

Breitspur-Logiflex - optimales Handling von Gütern

Grosse Flexibilität und Effektivität - der Logiflex mit Breitspurfahrwerk transportiert, hebt und handelt alle Typen von Paletten - auch geschlossene. Grosse Auswahl an Zubehör bietet eine optimale Flexibilität.

Mit dem Design wurde großer Wert auf Sicherheit und ergonomische Arbeitsverhältnisse gelegt - er lässt sich dem einzelnen Anwender anpassen.

Schont Paletten, Güter und seine Umgebung - er hat ein elegantes Design mit abgerundeten Ecken.

Hohe Qualität wird durch ein erweitertes Testprogramm und durch Zusammenarbeit mit Fachleuten für Arbeitssicherheit und Gesundheit garantiert.



Technische Spezifikationen

- Ein Breitspurfahrwerk ermöglicht das Handeln von vielen verschiedenen Typen von Paletten.
- Optimale Sicherheit durch
 - zentrale Anordnung aller Bedienungsfunktionen in der Deichsel
 - schlagfeste Schutzscheibe
 - Anordnung der Feststellbremse

Mit manuellem und elektrischem Hub erhältlich.



Mit Seitenkippgabeln oder weiterem Zubehör erhältlich, z.B. Fasskipper, Kranarm, Fernbedienung und Positionskontrolle.



Verstellbare Gabeln sind in vielen verschiedenen Längen und Typen erhältlich.



Die ergonomische Deichsel gewährt dem Anwender einen entspannten Griff. Die Deichsel kann mit Name/Abteilung gekennzeichnet werden.

Produkt (Abmessungen in mm)	LFS MINI	LFS MINI	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS	ELFS
Tragkraft in kg	1000	1000	1000	1000	1200	1200	1200	1200	1000	1000	1000	1000	1000
Hubhöhe Gabelzinke: U-Profil/massiv h ₃	890/870	1620/1600	890/870	1620/1600	870	1150	1350	1550	1880/1860	2020/2000	2420/2400	2820/2800	3270/3250
Gabellänge l	600, 800, 1067, 1150, 1520*		600, 800, 1067, 1150, 1520*		1067, 1200			800, 1067, 1150, 1520*			1067, 1150, 1520*		
Bauhöhe h ₁	1330		1330		1530	1730	1930	2240	1530	1730	1930	2240	
Gesamtbreite b ₁	166 + b ₄		166 + b ₄										
Gabelbreite min./max. b ₅	U-Profil: 350/800, massiv: 230/680		U-Profil: 350/800, massiv: 230/680		Massiv: 230/680			U-Profil: 350/800, massiv: 230/680					
Vorbaumaß l ₂	415		590										
Gesamtlänge bei 1150 Gabel l ₁	1685	1695	1855	1865	1855			1865					
Gesamthöhe h ₄	Ohne teleskopmast: 2025		Ohne teleskopmast: 2025		Ohne teleskopmast			2490	2890	3290	3740		
Einfahrhöhe h ₁₃	Massiv: 40, U-Profil: 65		Massiv: 40, U-Profil: 65		Massiv: 40			Massiv: 40, U-Profil: 65					
Lastschwerpunktsabstand c	l/2		l/2										
Abstand zwischen Stützbeinen: b ₄	850-942, 942-1124, 1124-1306, 1240-1422**		850-942, 942-1124, 1124-1306, 1240-1422**		850-942, 942-1124, 1124-1306			850-942, 942-1124, 1124-1306, 1240-1422**					
Gabelzinkenbreite e	Massiv: 100, U-Profil: 163		Massiv: 100, U-Profil: 163		Massiv: 100			Massiv: 100, U-Profil: 163					
Einfahrlänge l _x	1080 bei 1150 & 1067 Gabellänge												
Gangbreite A _{st}	2190 (mit Palette: 1200 x 800)***												
Freihub h ₂	330		330					190					
Lenkradeinschlag	180°		180°										
Pumpenmotor	1,1 kW 12 V												
Hubgeschwindigkeiten	Normal/schnell: 8/26 mm per Pumpenschlag		mit/ohne Last: 0,05/0,07 m/s										
Senkgeschwindigkeiten mit/ohne Last	max 0,05 m/s / max. 0,07 m/s		0,12 m/s / 0,04 m/s			0,12 m/s / 0,06 m/s							
Gewicht kg (o/Batterie)	285	320	282	317	282	301	307	311	319	362	369	378	427

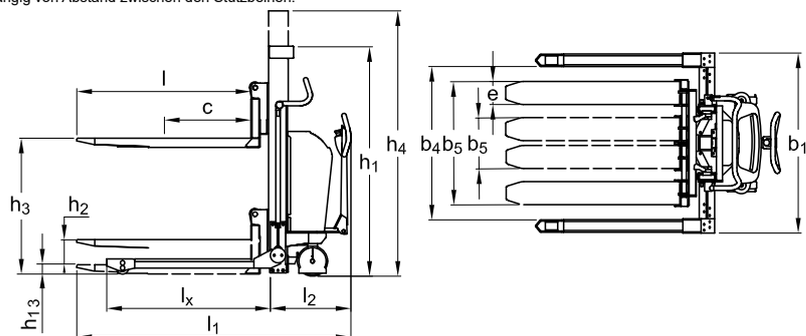
* Tragkraft auf 750 kg reduziert.

** Abstand zwischen den Stützbeinen von mehr als 1306 mm: Max. Tragkraft 800 kg. Gabellänge von 1520 mm wird nicht empfohlen.

*** Ein Praxistest hat gezeigt, daß 1700 mm Gangbreite ausreichen - abhängig von Abstand zwischen den Stützbeinen.



Die robuste Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer und niedrige Wartungskosten.



Gerne bieten wir Ihnen auch kundenspezifische Lösungen an. Besuchen Sie auch www.logitrans.com