



Σύστημα μεταφοράς χωρίς οδηγό - μηχάνημα έλξης **EZS 350a**

χωρητικότητα φορτίου: 5000 kg

πίνακας VDI

σταθεί:
08/2023

σημάδι	1.1	Κατασκευαστής (μικρό όνομα)			Jungheinrich
	1.2	Σήμα τύπου του κατασκευαστή			EZS 350a
	1.3	Μηχανισμός κίνησης			Ηλεκτρο-
	1.4	Χειρισμός			AGV
	1.5	Χωρητικότητα / φορτίο	Q	kg	5000
	1.5.3	Ικανότητα έλξης	Q	kg	5000
βάρη	1.9	Μεταξόνιο	y	mm	1149
	2.1.1	Ίδιο βάρος (με μπαταρία)		kg	1333
	2.3	Φορτίο άξονα χωρίς φορτίο μπροστά/πίσω		kg	594 / 739
Τροχοί/Πλαίσιο	3.1	Ελαστικά			Vulkollan ®
	3.2	Μέγεθος ελαστικών, μπροστά			ø230 x 77
	3.3	Μέγεθος ελαστικών, πίσω			ø250 x 80
	3.5	Τροχοί, αριθμός εμπρός / πίσω (x = οδηγείται)			1x/2
	3.7	Μετατρόχιο, πίσω	b ₁₁	mm	680
Βασικές διαστάσεις	4.2.1	Συνολικό ύψος	h ₁₅	mm	2273
	4.19	Συνολικό μήκος	l ₁	mm	1962
	4.21.1	Συνολικό πλάτος	b ₁	mm	980
	4.35	Ακτίνα στροφής	W _a	mm	1466
Δεδομένα ισχύος	5.1	Ταχύτητα οδήγησης με/χωρίς φορτίο		km/h	8 / 12,5
	5.10	Ποδόφρενο			αναγεννητικό
Ηλεκτρικό μωτέρ / Ηλεκτρονικά	6.1	Κινητήρας οδήγησης, ισχύς S2 60 min		kW	2,8
	6.4	Τάση μπαταρίας / Ονομαστική χωρητικότητα		V / Ah	24 / 620
	6.5	Βάρος μπαταρίας		kg	460
άλλος	8.1	Είδος ελέγχου οδήγησης			AC speedCONTROL
	10.7	Επίπεδο ηχητικής πίεσης σύμφωνα με το EN12053, σωλήνας οδηγού		dB (A)	66

- Αυτό το έγγραφο τύπου κατά την οδηγία VDI 2198 αναφέρει μόνο τις τεχνικές τιμές του τυπικού οχήματος. Οι τιμές μπορεί να διαφέρουν, αν χρησιμοποιούνται άλλα ελαστικά, διαφορετικοί ιστοί, προσαρτώμενες συσκευές κτλ

- 4.12: Διατίθενται και σύνδεσμοι με διαφορετικό ύψος
- 4.19: Χωρίς επιλογή S3000, χωρίς σύνδεσμο
- 5.1: Στη χειροκίνητη λειτουργία (βλέπε διάγραμμα)
- 5.5: Ονομαστική δύναμη έλξης

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**