

# LONKING LG16BE

Motvektstruck med friløftsmast

Art.nr. 26877

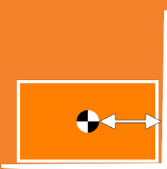
**wee.no**



Løftehøyde  
3000mm



Løftekapasitet  
1600 kg



Lastesenter  
500mm



Batteri  
48V/600Ah

**wee.no**

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

## Spesifikasjoner

	Beskrivelse	Kode	Data
Identifikasjon	Produsent		Lonking
	Modell		LG16BE3
	Motor		Elektrisk
	Kapasitet	Q	1600 kg
Dimensjoner	Lastesenter	J	500 mm
	Standard maksimal høyde		4028 mm
	Standard maksimal løftehøyde	h1	3000 mm
	Maksimal høyde til truck med hytte	h4	2044 mm
	Lengde (med gafler)	L1	3005 mm
	Akselavstand	L2	1400 mm
	Overheng foran	L3	365 mm
	Overheng bak	L4	190 mm
	Minste bakkekling (ramme/mast)	m1/m2	85/105 mm
	Bredde	W1	1060 mm
	Justeringsområde for gafler (utside)		200-970 mm
	Gafler dimensjon		1200x120x40 mm
	Sporvidde foran	S	910 mm
	Sporvidde bak	P	175 mm
	Minste svingradius	R1	1590 mm
	Minimum gangbredde for palle 1000x1200mm, tverrgående		3280 mm
	Minimum gangbredde for palle 800x1200mm, på langs		3400 mm
Dekk	Antall hjul, foran/bak (X=hjul med drift)		X=2/1
	Dekktype		Solide
	Dekk dimensjon, foran		18x7-8
	Dekk dimensjon, bak		15x4.5-8
Andre detaljer	Maksimal kjørehastighet (lastet/ulastet)		13,5/13,5 km/t
	Maksimal løftehastighet (lastet/ulastet)		300/440 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)		3180 kg
	Aksellast, foran/bak (lastet tilstand)		4300/620 kg
	Aksellast, foran/bak (ulastet tilstand)		1600/1600kg
	Drivmotor		5,4x2 kW
	Loftemotor		11 kW
	Batteri (spenning/kapasitet)		48V/600Ah
Mast	Modell		M300
	Maksimal løftehøyde	h1	3000 mm
	Løftekapasitet (J=500mm)	Q	1600 kg
	Masthøyde (nedsenket)	h2	1995 mm
	Fri løftehøyde, uten gaffelbordgitteret	h3	145 mm
	Tilt av mast (α/β)		6,5/6,5°

