



Ηλεκτροκίνητο **stacker** με πλευρική θέση χειριστή

ESC 214-316

ύψος ανύψωσης: 2800-6200 mm / χωρητικότητα φορτίου: 1400-1600 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Το μικρό ανυψωτικό με πλευρικό κάθισμα για μεγάλα ύψη ανύψωσης.

Με διάταξη αρχικής ανύψωσης για ανώμαλα δάπεδα.

Τα εργονομικά και στιβαρά ESC-stacker με πλευρική θέση χειριστή των κατασκευαστικών σειρών 2 και 3 είναι ιδανικά για εντατική χρήση σε μεγάλα ύψη και τη μεταφορά σε μεγάλες αποστάσεις. Χάρη στις μικρές διαστάσεις τους και το σταθερό σασί είναι ιδανικά για απαιτητικές χρήσεις σε αποθήκες στοιβαζόμενων ειδών ή σε περιορισμένους αποθηκευτικούς χώρους.

Εξοπλισμένο με πανίσχυρο κινητήρα οδήγησης και ανύψωσης το ESC επιτυγχάνει με άνεση υψηλές ταχύτητες και εντυπωσιάζει κατά την ασφαλή και αποτελεσματική μεταφορά εμπορευμάτων με γρήγορη επιτάχυνση. Από την πλευρική θέση καθίσματος, ο χειριστής μπορεί να διατηρεί συνεχώς την εποπτεία ενώ το τιμόνι πολλαπλών λειτουργιών επιτρέπει την εύκολη αλλαγή κατεύθυνσης με ελάχιστες μόνο κινήσεις.

Με την κατασκευαστική σειρά 2 πραγματοποιείτε με άνεση ελιγμούς σε στενούς διαδρόμους κίνησης, ενώ στην κατασκευαστική σειρά 3 απολαμβάνετε μεγαλύτερη οδηγική άνεση χάρη στον άφθονο χώρο για τα πόδια.



Χωρίς καμία ανησυχία. Χωρίς συμβιβασμό.

Με το Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, σας δίνουμε μια μακροπρόθεσμη υπόσχεση απόδοσης έως και 8 έτη στους υψηλής ποιότητας συσσωρευτές ιόντων λιθίου μας. Έτσι, μπορείτε να συγκεντρωθείτε πλήρως στις εργασίες σας, χωρίς καμία ανησυχία.



Ικανοποίηση **100%**. Εγγυημένα.

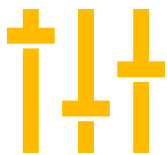
Πιστεύουμε απόλυτα ότι τα πλεονεκτήματα της τεχνολογίας ιόντων λιθίου θα σας πείσουν. Σας εγγυόμαστε ότι έως και 6 μήνες μετά την παράδοση μπορείτε να επιστρέψετε εύκολα και γρήγορα στην αρχική τεχνολογία που χρησιμοποιούσατε, χωρίς να χρειαστεί να αιτιολογήσετε την επιλογή σας.

* Σύμφωνα με τους όρους εγγύησής μας. Παρακαλώ ανατρέξτε στον ιστότοπό μας για λεπτομέρειες.

Όλα τα πλεονεκτήματα με μια ματιά

- Τεχνολογία τριφασικού ρεύματος για δυναμική κίνηση
- Υψηλές επιδόσεις ταχύτητας και επιτάχυνσης
- Εργονομική θέση καθίσματος για τέλειες συνθήκες ορατότητας
- Τιμόνι πολλαπλών λειτουργιών για εύκολο χειρισμό
- Διατίθεται αρχική διάταξη ανύψωσης για ανώμαλα δάπεδα

Το δικό σας **Jungheinrich stacker** με πλατφόρμα για μέγιστο ανταγωνιστικό πλεονέκτημα.



Εξατομίκευση

Ένα περνοφόρο μηχάνημα τόσο μοναδικό όσο και η επιχείρησή σας.

Επειδή κάθε χρήση διαφέρει, έχουμε κατασκευάσει τα περνοφόρα μηχανήματά μας ESC έτσι ώστε να προσαρμόζονται άνετα και ευέλικτα σε κάθε κατάσταση. Αν έχετε να αντιμετωπίσετε ανώμαλα δάπεδα, σας συστήνουμε την προαιρετική έκδοσή μας με διάταξη αρχικής ανύψωσης.

Εργονομία για αποδοτική εργασία

- Βέλτιστες συνθήκες ορατότητας και αποφυγή καταπόνησης του αυχένα χάρη στην ανυψωμένη θέση χειριστή εγκάρσια προς την κατεύθυνση πορείας.
- Διακόπτης ασφαλείας στον χώρο για τα πόδια για μέγιστη ασφάλεια.
- Κάθισμα comfort με ρύθμιση βάρους και επένδυση στην περιοχή των γονάτων και των βραχιόνων.
- Βραχίονας συγκράτησης για ασφαλή επιβίβαση και αποβίβαση.

Πολύπλευρη χρήση και μεγάλη ευελιξία

- Η έκδοση με αρχική διάταξη ανύψωσης διαθέτει βοηθητικούς βραχίονες στήριξης με δυνατότητα ανύψωσης ανεξάρτητα από τις περόνες για διευκόλυνση της διέλευσης από ανώμαλα δάπεδα.
- Μικρό πλάτος διαδρόμου εργασίας και καλά προστατευμένη θέση χειριστή για βελτιστοποιημένη χρήση σε στενούς διαδρόμους κίνησης.

Πρόσθετος εξοπλισμός

- Διάφορες δυνατότητες απόθεσης αντικειμένων.
- Θερμαινόμενο κάθισμα.
- Πολυμορφική οθόνη.
- Floor-Spot με χρήση ως λυχνίες ζωνών προειδοποίησης.



Απόδοση

Μέγιστη απόδοση με τα πιο σύγχρονα περνοφόρα μηχανήματα.

Η καινοτόμος τεχνολογία τριφασικού ρεύματος εγγυάται ευκινησία με ισχυρή επιτάχυνση και γρήγορες αλλαγές κατεύθυνσης, ενώ η πρωτοποριακή τεχνολογία ιόντων λιθίου εγγυάται εξαιρετικά σύντομους χρόνους φόρτισης με τη βέλτιστη δυνατή αξιοποίηση της ενέργειας.

Πρωτοποριακή τεχνολογία τριφασικού ρεύματος AC

- Μεγαλύτερη απόδοση με ταυτόχρονη μείωση των λειτουργικών εξόδων.
- Υψηλός βαθμός απόδοσης με εξαιρετική εξοικονόμηση ενέργειας.
- Μέγιστη επιτάχυνση και γρήγορη αλλαγή κατεύθυνσης πορείας.
- Κινητήρας οδήγησης χωρίς ψήκτες άνθρακα και χωρίς ανάγκη συντήρησης.

Διαθέσιμο με τεχνολογία ιόντων λιθίου

- Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής και μηδενική απαίτηση συντήρησης για εξοικονόμηση κόστους σε σύγκριση με τους συσσωρευτές οξέων μολύβδου.
- Εξαιρετικά σύντομοι χρόνοι φόρτισης που εξασφαλίζουν μεγάλη διαθεσιμότητα.
- Δεν απαιτείται αλλαγή συσσωρευτή.
- Δεν χρειάζεται να προβλέψετε ειδικούς χώρους με επαρκή εξαερισμό όπου θα φορτίζετε τους συσσωρευτές σας καθώς δεν εκπέμπονται αέρια.

Συσσωρευτής οξέων μολύβδου με μεγάλη διάρκεια λειτουργίας

- Πανίσχυροι συσσωρευτές.
- Πλευρική αφαίρεση του συσσωρευτή με τη βοήθεια τροχίσκων.



Ασφάλεια

Ιδανικές συνθήκες για ασφαλή εργασία.

Η τέλεια περιμετρική ορατότητα σε συνδυασμό με τα έξυπνα διαμορφωμένα στοιχεία χειρισμού εγγυώνται μέγιστη προστασία κατά την εργασία. Το σύστημα ασφαλείας ESC ολοκληρώνεται με τη ρύθμιση της οδήγησης και την προστασία από κύλιση.

Άνετη και ασφαλής οδήγηση

- Ρύθμιση ταχύτητας και ακριβής έλεγχος της ταχύτητας οδήγησης μέσω παλμικού συστήματος ελέγχου για μέγιστη ασφάλεια κατά την οδήγηση.
- Προστασία από την κύλιση προς τα πίσω σε ανωφέρειες χάρη στην αυτόματη ενεργοποίηση του φρένου.
- Σταθερές ταχύτητες οδήγησης σε ανωφέρεια ή κατωφέρεια.
- Ανάκτηση ενέργειας χάρη στο αναγεννητικό σύστημα πέδησης.

Απλός χειρισμός και τέλεια περιμετρική ορατότητα

- Χειρισμός όλων των λειτουργιών οδήγησης και ανύψωσης μέσω του μοχλού πολλαπλών λειτουργιών χωρίς αλλαγή της θέσης των χεριών.
- Ελεύθερη περιμετρική ορατότητα καθώς και καλή ορατότητα μέσα από τον ιστό και την προστατευτική οροφή.
- Αναλογικό υδραυλικό σύστημα για ακριβή ρύθμιση της θέσης του φορτίου.
- Ελαφρύ υδραυλικό σύστημα διεύθυνσης.
- Προστατευμένη θέση καθίσματος εντός του κλειστού περιγράμματος του οχήματος.

Ανθεκτική κατασκευή και εύκολο σέρβις

- Εύκολη πρόσβαση στο σύστημα ελέγχου και στο ηλεκτρονικό σύστημα.
- Πλευρικό άνοιγμα προς τον χώρο μετάδοσης κίνησης.
- Ανθεκτικό, κλειστό πλαίσιο.

Μοντέλο Επισκόπηση

Το σωστό μοντέλο για τις εφαρμογές σας:

Όνομα	Ανυψωτική ικανότητα / φορτίο	Ύψος ανύψωσης (μέγιστο)	Ταχύτητα οδήγησης χωρίς φορτίο	Πλάτος εργασίας (παλέτα 800x1200 κατά μήκος)	Ταχύτητα ανύψωσης χωρίς φορτίο
ESC 214	1400 kg	5350 mm	9,1 km/h	2383 mm	0,24 m/s
ESC 216	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2383 mm	0,24 m/s
ESC 214z	1400 kg	5350 mm	9,1 km/h	2398 mm	0,23 m/s
ESC 216z	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2398 mm	0,23 m/s
ESC 316	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2360 mm	0,24 m/s
ESC 316z	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2433 mm	0,23 m/s

Jungheinrich Hellas ΕΠΕ
Φιλιππουπόλεως 10, Θέση Λουτρό
13678 Αχαρνές
Τηλ. 210 2447800
Φαξ 210 2447799

info@jungheinrich.gr
www.jungheinrich.gr

ISO 9001
ISO 14001



JUNGHEINRICH