

Elektrische Hochhubwagen HME-Serie

Modell: Hubhöhe 1600mm, 2500mm, 3000mm und 3500mm

Die Mitgänger-Hochhubwagen der HME-Serie sind die idealen Helfer zum Be- und Entladen von LKW oder Containern. Durch die ergonomisch angebrachten Bedieneinrichtungen ist das Aufnehmen, Verahren und Absetzen von Lasten ein Garant für komfortables Handling und kann so den Warenumsatz deutlich

Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Elektrisch Heben / Senken
- Elektrisch Verfahren
- Integriertes Ladegerät

Abb. HME 1000/2500



Abb. HME 1000/3000



Technische Daten

	23HME10001600	23HME15001600	23HME10002500	23HME15002500	23HME10003000	23HME1003500	
Kennzeichen	Artikel-Nr.	23HME10001600	23HME15001600	23HME10002500	23HME15002500	23HME10003000	23HME1003500
	Ausführung / Typ:	HME 1000/1600	HME 1500/1600	HME 1000/2500	HME 1500/2500	HME 1000/3000	HME 1000/3500
	max. Hubkraft in Kg:	1000	1500	1000	1500	1000	1000
	Lastschwerpunkt in mm:	500	500	500	500	500	500
	Max. Hubhöhe in mm:	1600	1600	2500	2500	3000	3500
	Freihub in mm:	1600	1600	-	-	-	-
Räder / Fahrwerk	Bereifungsvarianten:	PU	PU	PU	PU	PU	PU
	Größe vorn in mm:	250x75	250x75	250x75	250x75	250x75	250x75
	Größe hinten in mm:	80x70	80x70	80x70	80x70	80x70	80x70
	Anzahl vo. / hi.	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Leistung Fahrmotor KW:	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
	Fahrgeschwindigkeit Km/h:	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Abmessungen	Unterfahrhöhe in mm:	90	90	90	90	90	90
	Hub in mm:	1510	1510	2410	2410	2910	3410
	Bauhöhe in mm:	2080	2080	1845	1845	2080	2330
	Max. Bauhöhe in mm:	2080	2080	2950	2950	3450	3950
	Höhe Fahrwerk in mm:	<85	<85	<85	<85	<85	<85
	Gesamtlänge in mm:	1750	1750	1750	1750	1750	1750
	Länge ohne Gabel in mm:	600	600	600	600	600	600
	Gesamtbreite in mm:	790	790	790	790	790	790
	Gabelzinkenmaße in mm:	1150x160x60	1150x160x60	1150x160x60	1150x160x60	1150x160x60	1150x160x60
	Gabelabstand außen in mm:	570	570	570	570	570	570
Gabelabstand innen in mm:	250	250	250	250	250	250	
Bodenfreiheit in mm:	30	30	30	30	30	30	
Wenderadius in mm:	1390	1390	1390	1390	1390	1390	
Sonstiges	Leistung Hubmotor in KW:	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
	Batterie V/Ah:	2 x 12/120	2 x 12/120	2 x 12/120	2 x 12/120	2 x 12/120	2 x 12/120
	Betriebsspannung in V:	24	24	24	24	24	24
	Hubgeschwindigkeit m/s:	0,1 - 0,2	0,1 - 0,2	0,1 - 0,2	0,1 - 0,2	0,1 - 0,2	0,1 - 0,2
	Senkgeschwindigkeit m/s:	0,10 - 0,12	0,10 - 0,12	0,10 - 0,12	0,10 - 0,12	0,10 - 0,12	0,10 - 0,12
	Eigengewicht in Kg:	485	506	512	533	533	555