

Seitenkippgabeln - zum Entleeren und Kippen

Hohe Flexibilität und Effektivität - ein Logiflex mit Seitenkippgabeln erleichtert den Transport, das Stapeln, Kippen, Entleeren und Auffüllen von Gitterboxen und Kisten.

Mit dem Design wurde großer Wert auf Sicherheit und ergonomische Arbeitsverhältnisse gelegt - die Seitenkippgabel kann eine Kiste kippen, so dass der Anwender deren Inhalt erreichen kann, ohne sich strecken zu müssen, oder dreht einen Behälter um 180°, um ihn völlig zu entleeren.

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



Technische Spezifikationen

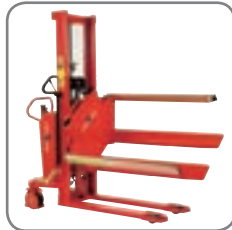
Der Logiflex mit Seitenkippgabeln kippt und entleert Gitterboxen und Kisten.

Die Seitenkippgabeln kippen Gitterboxen/Kisten 180° nach beiden Seiten bei Hubhöhen zwischen 250 und 900 mm.

Optimale Sicherheit für den Anwender

- Sicherheitsschalter, der die Kippfunktion ausschaltet, sobald die Gabeln über 900 mm gehoben oder unter 250 mm gesenkt werden
- Sicherheitsstopp, so dass die gekippten Gabeln nicht über 900 mm gehoben werden können.

Die Seitenkippgabeln lassen sich werkseitig an allen elektrischen Logiflex-Modellen mit den Hubhöhen 920, 1200, 1400, 1600 und 1910 mm anbauen.



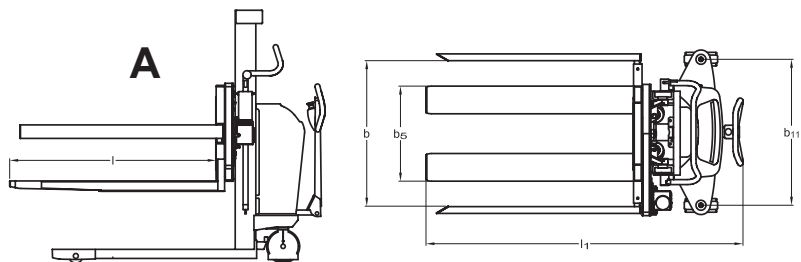
Elektrischer Logiflex mit Seitenkippgabeln.



Fernbedienung für die Kippfunktion.



Die Seitenkippgabeln hier beim Entleeren des Boxeninhalts von einer Box in eine andere.



A: Seitenkippgabeln mit Boxhalter ohne Klemmvorrichtung.

B: Seitenkippgabeln mit Boxhalter mit Klemmvorrichtung. Sie können Kisten mit einer Höhe von 400 bis 1000 mm spannen und bis zu 180° drehen.



Boxhalter für Kistenbreiten bis zu 1400 mm sind als Sonderlösung erhältlich.



Die robuste Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer und niedrige Wartungskosten.

Produkt (Abmessungen in mm)	ELF, ELFS	SELF, SELFS
Tragkraft	Max. 700 kg wenn der Lastschwerpunkt zwischen 200-400 mm über der Gabel liegt. Die zu kippende Last reduziert sich, je größer der Abstand zwischen dem Lastschwerpunkt und der Drehachse ist.	
Gabelbreite	b ₅	560 oder 680
Lenkradabstand	b ₁₁	ELF und SELF: nur mit Lenkradabstand 860 mm erhältlich
Gabellänge	l	1220
Gesamtlänge	l ₁	1970 mm
Kippwinkel	180° nach beiden Seiten Voreinstellung der Endschalter: 2x45° (wenn nichts anders angegeben ist)	
Kippzeit (0-180°)	32 sek.	
Elektromotor für die Kippfunktion	12 V, 24 A	24 V, 12 A
Motorspezifikationen	0,2 kW, 3000 U/min.	
Getriebeübersetzung	1:228	
Motor	Permanent Magnet Motor, IP 44, Klasse F	
Einschaltdauer	Kein Dauerbetrieb (S2 = 10 min.)	
Boxhalter	Erhältlich für Kistenbreiten von 800 und 1000 mm bei Gabelbreite 560 mm Erhältlich für Kistenbreiten von 1000 und 1200 mm bei Gabelbreite 680 mm Boxhalter für Kistenbreiten bis zu 1400 mm sind als Sonderlösung erhältlich	

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