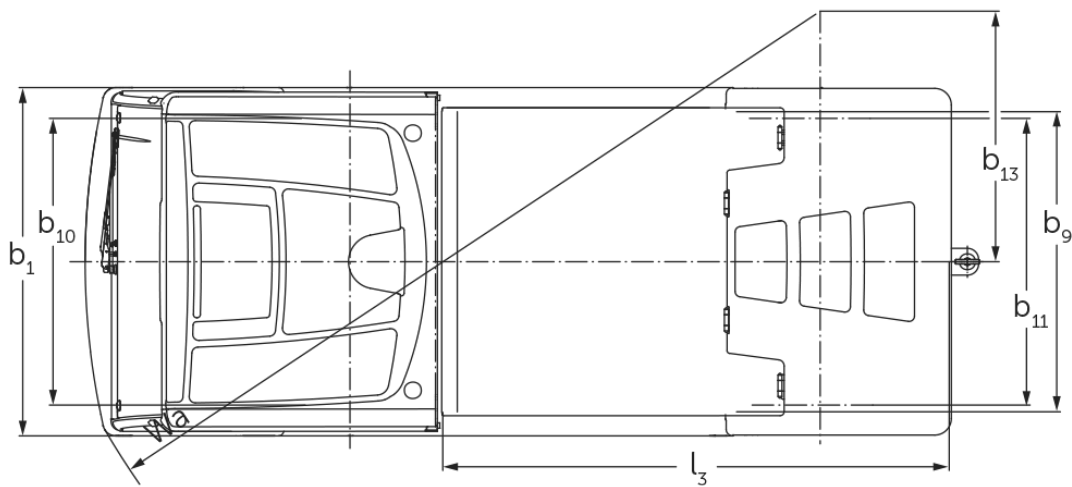




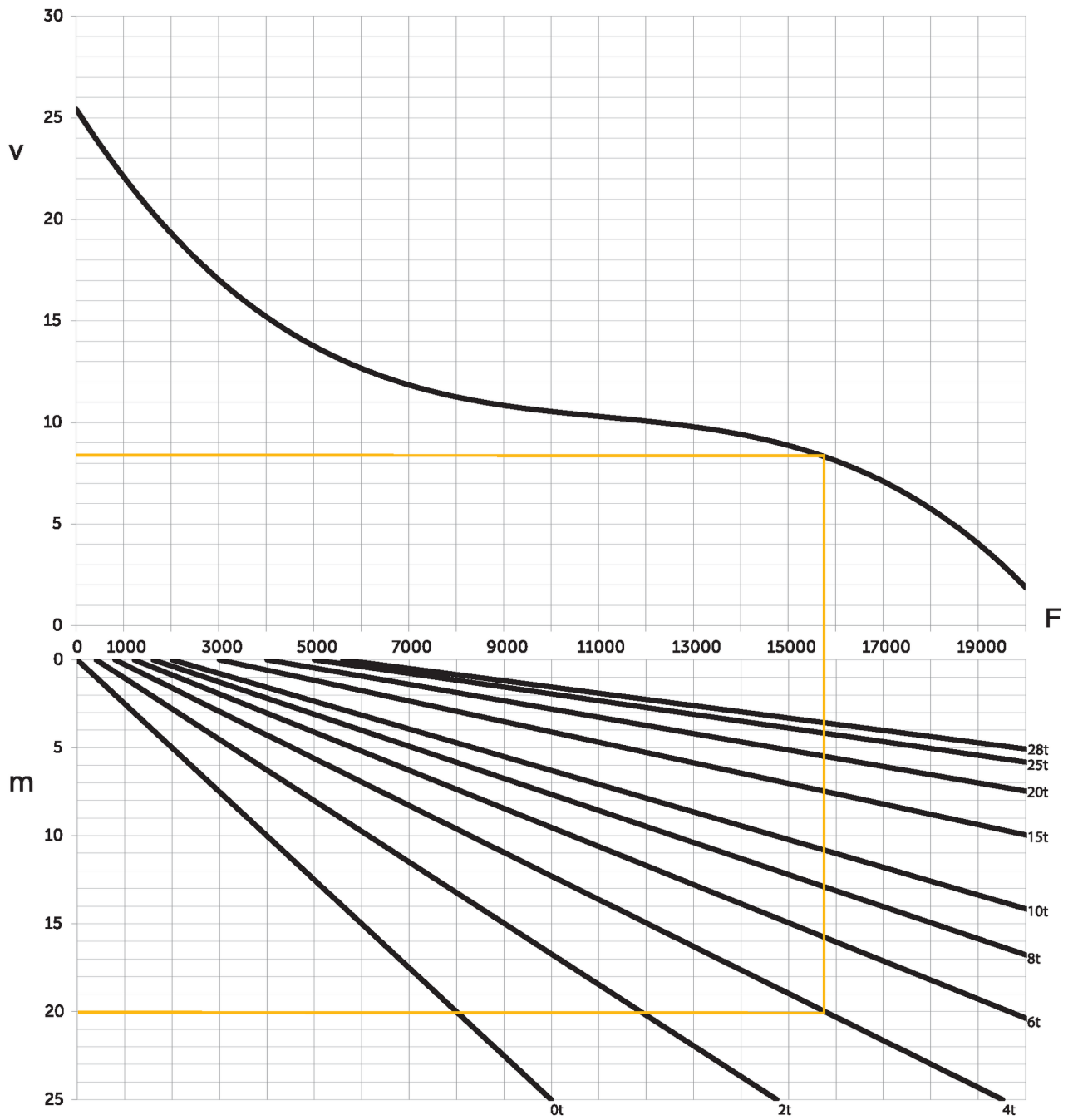
Echipament tractare **EZS 7280**

Capacitate tractare: 28000 kg

EZS 7280



EZS 7280



Tabel VDI

Stând pe: 05/2024

Marca	1.1 Producător (nume abreviat)		Jungheinrich	
	1.2 Domeniul de activitate al producătorului		EZS 7280	EZS 7280 XL
Marca	1.3 Deplasare		Electric	
	1.4 Operare		Scaun	
	1.5.3	Capacitate tractare	Q kg	28000
	1.7	Forța de tracțiune nominală	N	5600
	1.9	Ampatament	y mm	1465 1755
	Greutăți	2.1.1 Greutate totală (inclusiv baterie)		kg
2.3 Sarcina de încărcare pe axa față / spate fără încărcătură		kg	2100 / 1988 2446 / 2350	
Roți / Suspensie	3.1 Anvelope		Aer	
	3.2 Dimensiune anvelope, față		6.00 R9	
	3.3 Dimensiune anvelope, spate		7.00 R12	
	3.5 Roți, număr față / spate (x = condus)		2 / 2 x	
	3.6 Ecartament, față		b10 mm	1070
	3.7 Ecartament, spate		b11 mm	1070
Dimensiuni de bază	4.7 Înălțimea cabinei de protecție		h6 mm	1970
	4.8 Înălțimea scaunului / înălțime în picioare		h7 mm	880
	4.12 Înălțime cuplă		h10 mm	240
	4.12.1 2. Înălțimea de cuplare		mm	320
	4.12.2 3. Înălțime de cuplare		mm	400
	4.13 Înălțimea de încărcare fără sarcină		mm	1000
	4.16 Lungimea zonei de încărcare		l3 mm	1536 1826
	4.17 Distanță de la axul rotii la vârful furcii		mm	610
	4.18 Lățimea zonei de încărcare		b9 mm	1090
	4.19 Lungime totală		l1 mm	3045 3335
	4.21.1 Lățime totală		b1 mm	1300
	4.32 Garda la sol, centrul ampatamentului		m2 mm	150
	4.35 Rază de întoarcere		Wa mm	2847 3178
	4.36 Cea mai mică distanță față de punctul de rotație		b13 mm	935 1095
Date de performanță	5.1 Viteza de deplasare cu sarcină / fără sarcină		km/h	12 / 25
	5.1.1 Viteză deplasare în marșarier cu/fără sarcină		km/h	10 / 10
	5.5 Capacitate de remorcare cu sarcină		N	5600
	5.6 Capacitate de remorcare maximă, cu sarcină / fără sarcină		N	19000 / 19000
	5.10 Frână de parcare		hidraulic / electric	
Cu motor electric / Electronică	6.1 Motor de tracțiune, performanță S2 60 min		kW	20
	6.4 Tensiunea bateriei / capacitate nominală		V / Ah	80 / 620 80 / 930
	6.5 Greutatea bateriei		kg	1560 2180
	6.6 Consumul de energie conform ciclului VDI		kWh/h	0
Alte	8.1 Tipul unității de deplasare		Tehnologie trifazată AC	
	10.7 nivelul zgomot conform EN12053, perceput de urechea operatorului		dB (A)	60

- Această fișă tehnică oferă doar valorile tehnice ale configurației standard, în conformitate cu directiva VDI 2198. Alte anvelope, tipuri de catarg sau echipamente suplimentare etc. pot avea ca rezultat valori diferite.

- Nr. VDI 4.12: Valoarea pentru înălțimea cuplajului este valabilă pentru un cuplaj triplu

- Nr. VDI 4.19: Valoarea pentru lungimea totală include un cuplaj triplu
- Nr. VDI 5.1: La o capacitate de tractare de 25 t, viteza de deplasare este de 13 km/h
- Nr. VDI 10.7: Valoarea este valabilă cu sistemul de răcire/incălzire dezactivat

Jungheinrich România S.R.L

Ploiești West Park (PWP)

Strada Bruxelles nr. 17, 107025 Ariceștii Rahtivani

Județul Prahova,

România

office@jungheinrich.ro
www.jungheinrich.ro

Fabricile de producție germane din
Norderstedt, Moosburg și Landsberg
sunt certificate, la fel ca și centrul nostru
de piese de schimb originale din
Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001



 **JUNGHEINRICH**