

LONKING LG35DT

Motvektstruck med friløftsmast

Art.nr. 26305

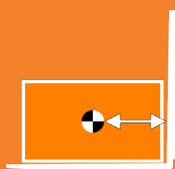
wee.no



Løftehøyde
4500mm



Løftekapasitet
3500 kg



Lastesenter
500mm



Ytelse
44,8kW

wee.no

Frakkagjerdveien 127, 5563 Førresfjorden
52 77 01 11 | post@wee.no
Org. nr.: 970 998 136

Spesifikasjoner

wee.no

	Beskrivelse	Kode	Data	
Identifikasjon	Produsent		Lonking	
	Modell		LG35DTIII	
	Motor		Diesel	
	Kapasitet	Q	3500 kg	
Dimensjoner	Lastesenter	J	500 mm	
	Standard maksimal høyde / med ZSM450 mast		4237 / 5737 mm	
	Standard maksimal løftehøyde / med ZSM450 mast	h1	3000 / 4500 mm	
	Maksimal høyde til truck med hytte	h4	2150 mm	
	Lengde (med gafler)	L1	4028 mm	
	Akselavstand	L2	1750 mm	
	Overheng foran	L3	498 mm	
	Overheng bak	L4	580 mm	
	Minste bakkekling (ramme/mast)	m1/m2	165/132 mm	
	Bredde	W1	1250 mm	
	Justeringsområde for gafler (utside)		255-1055 mm	
	Gafler dimensjon		1220x122x50 mm	
	Sporvidde foran	S	1030 mm	
	Sporvidde bak	P	980 mm	
	Minste svingradius	R1	2530 mm	
	Minimum gangbredde for palle 1000x1200mm, tverrgående		4225 mm	
	Minimum gangbredde for palle 800x1200mm, på langs		4428 mm	
	Dekk	Antall hjul, foran/bak (X=hjul med drift)		X=2/2
		Dekktype		Pneumatisk (luftfylte)
		Dekk dimensjon, foran		28x9-15-14PR
Andre detaljer	Dekk dimensjon, bak		6.50-10-10PR	
	Maksimal kjørehastighet (lastet/ulastet)		18.5/20 km/t	
	Maksimal løftehastighet (lastet/ulastet)		450/485 mm/s	
	Hastighet for nedsenk av gafler (lastet/ulastet)		Lastet ≤600/Ulastet ≥300 mm/s	
	Maksimal stigning (lastet/ulastet)		20%	
	Standard driftsvekt (medregnet olje og kjølevæske)		4630 kg	
	Aksellast, foran/bak (lastet tilstand)		7265/865 kg	
	Aksellast, foran/bak (ulastet tilstand)		1760/2870 kg	
	Bremser		Mekanisk - pedal	
	Parkeringsbrems		Mekanisk - hendel	
	Drivtype		Converter	
	Kapasitet drivstofftank		60 liter	
	Batteri (spenning/kapasitet)		12V/80Ah	
	Mast	Modell		ZSM450
		Maksimal løftehøyde	h1	4500 mm
		Løftekapasitet (J=500mm)	Q	2800 kg
Masthøyde (nedsenket)		h2	2175 mm	
Fri løftehøyde, uten/med gaffelbordgitteret		h3	1470/1004 mm	
Tilt av mast (α/β)		6/6°		
Motor	Modell		3E22YG51	
	Tilfredsstillende utslippskrav		Euro V	
	Produsent		Xinchai	
	Ytelse		44,8kW/2400rpm	
	Maksimalt dreiemoment		210Nm/1700rpm	
	Sylinderdiameter/antall sylindre/sylindervolum		94mm/3/2,23L	
	Drivstofforbruk		255g/kW.h	

