

Gabelhubwagen mit Waage

Modell: Gabellänge 1150mm, Wiegebereich bis 2000 Kg

Präzisionswiegegeräte zum einfachen Verwiegen palettierter Waren.

Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Wartungsarme Hydraulikeinheit
- Abgerundete Gabelspitzen für mehr Sicherheit und Komfort beim Einfahren in die Palette
- Hydraulikpumpe mit Überlastventil
- Ventilsteuerung für dosiertes Absenken auch schwerer Lasten
- Lenk- und Lastrollen kugelgelagert, für leichten Lauf auch unter Last
- Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten höchste Funktionsicherheit und niedrige Wartungskosten



Abb. GHW 2000

Abb. WHW 2000D

Technische Daten

	23WAGGHW2000	23WAGGHWP2000	23WAG01702054	23WAG01702055	
Kennzeichen	Artikel-Nr.:	GHW 2000	GHW 2000P	WHW 2000	WHW 2000D
	Ausführung / Typ:	2000	2000	2000	2000
	max. Hubkraft in Kg:	600	600	600	600
	Lastschwerpunkt in mm:	1190	1190	1190	1190
	Radstand in mm:	114	114	120	120
Räder / Fahrwerk	Bereifungsvarianten:	PU	PU	PU	PU
	Größe vorn in mm:	180x50	180x50	180x50	180x50
	Größe hinten in mm:	70x60	70x60	70x70	70x70
	Anzahl vo. / hi.	2/2	2/4	2/4	2/4
	Spurweite vorn in mm:	120	120	120	120
Spurweite hinten in mm:	400	400	370	370	
Abmessungen	Gabelhöhe max. in mm:	80	80	80	80
	Gabelhöhe min. in mm:	180	180	200	200
	Hub in mm:	100	100	120	120
	Höhe Deichsel in mm:	1200	1200	1210	1210
	Höhe ohne Deichel in mm:	600	600	580	580
	Gesamtlänge in mm:	1565	1565	1560	1560
	Länge ohne Gabel in mm:	415	415	410	410
	Gesamtbreite in mm:	560	560	560	560
	Gabelzinkenmaße in mm:	1150x160x60	1150x160x60	1150x180x50	1150x180x50
	Gabelabstand außen in mm:	560	560	555	555
Gabelabstand innen in mm:	230	230	195	195	
Bodenfreiheit in mm:	20	20	30	30	
Lenkeinschlag in °:	210	210	210	210	
Sonstiges	Weg pro Hub in mm:	~10	~10	~10	~10
	Anzahl Hübe bis max. Höhe:	~10	~10	~12	~12
	Senkgeschwindigkeit mm/s:	dosierbar	dosierbar	dosierbar	dosierbar
	Anzeigegenauigkeit in%:	+/- 0,2	+/- 0,2	+/- 0,1	+/- 0,1
	Mehrbereichsfähig:	-	-	ja	Ja
	Wiegeschritte in Kg:	1	1	0,2 - 1 ^(*1)	0,2 - 1 ^(*1)
	Drucker:	-	ja	-	Ja
	Stromversorgung:	Akku	Akku	4 x 1,5V AAA	4 x 1,5V AAA

(*1) Standardkonfiguration 1 Kg, bei Mehrbereichskonfiguration 0,2 bis 200 Kg, 0,5 bis 500 Kg, 1,0 bis 2000 Kg

Farbabweichungen drucktechnisch bedingt möglich · Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten