

Logiflex i bredbensusførelse - optimal godshåndtering

Stor fleksibilitet og effektivitet - Logiflex stabler i bredbensusførelse kan transportere, løfte og håndtere gods på mange forskjellige måter. Alle typer paller - også lukkede - kan håndteres.

Design og konstruksjon setter fokus på brukers sikkerhet og ergonomiske arbeidsforhold, ved at stableren tilpasses den enkelte bruker. Håndtakets ergonomiske gripevinkel gir brukeren et godt grep ved manøvrering.

Skånsom over for både omgivelser, paller og gods - Logiflex har et flott design med avrundede former.

Høy kvalitet og brukervennlighet, er sikret gjennom samarbeide med eksperter i helse, miljø og sikkerhet.



Teknisk beskrivelse

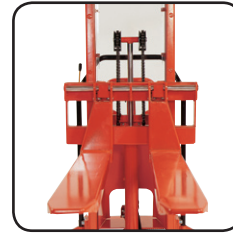
Bredben gjør det mulig å håndtere mange forskjellige palletyper.

Optimal sikkerhet for brukeren fåes ved

- sentral plassering av alle betjeningsfunksjoner på håndtaket
- gjennomiktig, slagfast beskyttelsesplate i mast
- parkeringsbrems



Fåes med sidevippesgaffer og/eller ekstrautstyr som f.eks. fatvender, kranarm, fjernbetjening, spyd og posisjoneringsutstyr.



Justerbare gaffer fåes i mange forskjellige lengder og typer.



Håndtakets ergonomiske gode gripevinkel gir brukeren et godt grep ved manøvrering. Mulighet for merking av trallen med navn/avdeling

Fåes med manuelt og elektrisk løft.

Produkt (målt i mm)	LFS MINI	LFS MINI	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	
Kapasitet i kg	1000	1000	1000/1200	1000/1200	1000/1200	1000/1200	1000	1000	1000	1000	1000	
Løftehøyde v/plategaffer	h ₃	890	1620	870	1170	1370	1570	1880	2020	2420	3270	
Gaffellengde	l	1067, 1150		600*, 800*, 1067, 1150, 1520**								
Byggehøyde	h ₁	1330		1330	1530	1730	1930	2240	1530	1730	1930	2240
Totalbredde	b ₁	680		166 + b ₄								
Gaffelbredde min./maks.	b ₅	Plate: 350/800, massiv: 270/680, profilrør: 230/680		Plate: 350/800***, massiv: 270/680, profilrør: 230/680***								
Lengde uten gaffer	l ₂	415		590								
Total lengde v/1150 gaffer	l ₁	1685	1695	1855				1865				
Totalhøyde	h ₄	1330	2025	Uten teleskopmast				2490	2890	3290	3740	
Nedsenket høyde, gaffel	h ₁₃	Massiv: 45, profilrør: 65, plate: 65		Massiv: 45, profilrør: 65, plate: 65								
Tyngdepunktsavstand	c	l/2		l/2								
Avstand mellom ben: Kap. 1000 kg	b ₄	850 - 942, 942 - 1124, 1124 - 1306, 1240-1422****		850 - 942, 942 - 1124, 1124 - 1306, 1240-1422****								
Kap. 1200 kg				850 - 942, 942 - 1124								
Gaffelbredde	e	Massiv: 120, profilrør: 100, plate: 163		Massiv: 120, profilrør: 100, plate: 163								
Innkjøringslengde	l _x	1080 v/1150 og 1067 gaffellengde		1080 v/1150 og 1067 gaffellengde								
Gangbredde	A _{st}	2190 (m/palle: 1200 x 800)*****		2290 (m/palle: 1200 x 800)*****								
Friløft	h ₂	330						190				
Styrevinkel for hjul		180°		180°								
Pumpemotor				1,1 kW 12 V								
Løfthastigheter		normal/hurtig: 8/26 mm pr. pump		m/u last: 0,05/0,07 m/s								
Senkehastighet m/u last		max. 0,19 m/s / max. 0,07 m/s		0,12 m/s / 0,04 m/s				0,12 m/s / 0,06 m/s				
Vekt i kg (uten batteri): Kap. 1000/1200 kg		285	320	282	301	307	311	319	362	369	378	427

* Max. løftehøyde 1570 mm for 600 mm gaffellengde, maks. løftehøyde 2420 for 800 mm gaffellengde.

** Redusert kapasitet 750 kg. Fåes ikke til 1200 kg modeller.

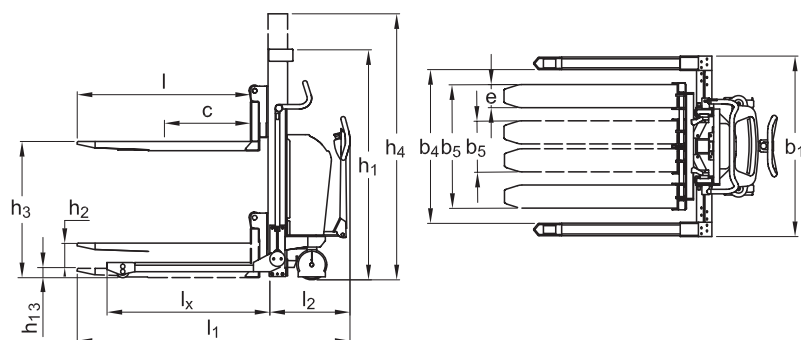
*** 1200 kg modeller fås kun med massive gaffer.

**** Avstand mellom ben på mer enn 1306 mm: Maks. kapasitet 800 kg. Derutover, anbefales det ikke å bruke 1520 mm gaffellengde.

***** Utprøving viser, at 1700 mm er nok - avhengig av avstanden mellom benene.



Sterk konstruksjon sikrer lang levetid og lave vedlikeholdskostnader.



Vi tilbyr også kundetilpassede løsninger.

Spør etter mer informasjon eller besøk oss på www.logitrans.com