

ES12-16IL

STAFF[®]
TRUCKS

*LIFTING
TO 
GETHER*



www.staff-trucks.com

▮▮ Το μηχάνημα μπορεί να εργαστεί με δύο παλέτες ταυτόχρονα, μειώνοντας τις ώρες εργασίας και βελτιώνοντας στο μέγιστο την αποτελεσματικότητα. ▮▮

Αυτόματη μετάβαση του μηχανήματος σε λειτουργία χαμηλής ταχύτητας για ανύψωση μεγαλύτερη των 0,5m, αυξάνοντας την ασφάλεια.

Παγκόσμιας κλάσης πακέτο υδραυλικής ισχύος, με χαμηλά επίπεδα θορύβου, λιγότερους κραδασμούς και εξαιρετική στεγανότητα εξασφαλίζει την ομαλή ανύψωση.

Ασφαλιστική βαλβίδα στο σύστημα υδραυλικών εμποδίζει την ξαφνική κάθοδο του ιστού σε περίπτωση σπασμένου σωλήνα υψηλής πίεσης.

Σύστημα anti-roll back για τον έλεγχο της ταχύτητας κίνησης και για τη διασφάλιση της σταθερότητας του μηχανήματος κατά τη φόρτωση/εκφόρτωση.



Καινοτόμο μοτέρ κίνησης AC προσφέρει γρήγορη ανταπόκριση, ακριβή έλεγχο, εξαιρετική απόδοση, μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

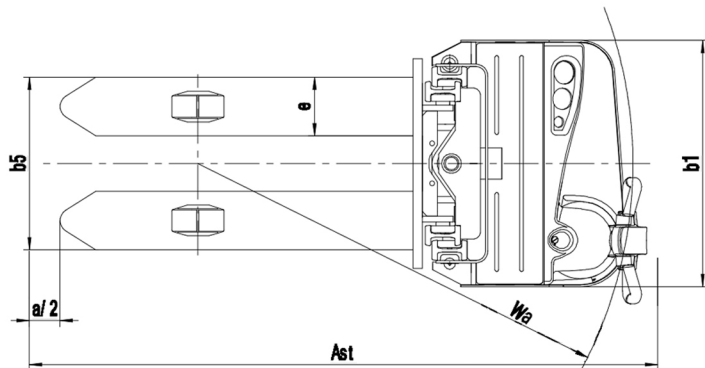
Μπουτόν έκτακτης ανάγκης στην επάνω δεξιά πλευρά του πλαισίου καθιστά εύκολη και άμεση την ανταπόκριση του χειριστή σε ενδεχόμενη ανάγκη ακινητοποίησης του μηχανήματος.

Πλάγια αλλαγή μπαταρίας για εύκολη και γρήγορη αντικατάσταση.



Χαρακτηριστικά	Μοντέλο		ES12-16IL
	Τύπος χειριστή		Πεζού χειριστή
	Ανυψωτική ικανότητα	Q (kg)	1200
	Κέντρο βάρους φορτίου	c (mm)	600
	Μονάδα κίνησης		Μπαταρία
	Τύπος φρένων		Ηλεκτρομαγνητικά
	Βάρος (με μπαταρία)	kg	1050
	Τύπος μπαταρίας		Βιομηχανικού τύπου
	Τάση μπαταρίας	V/Ah	24/210
	Βάρος μπαταρίας	kg	190
	Μοτέρ κίνησης		AC
	Επίπεδο ήχου	dB	74

Απόδοση	Ταχύτητα κίνησης	km/h	5.0/5.5
	Ταχύτητα ανύψωσης ιστού	m/s	0.1



Διαστάσεις	Ύψος ανύψωσης	$h3+h13$ (mm)	1600
	Ύψος ιστού, συνεπτυγμένος	$h1$ (mm)	1265
	Ύψος ιστού, ανεπτυγμένος	$h4$ (mm)	2119
	Ελεύθερη ανύψωση	$h2$ (mm)	100
	Initial lift	$h5$ (mm)	125
	Συνολικό μήκος	$l1$ (mm)	1847
	Συνολικό πλάτος	$b1/b2$ (mm)	800
	Ύψος περονών	$h13$ (mm)	85/91
	Διαστάσεις περονών	$s/e/l$ (mm)	60x190x1150
	Απόσταση φορτίου	x (mm)	701
	Απόσταση από το έδαφος	$m2$ (mm)	30
	Μεταξόνιο	y (mm)	1275
Ακτίνα περιστροφής	Wa (mm)	1423	

* Οι τιμές του πίνακα και τα τεχνικά χαρακτηριστικά ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

