



## Stacker πεζού χειριστή

**EJC 212-230**

ύψος ανύψωσης: 2500-6000 mm / Φέρουσα ικανότητα: 1200-3000 kg

# Το ισχυρό ηλεκτροκίνητο ανυψωτικό μηχάνημα στοίβαξης (stacker) για πολλές απαιτητικές εφαρμογές

## Ασφαλής ανύψωση φορτίων μεγάλου βάρους

Τα πανίσχυρα και συμπαγή EJC της κατασκευαστικής σειράς 2 χάρη στο μεγάλο ύψος ανύψωσης και στη μεγάλη υπολειπόμενη ανυψωτική ικανότητα είναι τέλεια για εντατική χρήση καθώς και για τη στοίβαξη και εξαγωγή από την αποθήκη βαριών φορτίων σε μεγάλο ύψος. Επιπλέον, τα συστήματα υποβοήθησης, όπως το operationCONTROL που προειδοποιεί σε περίπτωση υπέρβασης της υπολειπόμενης ανυψωτικής ικανότητας και η προεπιλογή ύψους ανύψωσης positionCONTROL, επιτρέπουν την ασφαλή και αποδοτική διαχείριση εμπορευμάτων.

Με τη βέλτιστη συνεργασία του συστήματος ελέγχου και των πανίσχυρων τριφασικών κινητήρων, που απαιτούν ελάχιστη μόνο συντήρηση, η κατανάλωση ενέργειας αυτών των στιβαρών περνοφόρων μηχανημάτων είναι σημαντικά χαμηλή. Ακόμα ο κινητήρας ανύψωσης που διακρίνεται για την υψηλή απόδοσή του και παράλληλα για την αθόρυβη λειτουργία του επιτρέπει ομαλή στοίβαξη ακριβείας.



## Χωρίς καμία ανησυχία. Χωρίς συμβιβασμό.

Με το Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus σας παρέχουμε μια μακροχρόνια εγγύηση απόδοσης έως και 8 ετών στους υψηλής ποιότητας συσσωρευτές ιόντων λιθίου. Είμαστε σίγουροι ότι η αυξημένη απόδοση και η μακρά διάρκεια ζωής της τεχνολογίας ιόντων λιθίου που προσφέρουμε θα σας εντυπωσιάσουν. Εγγυόμαστε ότι έως και 6 μήνες μετά την παράδοση, μπορείτε να επιστρέψετε εύκολα και γρήγορα στην αρχική τεχνολογία που χρησιμοποιείτε.

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

## Όλα τα πλεονεκτήματα με μια ματιά

- Ύψη ανύψωσης έως 6 m και μεγάλη εναποεμείνουσα ανυψωτική ικανότητα
- Προαιρετικό ηλεκτρικό σύστημα διεύθυνσης βραχίονα χειρισμού για ξεκούραστη εργασία
- Αναλογικό υδραυλικό σύστημα για ανύψωση και κατέβασμα ακριβείας
- Μακρύς βραχίονας χειρισμού ασφαλείας και βέλτιστη ορατότητα προς τις περόνες

# Το Jungheinrich stacker σας για μέγιστο ανταγωνιστικό πλεονέκτημα.



## Απόδοση

Μέγιστη ισχύς με τα αποδοτικότερα μηχανήματα στην αγορά

Η μεγάλη χωρητικότητα μπαταρίας και η προαιρετική λειτουργία ταχυφόρτισης εγγυώνται ιδιαίτερα μεγάλη διάρκεια χρήσης. Επιπλέον, η γρήγορη και εύκολη πλευρική αλλαγή μπαταρίας επιτρέπει λειτουργία σε πολλές βάρδιες.

Εξελιγμένη τεχνολογία μετάδοσης κίνησης και έξυπνο σύστημα ελέγχου

- Κινητήρες τεχνολογίας τριφασικού ρεύματος για μεγαλύτερη απόδοση και ταυτόχρονη μείωση των λειτουργικών εξόδων χάρη στην τέλεια συνεργεία τους με το σύστημα ελέγχου Jungheinrich
- Υψηλός βαθμός απόδοσης με εξαιρετική εξοικονόμηση ενέργειας
- Ισχυρή επιτάχυνση και γρήγορη αλλαγή κατεύθυνσης πορείας
- Προστασία από κύλιση προς τα πίσω σε κλίσεις.
- Κινητήρας οδήγησης χωρίς ψήκτες άνθρακα που δεν χρειάζεται συντήρηση

Μεγάλη διάρκεια λειτουργίας

- Αυξημένη διάρκεια ζωής χάρη στη χωρητικότητα συσσωρευτή που φτάνει έως τα 375 Ah.
- Ενσωματωμένος (προαιρετικός) φορτιστής για εύκολη φόρτιση σε κάθε πρίζα 230 V (ανάλογα με τον τύπο συσσωρευτή έως και 270 Ah, ακόμα και με λειτουργία ταχυφόρτισης για φόρτιση στη διάρκεια της βάρδιας).

Τεχνολογία ιόντων λιθίου

- Εξαιρετικά σύντομοι χρόνοι φόρτισης για μεγάλη διαθεσιμότητα
- Δεν απαιτείται αλλαγή συσσωρευτή.
- Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής και μηδενική απαίτηση συντήρησης για εξοικονόμηση κόστους σε σύγκριση με τις μπαταρίες μολύβδου-οξέος



## Ασφάλεια

Άριστες προϋποθέσεις για ασφαλή εργασία

Ευχρηστία σε συνδυασμό με υψηλή ασφάλεια: Ο μακρύς βραχίονας χειρισμού ασφαλείας σε συνδυασμό με το κλειστό περίγραμμα μηχανήματος και την κατεβασμένη ποδιά προσφέρουν υψηλό βαθμό ασφαλείας στον χειριστή.

Συνεχής ενημέρωση

- Οθόνη 2" συμπερ. ένδειξης φορτίου (προαιρετική) ως κεντρικό όργανο ενδείξεων και ρυθμίσεων.
- Κατάσταση φόρτισης συσσωρευτή, ώρες λειτουργίας και μηνύματα συμβάντων
- Επιλογή τριών προγραμμάτων οδήγησης.
- Ενεργοποίηση μέσω διακόπτη με κλειδί ή μέσω EasyAccess και πλήκτρου softkey, PinCode ή προαιρετικής ανέπαφης κάρτας.

Ασφαλής στοίβαξη και αποστοίβαξη

- Έξυπνος έλεγχος όλων των λειτουργιών ανύψωσης και κατεβάσματος με το πολυλειτουργικό τιμόνι.
- Ακριβής και ομαλή ανύψωση του φορτίου μέσω υδραυλικού κινητήρα με ελεγχόμενο αριθμό στροφών και μείωση θορύβου
- Ομαλή απόθεση του φορτίου, μέσω αναλογικού υδραυλικού συστήματος.
- Αυτόματη μείωση της ταχύτητας οδήγησης, όταν το φορτίο είναι ανυψωμένο.
- Τέσσερις τροχοί για την απόλυτη σταθερότητα.

Κατασκευή σχεδιασμένη για εύκολο σέρβις

- Κάλυμμα κινητήρα με μόνο 2 βίδες για εύκολο άνοιγμα.
- Εύκολη πρόσβαση για σέρβις στη μπροστινή ποδιά.
- Βοηθητικός τροχός με μηχανισμό μπαγιονέτ για απλή αντικατάσταση του τροχού με ελάχιστα μόνο ανυψωμένο όχημα
- Ηλεκτρονικό σύστημα



## Εξατομίκευση

Ένα μηχάνημα τόσο μοναδικό όσο και η επιχείρησή σας

Όλα με μία ματιά: στην (προαιρετική) οθόνη 6" μπορεί να προβληθεί το ύψος ανύψωσης, η εναπομείνουσα ανυψωτική ικανότητα, η προειδοποίηση υπερφόρτωσης και η ζύγιση ακριβείας.

Πρακτικοί αποθηκευτικοί χώροι

- Υποδοχή εγγράφων στο μπροστινό καπό
- Θήκες στο κάλυμμα οργάνων.
- Θήκη για στυλό και συνδετήρας εγγράφων

Πρόσθετος εξοπλισμός

- Πρόσθετη οθόνη 6" (προαιρετική) για συστήματα υποβοήθησης
- Βοηθητικοί διπλοί τροχίσκοι στον βοηθητικό τροχό για μείωση της φθοράς.
- Προστατευτικό πλέγμα φορτίου σε διάφορα κατασκευαστικά ύψη.
- Έκδοση για ψυκτική αποθήκη
- Δυνατότητα σύνδεσης, π.χ. για τερματικό, σαρωτή ή εκτυπωτή.

# Επισκόπηση

Η κατάλληλη λύση για τις εφαρμογές σας:

όνομα	φέρουσα ικανότητα / φορτίο	Ύψος ανύψωσης (μέγιστο)	Ταχύτητα οδήγησης χωρίς φορτίο	Πλάτος εργασίας (παλέτα 800x1200 κατά μήκος)	Ταχύτητα ανύψωσης χωρίς φορτίο
EJC 212	1200 kg	6000 mm	6 km/h	2118 mm	0,4 m/s
EJC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2228 mm	0,3 m/s
EJC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2228 mm	0,3 m/s
EJC 220	2000 kg	6000 mm	6 km/h	2300 mm	0,34 m/s
EJC 230	3000 kg	6000 mm	5,5 km/h	2532 mm	0,15 m/s

**Jungheinrich Hellas** ΕΠΕ

Φιλιππουπόλεως 10, Θέση Λουτρό  
13678 Αχαρνές  
Τηλ. 210 2447800  
Φαξ 210 2447799  
info@jungheinrich.gr  
www.jungheinrich.gr

Τα εργοστάσια παραγωγής στο  
Norderstedt, Moosburg και Landsberg  
είναι πιστοποιημένα όπως αντίστοιχα  
και το κέντρο διακίνησης  
ανταλλακτικών στο Καλτενκίρχεν

ISO 9001  
ISO 14001



**JUNGHEINRICH**