

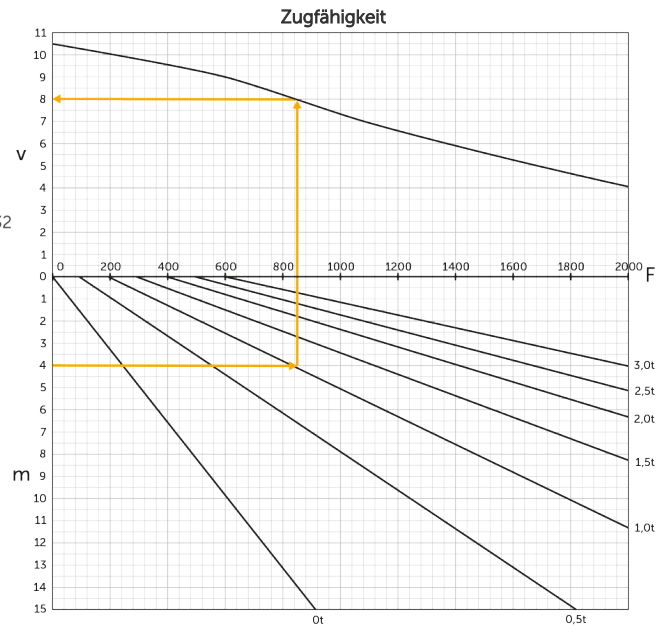
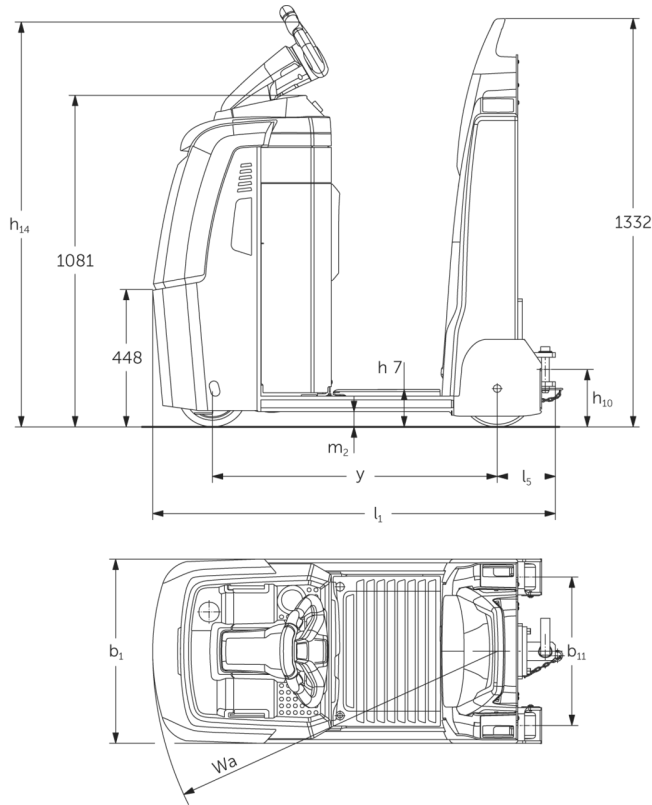


Elektrische trekker EZS 130

LION
technology

JUNGHEINRICH

EZS 130



VDI-tabel

Kenmerken	1.2	Typeaanduiding fabrikant		EZS 130
	1.3	Aandrijving		Elektrisch
	1.4	Bediening		Staan
	1.5.3	Trekvermogen	Q kg	3000
	1.7	Nominale trekkracht	N	600
	1.9	Wielbasis	y mm	930
Gewichten	2.1.1	Eigen gewicht (incl. accu)	kg	525
	2.3	Aslast onbelast voor/achter	kg	320 / 205
Wielen/chassis	3.1	Banden		Polyurethaan / Superelastisch
	3.2	Bandenmaat, voor		ø230 x 78
	3.3	Bandenmaat, achter		ø250 x 80
	3.5	Wielen, aantal voor/achter (x=aangedreven)		1 x / 2
	3.7	Spoorbreedte, achter	b11 mm	485
Afmetingen	4.8	Zithoogte / stahoogte	h7 mm	122
	4.9	Hoogte disselgreep tijdens rijden min./max.	h14 mm	1320
	4.12	Koppelingshoogte	h10 mm	158
	4.19	Totale lengte	l1 mm	1315
	4.21.1	Totale breedte	b1 mm	600
	4.32	Bodemvrijheid midden wielbasis	m2 mm	50
	4.35	Draaicirkel	Wa mm	1126
Prestaties	5.1	Rijsnelheid met/zonder belasting	km/u	9 / 10,5
	5.1.1	Achteruitsnelheid belast/onbelast	km/u	6 / 6
	5.5	Trekkracht met belasting	N	600
	5.6	Max. trekkracht met/zonder belasting	N	2000 / 2000
	5.10	Rem		elektromagnetisch/regeneratief

E-motor/elektronica	6.1	Tractiemotor, vermogen S2 60 min	kW	2,8
	6.4	Accuspanning/nominaal vermogen	V / Ah	24 / 200
	6.5	Accugewicht	kg	185
	6.6.1	Energieverbruik volgens EN-cyclus	kWh/u	0,75
	6.6.2	CO2-equivalent volgens EN16796	kg/h	0,4
Overig	8.1	Type rijregeling		AC speedCONTROL
	10.5	Uitvoering besturing		elektrisch
	10.7	Geluidsdrukniveau volgens EN12053, stuurhuis	dB (A)	57
- Dit typeblad conform VDI-richtlijn 2198 vermeldt alleen de technische waarden van het standaardapparaat. Afwijkende banden, andere hefmasten, extra inrichtingen etc. kunnen resulteren in andere waarden.				

- VDI-nr. 4.9: de hoogte geldt voor de uitvoering met jetPILOT
- VDI-nr. 4.12: de waarde voor de koppelingshoogte geldt voor een enkelvoudige steekkoppeling
- VDI-nr. 4.19: de aanduiding van de totale lengte omvat een enkelvoudige steekkoppeling

Jungheinrich SA

Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tél. 016 398711
info@jungheinrich.be
www.jungheinrich.be

De Duitse productie-eenheden in
Norderstedt, Moosburg en Landsberg en
het onderdelencentrum in Kaltenkirchen
zijn gecertificeerd.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel
voldoet aan de Europese
veiligheidsvoorschriften.



 **JUNGHEINRICH**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.