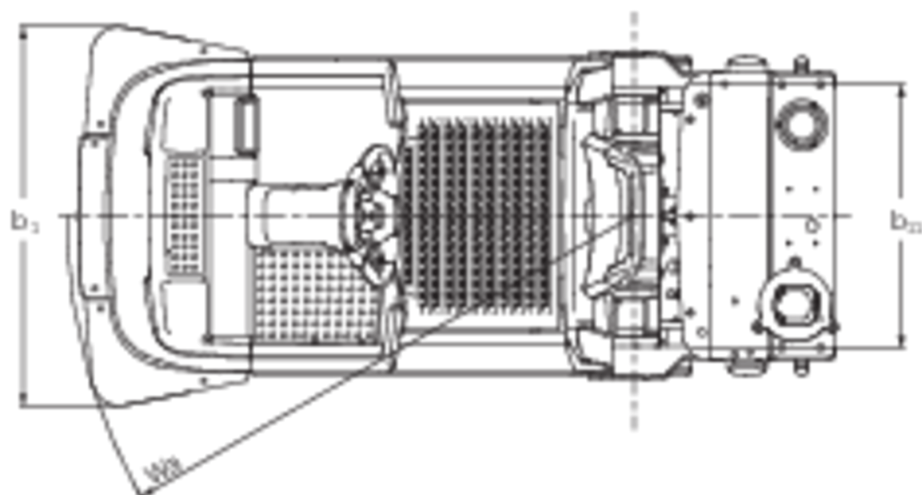
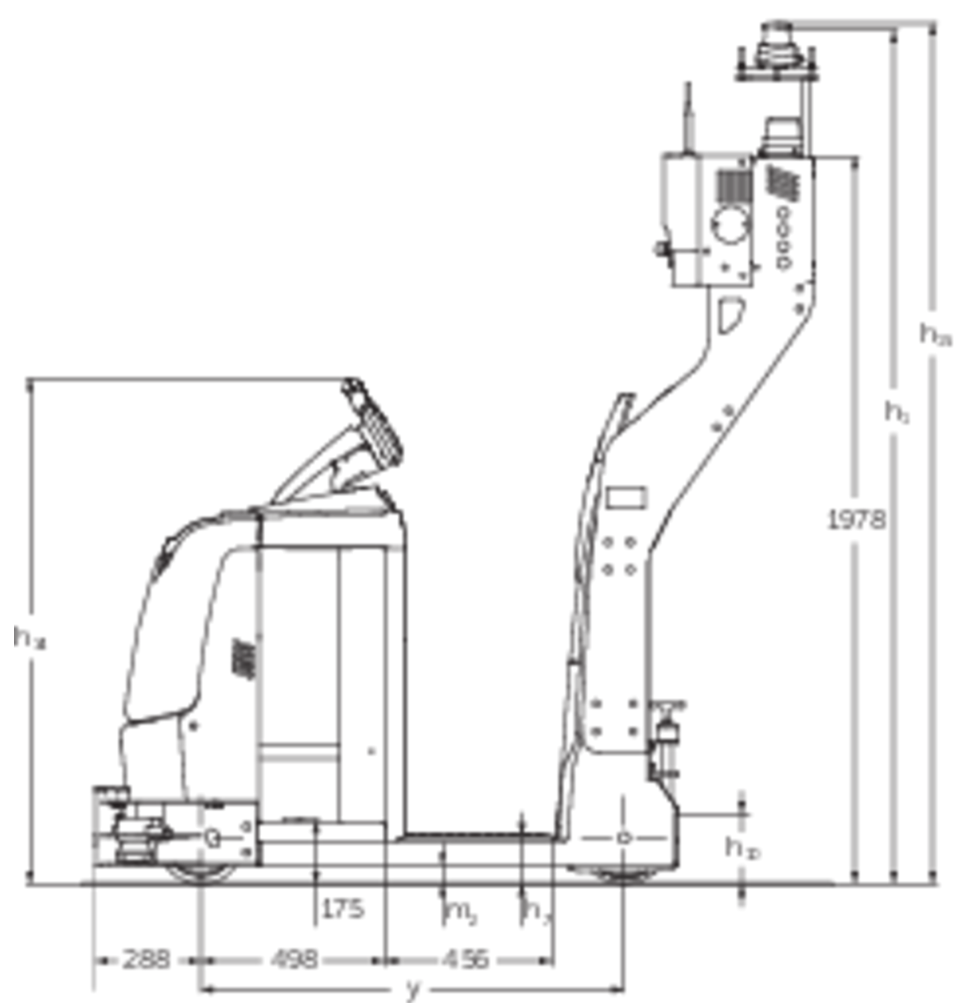




Fahrerloses Transportsystem Schlepper **EZS 350a**

Tragfähigkeit: 5000 kg

EZS 350a



VDI-Tabelle

Stand: 08/2023

Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)		Jungheinrich	
	1.2	Typzeichen des Herstellers		EZS 350a	
	1.3	Antrieb		Elektro	
	1.4	Bedienung		AGV	
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	5000
	1.5.3	Anhängelast	Q	kg	5000
	1.9	Radstand	y	mm	1149
Gewichte	2.1.1	Eigengewicht (inkl. Batterie)		kg	1333
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	594 / 739
Grundabmessung/Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung			Vulkollan ®
	3.2	Reifengröße, vorn			ø230 x 77
	3.3	Reifengröße, hinten			ø250 x 80
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			1x/2
	3.7	Spurweite, hinten	b ₁₁	mm	680
Grundabmessung	4.2.1	Gesamthöhe	h ₁₅	mm	2273
	4.19	Gesamtlänge	l ₁	mm	1962
	4.21.1	Gesamtbreite	b ₁	mm	980
	4.35	Wenderadius	W _a	mm	1466
Leistungsdaten	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		km/h	8 / 12,5
	5.10	Betriebsbremse			generatorisch
E-Motor/ Elektronik	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min		kW	2,8
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität		V / Ah	24 / 620
	6.5	Batteriegewicht		kg	460
Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung			AC SpeedControl
	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053, Fahrerohr		dB (A)	66

- Dieses Typenblatt nach VDI-Richtlinie 2198 nennt nur die technischen Werte des Standard-Gerätes. Abweichende Bereifungen, andere Hubgerüste, Zusatzeinrichtungen usw. können andere Werte ergeben.

- 4.12: andere Kupplungshöhen erhältlich
- 4.19: ohne Option S3000, ohne Kupplung
- 5.1: im manuellen Betrieb (siehe Diagramm)
- 5.5: Nennzugkraft

Zertifiziert sind die deutschen
Produktionswerke in Norderstedt,
Moosburg und Landsberg sowie unser
Ersatzteilzentrum in Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

**JUNGHEINRICH**