

LONKING LG25DT

Motvektstruck med friløftsmast

Art.nr. 26304

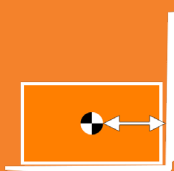
wee.no



Løftehøyde
4500mm



Løftekapasitet
2500 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		LG25DTIII	
	Motor		Diesel	
	Kapasitet	Q	2500 kg	
Dimensjoner	Lastesenter	J	500 mm	
	Standard maksimal høyde / med ZSM450 mast		3965 / 5465 mm	
	Standard maksimal løftehøyde / med ZSM450 mast	h1	3000 / 4500 mm	
	Maksimal høyde til truck med hytte	h4	2130 mm	
	Lengde (med gaffler)	L1	3800 mm	
	Akselavstand	L2	1650 mm	
	Overheng foran	L3	448 mm	
	Overheng bak	L4	500 mm	
	Minste bakkekling (ramme/mast)	m1/m2	160/135 mm	
	Bredde	W1	1165 mm	
	Justeringsområde for gaffler (utside)		240-1040 mm	
	Gaffler dimensjon		1220x122x40 mm	
	Sporvidde foran	S	970 mm	
	Sporvidde bak	P	980 mm	
	Minste svingradius	R1	2300 mm	
	Minimum gangbredde for palle 1000x1200mm, tverrgående		3950 mm	
	Minimum gangbredde for palle 800x1200mm, på langs		4148 mm	
	Dekk	Antall hjul, foran/bak (X=hjul med drift)		X=2/2
		Dekktype		Pneumatisk (luftfylte)
		Dekk dimensjon, foran		7.00-12-12PR
Dekk dimensjon, bak			6.00-9-10PR	
Andre detaljer	Maksimal kjørehastighet (lastet/ulastet)		18.5/20 km/t	
	Maksimal løftehastighet (lastet/ulastet)		480/510 mm/s	
	Hastighet for nedsenk av gaffler (lastet/ulastet)		Lastet ≤600/Ulastet ≥300 mm/s	
	Maksimal stigning (lastet/ulastet)		20%	
	Standard driftsvekt (medregnet olje og kjølevæske)		3600 kg	
	Aksellast, foran/bak (lastet tilstand)		5490/610 kg	
	Aksellast, foran/bak (ulastet tilstand)		1440/2160 kg	
	Bremser		Mekanisk - pedal	
	Parkeringsbrems		Mekanisk - hendel	
	Drivtype		Converter	
	Kapasitet drivstofftank		50 liter	
	Batteri (spenning/kapasitet)		12V/80Ah	
Mast	Modell		ZSM450	
	Maksimal løftehøyde	h1	4500 mm	
	Løftekapasitet (J=500mm)	Q	2000 kg	
	Masthøyde (nedsenket)	h2	2118 mm	
	Fri løftehøyde, uten/med gaffelbordgitteret	h3	1556/1263 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	

