

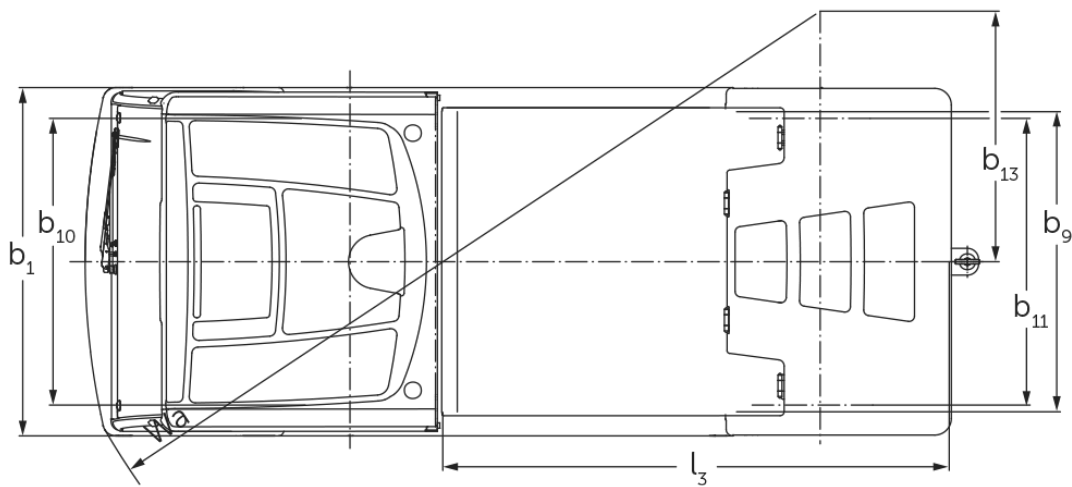


Elektrické ťahače

EZS 7280

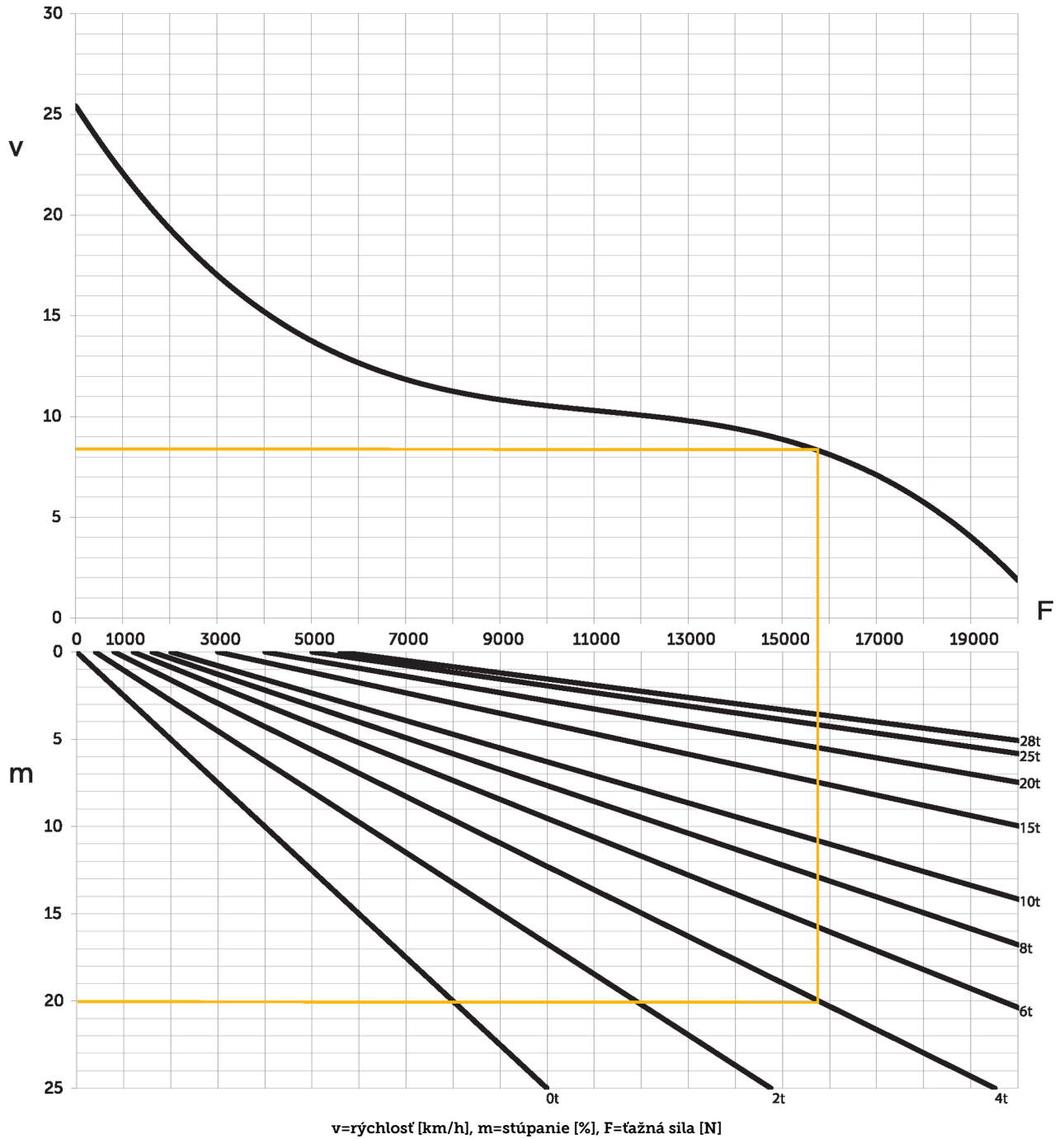
ťahná sila: 28000 kg

EZS 7280



EZS 7280

Prehľad výkonu



Tabuľka VDI

Stav: 11/2024

				EZS 7280	EZS 7280 XL
Označenie	1.2	Typová značka výrobcu			
	1.3	Pohon		Elektrický	
	1.4	Obsluha		Sedadlo	
	1.5.3	Ťažná sila	Q kg	28000	
	1.7	Menovitá ťažná sila	N	5600	
	1.9	Rázvor kolies	y mm	1465	1755
Hmotnosti	2.1.1	Vlastná hmotnosť (vrát. batérie)	kg	4088	4796
	2.3	Zaťaženie nápravy bez bremena vpredú/vzadu	kg	2100 / 1988	2446 / 2350
Kolesá/podvozok	3.1	Pneumatiky		Vzduch	
	3.2	Veľkosť pneumatík, vpredú		6.00 R9	
	3.3	Rozmery pneumatík, vzadu		7.00 R12	
	3.5	Kolesá, počet vpredú/vzadu (x = poháňané)		2 / 2 x	
	3.6	Rozchod kolies, vpredú	b10 mm	1070	
	3.7	Rozchod kolies, vzadu	b11 mm	1070	
Základné rozmery	4.7	Výška ochranné strechy (kabíny)	h6 mm	1970	
	4.8	Výška v sede/v stojí	h7 mm	880	
	4.12	Výška spojky	h10 mm	240	
	4.12.1	2. Výška spojky	mm	320	
	4.12.2	3. Výška spojky	mm	400	
	4.13	Ložná výška bez bremena	mm	1000	
	4.16	Dĺžka ložnej plochy	l3 mm	1536	1826
	4.17	Dĺžka ložnej plochy nad zadnou nápravou	mm	610	
	4.18	Šírka ložnej plochy	b9 mm	1090	
	4.19	Celková dĺžka	l1 mm	3045	3335
	4.21.1	Celková šírka	b1 mm	1300	
	4.32	Svetlá výška v strede rázvoru kolies	m2 mm	150	
	4.35	Polomer otáčania	Wa mm	2847	3178
	4.36	Najmenšia vzdialenosť bodu otáčania	b13 mm	935	1095
Výkonové údaje	5.1	Rýchlosť jazdy s bremenom/bez bremena	km/h	12 / 25	
	5.1.1	Rýchlosť cúvania s/bez nákladu	km/h	10 / 10	
	5.5	Ťažná sila s bremenom	N	5600	
	5.6	Max. ťažná sila s bremenom/bez bremena	N	19000 / 19000	
	5.10	Prevádzková brzda		hydraulická/elektrická	
El. motor/ elektronika	6.1	Motor pojazdu, výkon S2 60 min.	kW	20	
	6.4	Napätie batérie/menovitá kapacita	V / Ah	80 / 620	80 / 930
	6.5	Hmotnosť batérie	kg	1560	2180
	6.6	Spotreba energie podľa cyklu VDI	kWh/h	0	
Iné	8.1	Druh riadenia jazdy		Trojfázová technika	
	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053	dB (A)	60	

- Tento typový list podľa smernice VDI 2198 uvádza len technické hodnoty pre štandardné zariadenie. V prípade iných pneumatík, iných zdvíhacích zariadení, prídavných zariadení atď. môžu vzniknúť iné hodnoty

- č. VDI 4.12: Hodnota výšky spojky platí pre trojitú spojku.
- č. VDI 4.19: Údaj o celkovej dĺžke zahŕňa trojitú spojku.
- č. VDI 5.1: Pri zaťažení ťahača 25 t predstavuje rýchlosť jazdy 13 km/h.
- č. VDI 10.7: Údaj platí pri deaktivovanej ventilácii/kúrení.

Jungheinrich spol. s r. o.
Diaľničná cesta 17
SK-903 01 Senec
Tel. +420 2 49205811
Fax +420 2 49205812

info@jungheinrich.sk
www.jungheinrich.sk

Nemecké výrobné závody v
Norderstedte, Moosburgu a Landsbergu
sú certifikované, rovnako ako naše
centrum originálnych dielov v
Kaltenkirchene.

ISO 9001
ISO 14001

Manipulačná technika Jungheinrich
zodpovedá európskym bezpečnostným
požiadavkám.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.