



Trekktruck

EKS 350

Trekkapasitet: 5000 kg

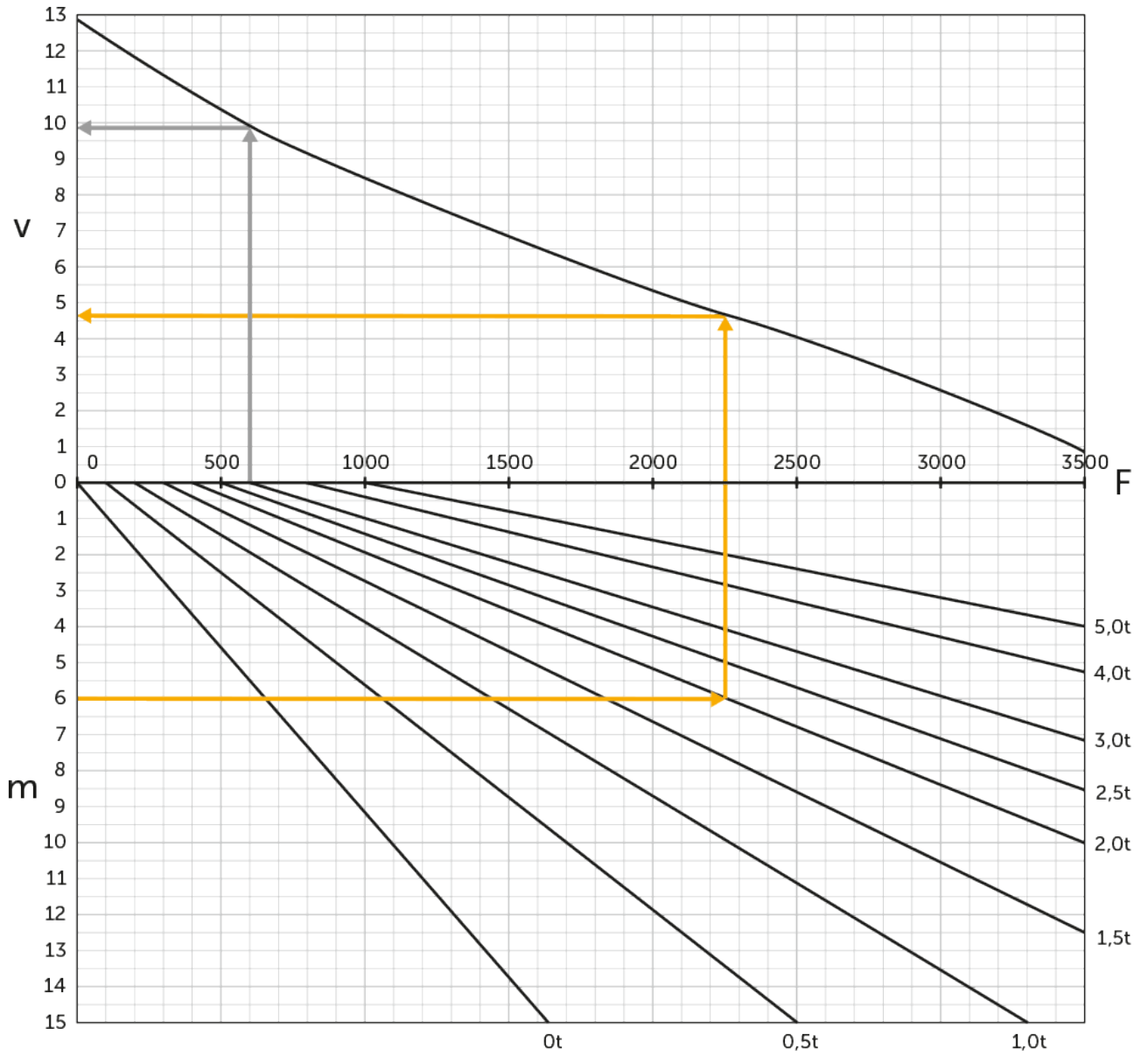
LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

EZS 350



Trekraft



v =hastighet [km/t], m =stigning [%], F =trekkraft [N]

VDI-tabell

		Jungheinrich							
		EZS 350 L Std	EZS 350 L komfort	EZS 350 XL Std	EZS 350 XL komfort				
Mark	1.1	Produsent (kort navn)							
	1.2	Produsentens typebetegnelse							
	1.3	Drivenhet	Elektrisk						
	1.4	Betjening	Stående						
	1.5.3	Trekkapasitet	Q	kg	5000				
	1.7	Nominell trekkraft			1000				
	1.9	Hjulavstand	y	mm	980	1030	1098	1148	
Vekter	2.1.1	Egenvekt (inkl. batterier)			kg	996	1006	1091	1101
	2.3	Akselbelastning uten last foran/bak			kg	505 / 491	510 / 496	565 / 526	570 / 531
Hjul, chassis	3.1	Hjul	Polyuretan / Superelastisk						
	3.2	Hjuldimensjon foran	ø230 x 77						
	3.3	Hjuldimensjon bak	ø250 x 80						
	3.5	Hjul, antall foran/bak (x = drivhjul)	1x/2						
	3.7	Sporvidde bak	b11	mm			680		
Grunnleggende mål	4.8	Setehøyde / ståhøyde	h7		mm	135			
	4.9	Høyde ledehendelåndtak i kjøreposisjon min./maks.	h14		mm	1320			
	4.12	Høyde tilhengerfeste	h10		mm	158			
	4.19	Total lengde	l1		mm	1390	1440	1508	1558
	4.21.1	Total bredde	b1		mm	810			
	4.32	Bakkeklaring målt midt mellom akslingene	m2		mm	50			
	4.35	Svingradius	Wa		mm	1210	1260	1328	1378
Ytelser	5.1	Kjørehastighet med/uten last			km/h	8 / 12,5			
	5.1.1	Kjørehastighet med/uten last ved rygging			km/h	6 / 6			
	5.5	Trekkraft med/uten last			N	1000 / 1000			
	5.6	Maks. trekkraft med/uten last			N	3700 / 3700			
	5.10	Driftsbremse				elektromagnetisk/generatorisk			
Elektrisk motor / Elektronikk	6.1	Drivmotor, effekt S2 60 min			kW	2,8			
	6.4	Batterispenning / nominell kapasitet			V / Ah	24 / 465		24 / 620	
	6.5	Batteriets vekt			kg	370		470	
	6.6.1	Energiforbruk iht. EN-syklus			kWh/h	1,15			
	6.6.2	CO2-ekvivalent i henhold til EN ISO 23308			kg/h0	0,6			

Andre	8.1	Type kjørekontroll		AC speedCONTROL
	10.7	Lydtrykknivå iht. EN12053	dB (A)	66
- Her vises kun tekniske verdier for standardmodellen i henhold til retningslinje VDI 2198. Andre dekk, master eller tilleggsutstyr kan gi andre verdier. Med forbehold om endringer og tekniske nyheter.				

- VDI-nr. 4.9: Høyden gjelder utførelse med jetPILOT.
- VDI-nr. 4.12: Verdien for høyde på tilhengerfestet gjelder enkel hengertilkobling. Tilhengerfeste med annen høyde kan leveres.
- VDI-nr. 4.19: Fordi flere tilhengerfestesystemer er tilgjengelige, gjelder angivelsen om totallengde enkel hengertilkobling.
- VDI-nr. 5.1: Se diagram med trekklast.
- VDI-nr. 5.5: Denne verdien gjelder nominell trekkraft.
- VDI-nr. 5.6: Se diagram med trekklast.

Jungheinrich Norge AS

Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo

Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350

24-timers servicevakt 480 75 450

kontakt@jungheinrich.no

www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er
sertifisert. Det er også vårt
reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold til
Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



 **JUNGHEINRICH**