

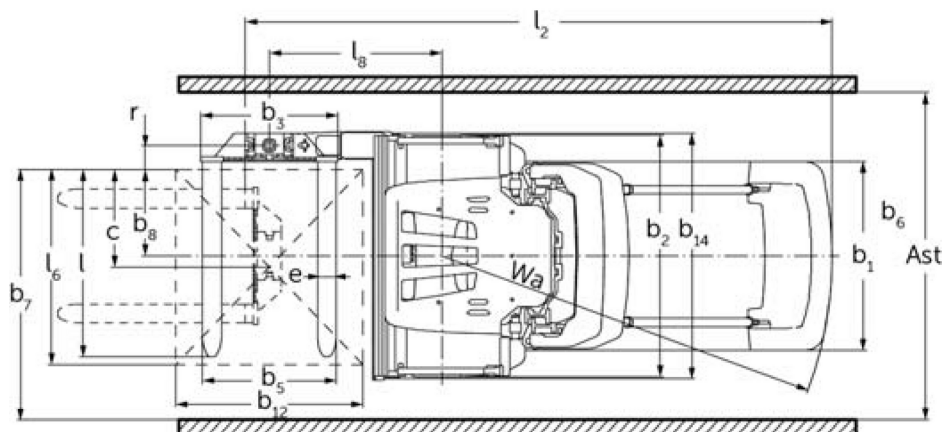
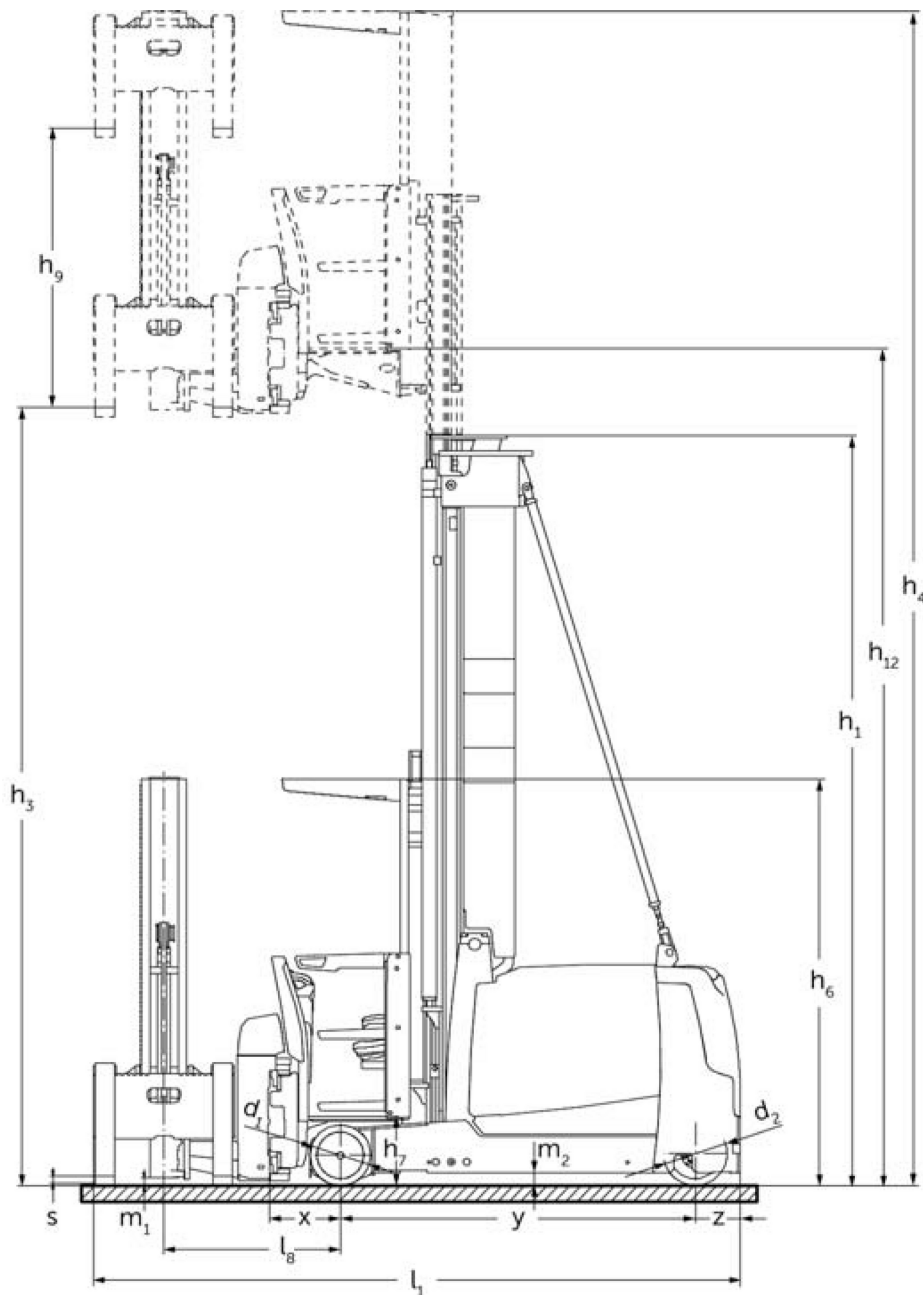


Mobile Robot αυτοματοποιημένης αποθήκης με στενούς διαδρόμους EKX 514a / 516ka / 516a

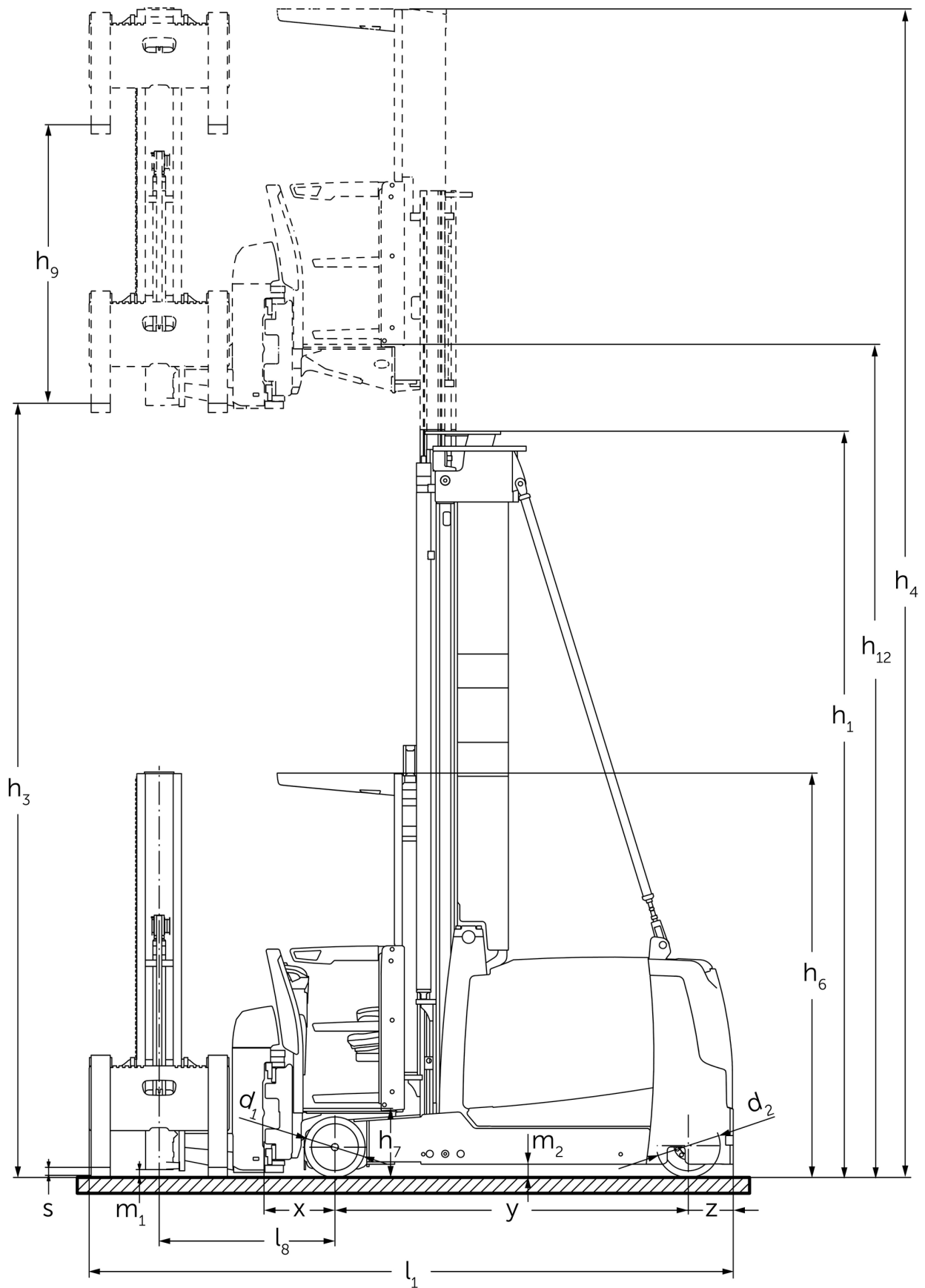
ύψος ανύψωσης: 11000-13000 mm / Φέρουσα ικανότητα: 1400-1600 kg

JUNGHEINRICH

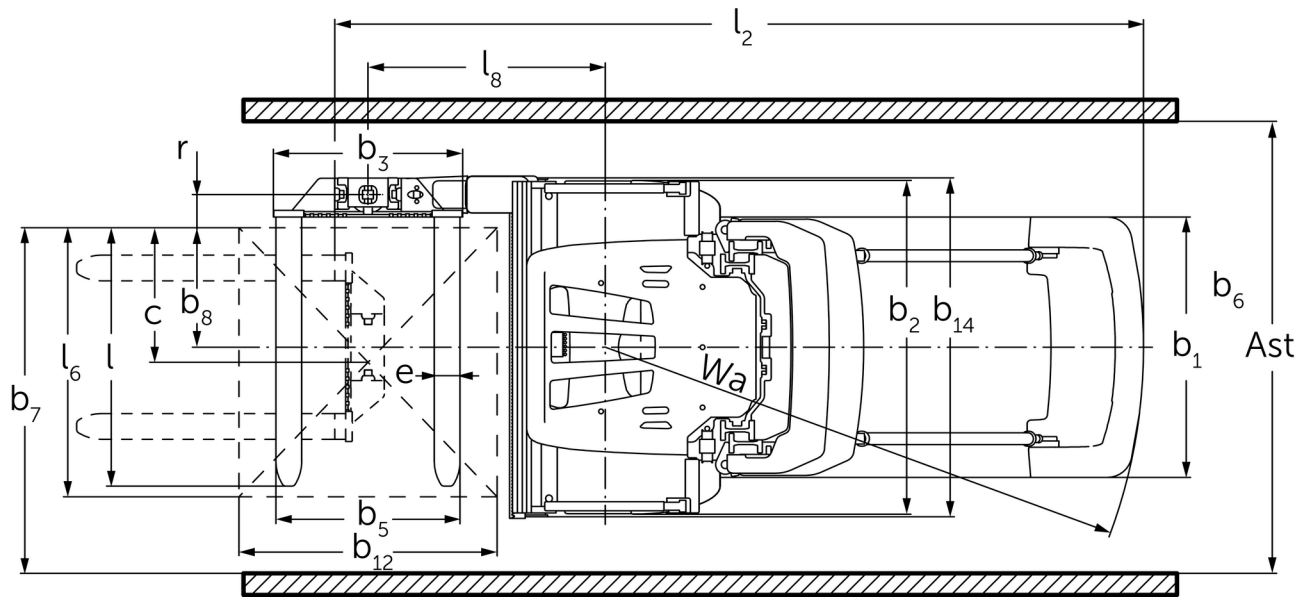
EKX 514a / 516ka / 516a



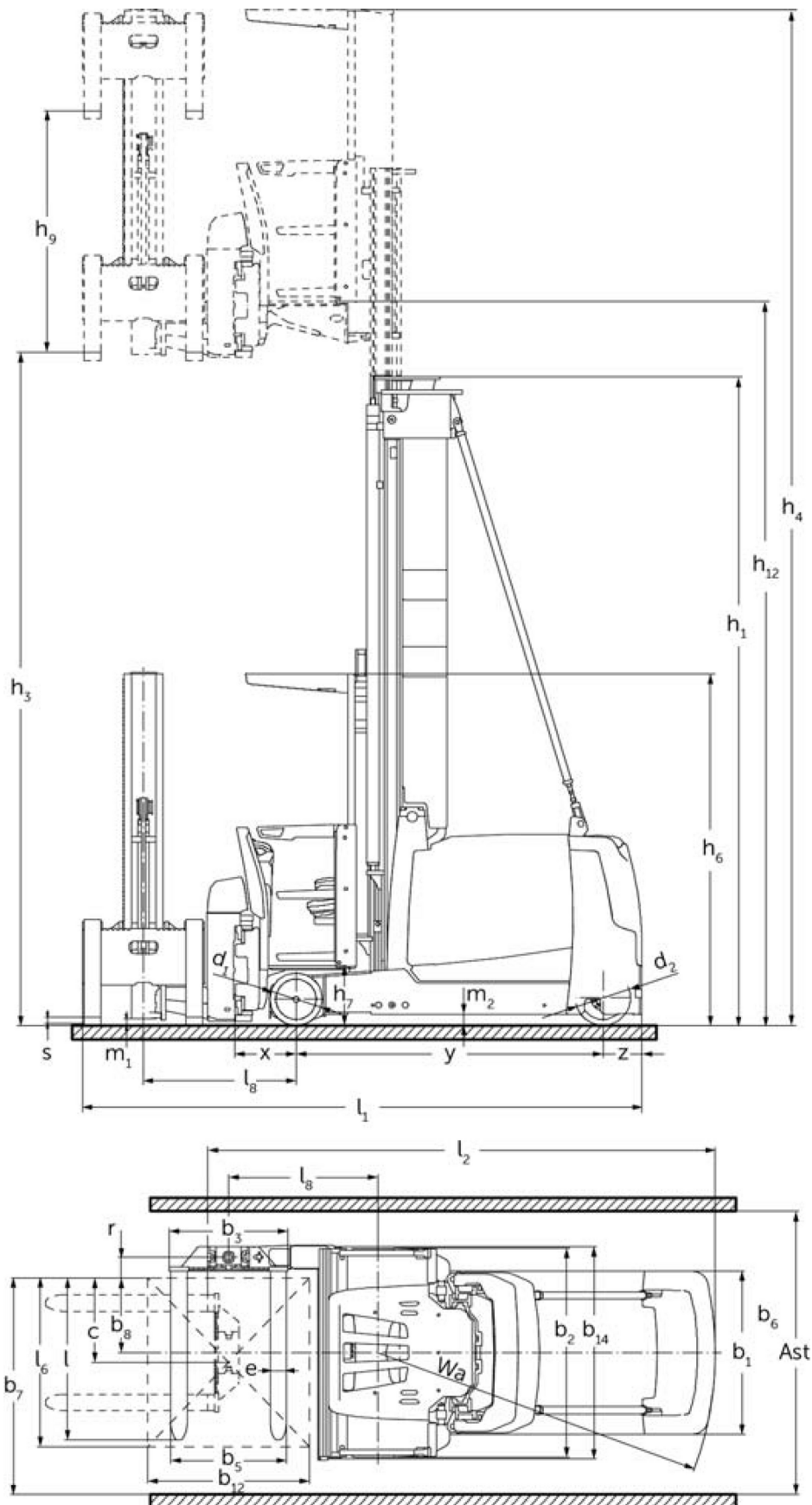
EKX 514a / 516ka / 516a



EKX 514a / 516ka / 516a



EKX 514a / 516ka / 516a



πίνακας VDI

Έκδοση: 03/2025

σημιάδι	1.2	Σήμα τύπου του κατασκευαστή		EKX 514a	EKX 516ka	EKX 516a
	1.3	Μηχανισμός κίνησης		Ηλεκτρο-		
	1.4	Χειρισμός		Αυτόματο σύστημα		
	1.5	φέρουσα ικανότητα / φορτίο	Q kg	1400	1600	
	1.6	Απόσταση κέντρου βάρους φορτίου	c mm	600		
	1.8	Απόσταση φορτίου	x mm	445		
	1.9	Μεταξόνιο	y mm	1840	1950	2220
βάρη	2.1.1	Ίδιο βάρος (με μπαταρία)	kg	6350	6750	7900
	2.2	Φορτίο άξονα με φορτίο μπροστά/πίσω	kg	5720 / 1880	6190 / 2060	6590 / 2810
	2.3	Φορτίο άξονα χωρίς φορτίο μπροστά/πίσω	kg	3850 / 2500	3980 / 2770	4480 / 3420
Τροχού/Πλαίσιο	3.1	Ελαστικά		Besthane		
	3.2	Μέγεθος ελαστικών, μπροστά		Ø 380 x 192		
	3.3	Μέγεθος ελαστικών, πίσω		Ø 400 x 160		
	3.5	Τροχοί, αριθμός μπροστά / πίσω (x = καθοδηγούμενοι)		2 / 1x		
Βασικές διαστάσεις	4.2	Ύψος συνεπτυγμένου ιστού (h1)	h1 mm	2955		
	4.4	Ανύψωση (h3)	h3 mm	3500		
	4.5	Ύψος ιστού σε έκταση (h4)	h4 mm	6050		
	4.20	Μήκος, συμπεριλαμβανομένου του πίσω μέρους περόνης	l2 mm	3379	3489	3759
	4.21.1	Συνολικό πλάτος	b1 mm	1210		
	4.22	διαστάσεις διχαλών περόνης	s/ e/l mm	50 x 120 x 1200		
	4.31	Απόσταση από το έδαφος με φορτίο κάτω από τον σκελετό ανύψωσης	m1 mm	80		
4.32	Απόσταση από το έδαφος έως το κέντρο του μεταξόνιου	m2 mm	80	-	80	
Δεδομένα ισχύος	5.1	Ταχύτητα οδήγησης με/χωρίς φορτίο	km/h	10,5 / 10,5	12 / 12	
	5.10	Ποδόφρενο		αναγεννητικό		
	5.11	Φρένο στάθμευσης		ηλεκτρικός ταμιευτήρας ελατηρίου		
Ηλεκτρικό μωτέρ / Ηλεκτρονικά	6.2	Κινητήρας ανύψωσης, ισχύς με S3	kW	25		
	6.3	Μπαταρία κατά DIN 43531/35/36		3 PzS 465	4 PzS 620	6 PzS 930
	6.4	Τάση μπαταρίας / Ονομαστική χωρητικότητα	V	80		
	6.5	Βάρος μπαταρίας	kg	1238	1558	2178
άλλος	8.1	Είδος ελέγχου οδήγησης		AC Συγχρονισμός με μαγνητική αντίσταση		
	10.5	Έκδοση συστήματος διεύθυνσης		ηλεκτρικό		
	10.7	Επίπεδο ηχητικής πίεσης σύμφωνα με το EN12053, σωλήνας οδηγού	dB (A)	64		

- Αυτό το δελτίο τύπου κατά την Οδηγία VDI 2198 αναφέρει μόνο τις τεχνικές τιμές του βασικού μηχανήματος. Οι τιμές μπορεί να διαφέρουν, αν χρησιμοποιούνται άλλα ελαστικά, διαφορετικοί ιστοί, προσαρτώμενες συσκευές κ.λπ.

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**