Semi-elektrische Hochhubwagen HSE-Serie

Modell: Traglast 1000Kg, Hubhöhe bis 1600mm, 2500mm, 3000mm und 3500mm

Mit den semi-elektrischen Hochhubwagen der HSE-Serie haben Sie ein vielseitiges Gerät schnell im Einsatz. Diese Hochhubwagen eignen sich für verschiedene Aufgabenbereiche, wie z.B. zum Be- und Entladen von LKWs und Containern, stapeln von Paletten und anderen Waren in Lagern oder einfach zum Transport palettierter Waren über kurze Wegstrecken.

Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Elektrisch Heben
- Manuell Verfahren
- Integriertes Ladegerät
- Leicht zu manövrieren



Technische Daten

		l echnische Daten				
Preihub in mm:	Kennzeichen	Artikel-Nr.	25HSE10001600	25HSE10002500	25HSE10003000	25HSE10003500
Preihub in mm:		Ausführung / Typ:	HSE 1000/1600	HSE 1000/2500	HSE 1000/3000	HHM 1000/3500
Preihub in mm:		max. Hubkraft in Kg:	1000	1000	1000	1000
Preihub in mm:		Lastschwerpunkt in mm:	500	500	500	500
NY		Max. Hubhöhe in mm:	1600	2500	3000	3500
Bit of Park 1 South 1 180x50 80x70 670		Freihub in mm:	1600	-	-	-
Unterfahrhöhe in mm:	Räder / Fahrwe	Bereifungsvarianten:	NY	NY	NY	NY
Unterfahrhöhe in mm:		Größe vorn in mm:	180×50	180×50	180×50	180×50
Unterfahrhöhe in mm:		Größe hinten in mm:	80×70	80×70	80×70	80×70
Unterfahrhöhe in mm:		Anzahl vo. / hi.	2/4	2/4	2/4	2/4
Unterfahrhöhe in mm:		Spurweite vorn in mm:	670	670	670	670
Hub in mm: 1510 2410 2910 3410	굿	Spurweite hinten in mm:	410	410	410	410
Bauhöhe in mm: 2085 1835 2085 2335 Max. Bauhöhe in mm: 2085 3050 3550 4050 Höhe Fahrwerk in mm: 80 80 80 80 Gesamtlänge in mm: 1735 1735 1735 1735 Länge ohne Gabel in mm: 585 585 585 Gesamtbreite in mm: 780 780 780 780 Gabelzinkenmaße in mm: 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 Gabelabstand außen in mm: 266 266 266 Bodenfreiheit in mm: 25 25 25 25 Arbeitsgangbreite in mm: 1755 1755 1755 Hubgeschwindigkeit mm/s: 150 150 150 150 Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6	Abmessungen	Unterfahrhöhe in mm:	<90	<90	<90	<90
Max. Bauhöhe in mm: 2085 3050 3550 4050 Höhe Fahrwerk in mm: 80 80 80 80 Gesamtlänge in mm: 1735 1735 1735 1735 Länge ohne Gabel in mm: 585 585 585 585 Gesamtbreite in mm: 780 780 780 780 Gabelzinkenmaße in mm: 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 Gabelabstand außen in mm: 550 550 550 550 550 Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 266 266 Bodenfreiheit in mm: 1755 1755 1755 1755 1755 Hubgeschwindigkeit mm/s: 150 150 150 150 Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6		Hub in mm:	1510	2410	2910	3410
Höhe Fahrwerk in mm: 80 80 80 80 80 80 80 8		Bauhöhe in mm:	2085	1835	2085	2335
Gesamtlänge in mm: 1735 1735 1735 1735 1735 Länge ohne Gabel in mm: 585 585 585 585 Gesamtbreite in mm: 780 780 780 780 780 Gabelzinkenmaße in mm: 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 1150x142x60 Gabelabstand außen in mm: 550 550 550 550 Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 Bodenfreiheit in mm: 25 25 25 25 Arbeitsgangbreite in mm: 1755 1755 1755 1755 Hubgeschwindigkeit mm/s: 150 150 150 150 Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6		Max. Bauhöhe in mm:	2085	3050	3550	4050
Gabelabstand außen in mm: 550 550 550 550 550 Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 266 266 266 266 266 26		Höhe Fahrwerk in mm:	80	80	80	80
Gabelabstand außen in mm: 550 550 550 550 550 Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 266 266 266 266 266 26		Gesamtlänge in mm:	1735	1735	1735	1735
Gabelabstand außen in mm: 550 550 550 550 550 Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 266 266 266 266 266 26		Länge ohne Gabel in mm:	585	585	585	585
Gabelabstand außen in mm: 550 550 550 550 550 Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 266 266 266 266 266 26		Gesamtbreite in mm:	780	780	780	780
Gabelabstand innen in mm: 266 266 266 266 Bodenfreiheit in mm: 25 25 25 25 Arbeitsgangbreite in mm: 1755 1755 1755 Hubgeschwindigkeit mm/s: 150 150 150 150 Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6		Gabelzinkenmaße in mm:	1150x142x60	1150x142x60	1150x142x60	1150x142x60
Bodenfreiheit in mm: 25 25 25 25 25 25 Arbeitsgangbreite in mm: 1755 1755 1755 1755 1755 1755 1755 175		Gabelabstand außen in mm:	550	550	550	550
Arbeitsgangbreite in mm: 1755 1755 1755 1755 Hubgeschwindigkeit mm/s: 150 150 150 150 Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6		Gabelabstand innen in mm:	266	266	266	266
Hubgeschwindigkeit mm/s: 150 150 150 150 Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6		Bodenfreiheit in mm:	25	25	25	25
Senkgeschwindigkeit mm/s: dosierbar dosierbar dosierbar dosierbar Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6		Arbeitsgangbreite in mm:	1755	1755	1755	1755
Batterie V/Ah: 12/100 1	Sonstiges	Hubgeschwindigkeit mm/s:	150	150	150	150
Batterie V/Ah: 12/100 12/100 12/100 12/100 Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6 Ladegerät: intern intern intern Intern		Senkgeschwindigkeit mm/s:	dosierbar	dosierbar	dosierbar	dosierbar
Leistung Hubmotor in KW: 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 Ladegerät: intern intern intern Intern		Batterie V/Ah:	12/100	12/100	12/100	12/100
Ladegerät: intern intern intern Intern		Leistung Hubmotor in KW:	1,6	1,6	1,6	1,6
		Ladegerät:	intern	intern	intern	Intern
Eigengewicht in Kg: 350 372 392 405		Eigengewicht in Kg:	350	372	392	405