

Panther

- müheloser Transport von Paletten

Optimale Arbeitsverhältnisse für den Anwender - die ergonomische Deichsel und spezielle Räder erfordern nur eine minimale Kraft bei der Inbetriebsetzung und garantieren ein ergonomisch richtiges Handling, auch von sehr schweren Paletten - sowohl beim Ziehen als auch beim Schieben.

Schont Paletten, Güter und seine Umgebung
- Panther hat ein elegantes Design mit abgerundeten









Technische Spezifikationen

Panther, ein robuster und stabiler Gabelhubwagen, der einen mühelosen Transport verschiedener Paletten ermöglicht.

Optimale Wendigkeit/Platzausnutzung

- sehr kurzes Vorbaumaß
- niedriges Eigengewicht und großen Lenkradeinschlag

Lange Betriebsdauer und niedrige Wartungskosten durch

- robuste Konstruktion
- getestet mit bis zu 46.000 Hüben

Lautloser Transport durch

- reibungsarm bewegliche Teile
- enge Toleranzen

Ist auch in rostfreier und explosionsgeschützter Ausführung erhältlich.



Einstellbare Einfahrhöhe - keine Probleme mit niedrigen und abgenutzten Paletten.



Auch in sehr schmalen Gängen können Güter problemlos transportiert werden.



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



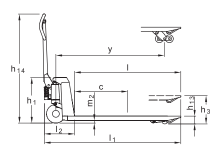
Gleitbügel an den Gabelspitzen ermöglichen ein einfaches und leichtes Hinein- und Herausfahren aus Paletten.

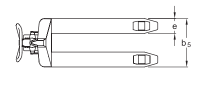


Firmennamen bzw. das Logo des Kunden können im Dreieck des Wagens ausgeschnitten werden.

Produkt (Abmessungen in mm)		1672	1682	2572	2582	3072	3082
Tragkraft in kg		1600		2500		3000	
Hubhöhe	h ₃	h ₁₃ + 120					
Gabellänge	- 1	600, 810, 970, 1140		600, 810, 915, 970, 1066, 1140, 1220, 1520, 1800, 2000, 2400*		600, 810, 915, 970, 1140, 1220, 1520	
Bauhöhe	h ₁	h ₁₃ + 412					
Gesamtbreite	b ₅	450		520, 680		520, 680	
Vorbaumaß	l ₂	335					
Gesamtlänge	I ₁	I + 335					
Gabelzinkenbreite	е	13	25	160			
Radabstand	у	I + 25					
Gesamthöhe	h ₁₄	1170					
Einfahrhöhe - Einstellbar	h ₁₃	75 bis 83	85 bis 93	75 bis 83	85 bis 93	75 bis 83	85 bis 93
Lastschwerpunktabstand	С	1/2					
Bodenfreiheit	m_2	h ₁₃ - 47					
Lenkradeinschlag		220°					
Gabelrollen - Einzel		Ø75 x 68	Ø85 x 68	Ø75 x 90	Ø85 x 90		
Gabelrollen - Tandem				Ø75 x 68	Ø85 x 68	Ø75 x 68	Ø85 x 68
Lenkrolle		Ø200 x 50					
Gewicht		59 kg (450 x 1140)		62 kg (520 x 1140)		68 kg (520 x 1140)	

^{*} Tragkraft auf 1500 kg reduziert







Permanenter Schnellhub



Für jeden Einsatzzweck gibt es die passenden Räder.



Mit vielen verschiedenen Gabellängen erhältlich.

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

