

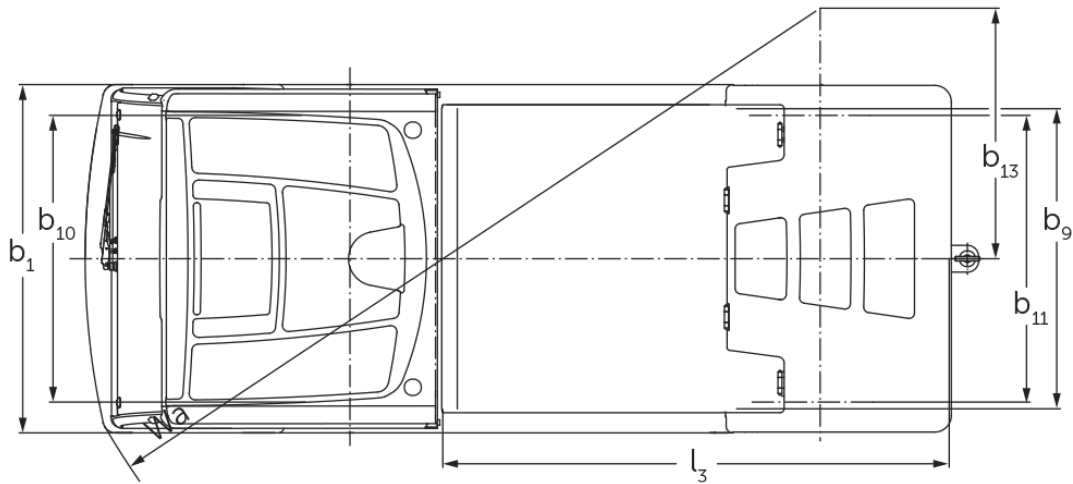


# Sähkökäyttöinen vetotrukki

## **EZS 7280**

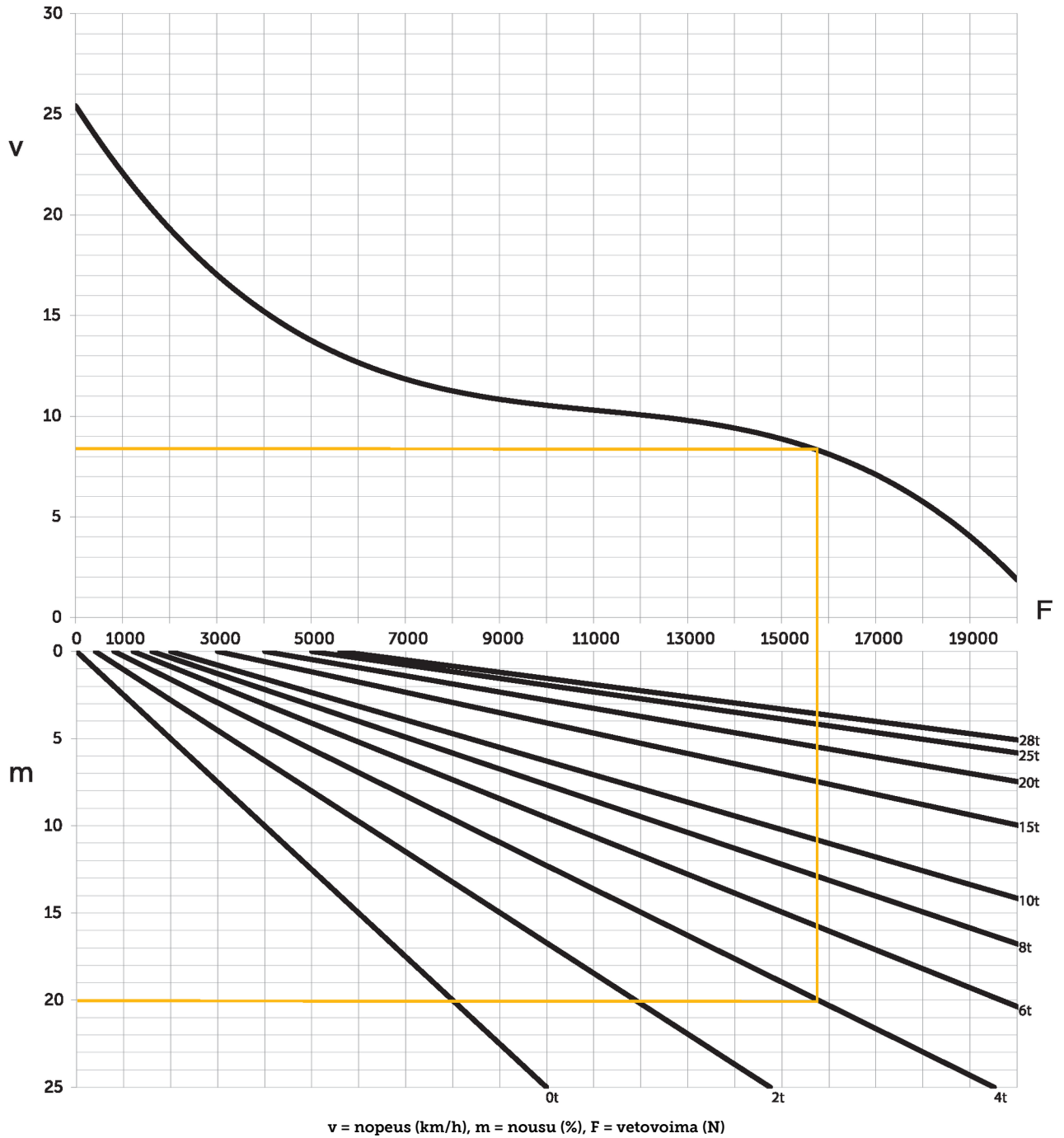
Vetokyky: 28000 kg

# EZS 7280



# EZS 7280

## Vetokyky



# VDI-taulukko

Tilanne: 04/2024

		Jungheinrich			
Tunnistetiedot	1.1	Valmistaja (lyhenne)			
	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä	EZS 7280	EZS 7280 XL	
	1.3	Käyttövoima	Sähkökäyttöinen		
	1.4	Käyttö	Istuin		
	1.5.3	Vetokyky	Q kg	28000	
	1.7	Nimellinen vetovoima	N	5600	
	1.9	Akseliväli	y mm	1465	1755
Painot	2.1.1	Omapaino (sis. akun)	kg	4088	4796
	2.3	Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana	kg	2100 / 1988	2446 / 2350
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat	Ilma		
	3.2	Rengaskoko edessä	6.00 R9		
	3.3	Rengaskoko takana	7.00 R12		
	3.5	Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)	2 / 2 x		
	3.6	Raideväli edessä	b10 mm	1070	
	3.7	Raideväli, takana	b11 mm	1070	
Perusmitat	4.7	Turvakehän (ohjaamon) korkeus	h6 mm	1970	
	4.8	Istuin-/seisontakorkeus	h7 mm	880	
	4.12	KytKentäkorkeus	h10 mm	240	
	4.12.1	2. KytKentäkorkeus	mm	320	
	4.12.2	3. kytKentäkorkeus	mm	400	
	4.13	Hyllytyskorkeus ilman kuormaa	mm	1000	
	4.16	Kuorma-alustan pituus	l3 mm	1536	1826
	4.17	Lavailitys	mm	610	
	4.18	Kuorma-alustan leveys	b9 mm	1090	
	4.19	Kokonaispituus	l1 mm	3045	3335
	4.21.1	Kokonaisleveys	b1 mm	1300	
	4.32	Maavara akselivälin keskellä	m2 mm	150	
	4.35	Kääntösäde	Wa mm	2847	3178
4.36	Pienin kääntösäde	b13 mm	935	1095	
Suorituskykytiedot	5.1	Ajonopeus kuormattuna/kuormatta	km/h	12 / 25	
	5.1.1	Ajonopeus peruuttaen kuormalla/kuormatta	km/h	10 / 10	
	5.5	Vetovoima kuormattuna	N	5600	
	5.6	Enimmäisvetovoima kuormattuna/kuormatta	N	19000 / 19000	
	5.10	Ajojarru		hydraulinen/sähköinen	
Sähkömoottori/ elektronikka	6.1	Ajomoottori, teho S2 60 min	kW	20	
	6.4	Akun jännite/nimelliskapasiteetti	V / Ah	80 / 620	80 / 930
	6.5	Akun paino	kg	1560	2180
	6.6	Energiankulutus VDI-työkierron mukaan	kWh/h	0	
Muuta	8.1	Ajoelektronikan tyyppi		Vaihtovirtatekniikka	
	10.7	Melutaso standardin EN12053 mukaan kuljettajan korvan tasolla	dB (A)	60	

- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.

- VDI-nro 4.12: kytKentäkorkeuden arvo koskee kolmoiskytkintä.

- VDI-nro 4.19: kokonaispituus sisältää kolmoiskytkimen.
- VDI-nro 5.1: kun vetokuorma on 25 t, ajonopeus on 13 km/h.
- VDI-nro 10.7: tieto koskee tilannetta, jossa ilmanvaihto/lämmitys on kytketty pois käytöstä.

**Jungheinrich Lift Truck Oy**

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi  
www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset  
Norderstedtissa, Moosburgissa ja  
Landsbergissa ovat sertifioituja  
Kaltenkirchenin varaosakeskuksen  
ohella.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät  
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



**JUNGHEINRICH**