον καθαρισμό - μεγάλη αντοχή

- Το σασί έχει μεγάλη αντοχή σε όξινο περιβάλλον - έχει υποστεί αμμοβολή και επιφανειακή λείανση
- ανθεκτική επιφάνεια
- μεγάλη αντοχή σε διάβρωση

Μεγάλη διάρκεια ζωής και χαμηλό κόστους συντήρησης

- αξιόπιστη κατασκευή κυλίνδρου
- στιβαρή κατασκευή
- Ατσάλι AISI 316L για το σασί



RF-PLUS - για τη βιομηχανία τροφίμων και τη φαρμακευτική βιομηχανία, όπου οι απαιτήσεις υγιεινής είναι υψηλές.



RF-SEMI - για τη βιομηχανία τροφίμων σε χώρους όπου απαιτείται υψηλή αντοχή σε διάβρωση.



Όλα τα χειριστήρια βρίσκονται στο τιμόνι.

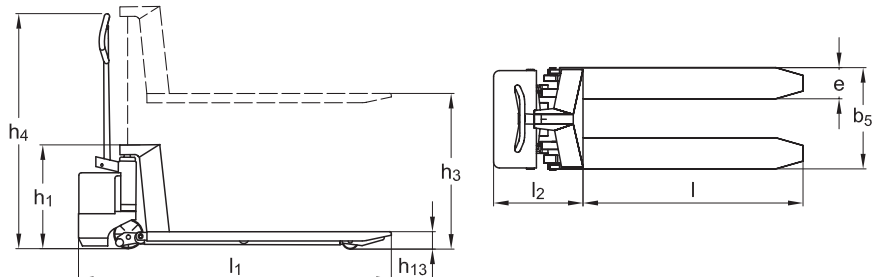


Με τα κλειστού τύπου πιρουίνια αποφεύγεται η συγκέντρωση βακτηριδίων και διευκολύνεται ο καθαρισμός.



Το μηχάνημα διατίθεται επίσης και σε αντικρηκτική έκδοση.

Προϊόν (διαστάσεις σε mm)	HL 1000RF-PLUS, HL 1000RF-SEMI	EHL 1000RF-PLUS, EHL 1000RF-SEMI
Ικανότητα σε kg	1000	1000
Ύψος ανύψωσης	h_3 800	800
Μήκος πιρουινιών	l 1140	1140
Ολικό ύψος	h_1 540	540
Άνοιγμα πιρουινιών	b_5 540, 680	540, 680
Μήκος χωρίς τα πιρουίνια	l_2 340	440
Ολικό μήκος	l_1 1480	1580
Ολικό ύψος με το τιμόνι	h_4 1195	1195
Ύψος στην κάτω θέση	h_{13} 90	90
Πλάτος πιρουινιών	e 163	163
Γωνία στροφής τροχών	180°	180°
Απαιτούμενος διάδρομος	A_{st} 1830 (παλέτα: 1200 x 800)	1890 (παλέτα: 1200 x 800)
Ταχύτητα ανύψωσης με/χωρίς φορτίο		0,05/0,08 m/s
Ταχύτητα καθόδου κανονική/γρήγορη	10/35 mm ανά εμβολισμό	
Ταχύτητα καθόδου	χωρίς φορτίο 0,093 m/s	με/χωρίς φορτίο: 0,07/0,05 m/s
Κινητήρας		1,1 kW 12 V
Βάρος με πιρουίνια 1140 mm (χωρίς μπαταρία)	108 kg	120 kg



Εργονομικός σχεδιασμός - ξεκούραστη χρήση.



Ο τηλεχειρισμός διατίθεται ως επιπλέον εξοπλισμός.



Υδατοστεγές κάλυμμα για τον κινητήρα (EHL RF-PLUS).

Ζητήστε μας προδιαγραφές υλικών. Υπάρχει δυνατότητα ειδικών κατασκευών.