

*Der Partner in  
Ihrer Nähe*



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

## Elektro Deichsel Hubwagen

LEDH 40 M – LEDH 50 M

TRAGFÄHIGKEIT 4.000 kg - 5.000 kg

Die neuen Doosan LEDH Geräte:

## Die beste Lösung...

## Ihrer Transportprobleme!

Konzeptionelle Merkmale

- Robustes, stabiles 5-Punkt Fahrwerk bei geringen, kompakten Fahrzeugabmessungen
  - Geringe Fahrzeugbreite bei optimaler Traktion und hervorragendem Kurvenverhalten
  - Sparsamer Energieverbrauch und hohe Servicefreundlichkeit
- Kräftiger Antriebsmotor

Bedienungselemente

- Multifunktions-Deichselkopf mit integriertem Handschutz
- Fahrschalter für stufenlose Vor- und Rückwärtsfahrt
- Wipptaster für Heben und Senken

Serienmäßige Ausstattung

- Antriebsbandage Vulkollan
- Lastrollen Vulkollan-Tandem
- Mikroprozessorgesteuerte Fahrimpulselektronik

Optionen

- Sonderausführungen auf Anfrage
- Batterie 24v 4 EPzS bis 360 Ah



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

Hedemann GmbH  
Oldenburger Straße 28  
D-26639 Wiesmoor

Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50  
Mail: [kontakt@hedemann-stapler.de](mailto:kontakt@hedemann-stapler.de)  
Web: [www.hedemann-stapler.de](http://www.hedemann-stapler.de)

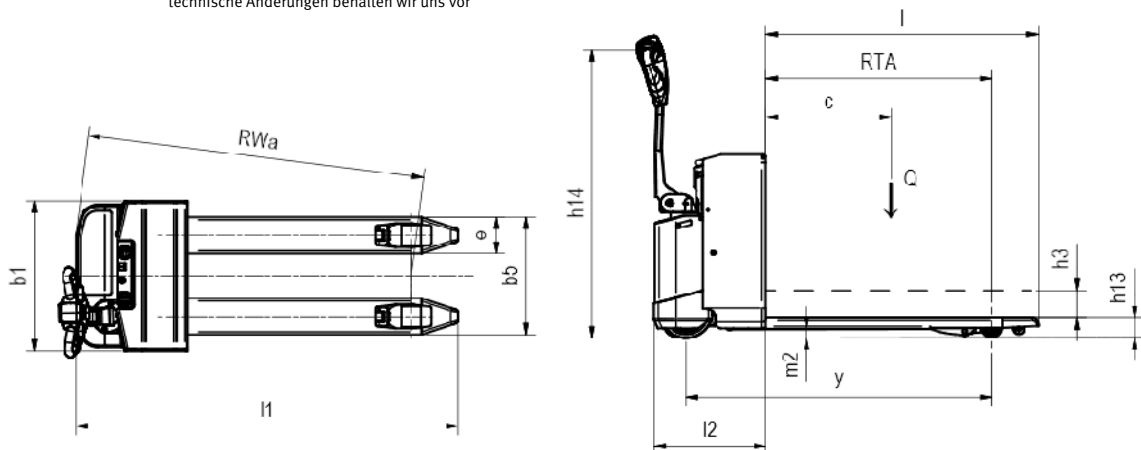
Der Partner in  
Ihrer Nähe



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale				Jan 2015		
Kennzeichen	Typenbezeichnung des Herstellers			LEDH40	LEDH50	
	Antrieb			Elektro	Elektro	
	Bedienung			Geh	Geh	
	Tragfähigkeit		Q	t	4	5
	Lastschwerpunktstand		C	mm	600	600
	Lastabstand - RTA		X	mm	864	864
Radstand		y	mm	1446	1446	
Gewicht	Eigengewicht, incl. Batterie			kg	861...981	861...981
	Achslast mit Last vorn / hinten			kg	1149 / 3509	1331 / 4327
	Achslast ohne Last vorn / hinten			kg	418 / 240	418 / 240
Fahrwerk	Bereifung			Vulkollan	Vulkollan	
	Radgröße Antrieb		mm	ø254 x 100	ø254 x 100	
	Radgröße Lastrad		mm	ø85 / 95	ø85 / 95	
	Radgröße Stützräder		mm	ø125 x 30	ø125 x 30	
	Spurweite vorn		mm	500	500	
	Spurweite hinten		mm	380 / 480	380 / 480	
Grundabmessungen	Initialhub		h3	mm	120	120
	Höhe Deichsel in Fahrstellung		h14	mm	1350	1350
	Höhe gesenkt		h13	mm	90	90
	Gesamtlänge		l1	mm	1945	1945
	Länge einschl. Gabelrücken		l2	mm	755	755
	Gesamtbreite		b1	mm	690	690
	Gabelzinkenmaße		e / l	mm	200 / 1190	200 / 1190
	Gabelaußenabstand		b5	mm	580 / 680	580 / 680
	Bodenfreiheit Mitte Radstand		m2	mm	20	20
	Arbeitsgangbreite Palette 800x1200 längs		Ast	mm	2352	2352
	Wenderadius		Wa	mm	1630	1630
Leistungsdaten	Fahrgeschwindigkeit mit / ohne Last			km/h	5,66	5,66
	Hubgeschwindigkeit mit / ohne Last			m/s		
	Senkgeschwindigkeit mit / ohne Last			m/s		
	Steigfähigkeit mit / ohne Last			%	8 / 10	8 / 10
	Bremse				generatorisch	generatorisch
E- Motor	AC - Fahrmotor/ Leistung		kW	2	2	
	DC - Hubmotor/ Leistung		kW	2,2	2,2	
	Batterie DIN B			4EPzS	4EPzS	
	Batteriespannung / Nennkapazität		V / Ah	24 / 240...360	24 / 240...360	
	Batteriegewicht		kg	211...308	211...308	
	Fahr-/Hubsteuerung			AC-Impuls	AC-Impuls	

technische Änderungen behalten wir uns vor



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

Hedemann GmbH  
Oldenburger Straße 28  
D-26639 Wiesmoor

Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50  
Mail: kontakt@hedemann-stapler.de  
Web: www.hedemann-stapler.de