

*Der Partner in  
Ihrer Nähe*



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

## Elektro Deichsel Hubwagen

LEDH 18 / LEDH 20 / LEDH 22

TRAGFÄHIGKEIT 1.800, 2.000 oder 2.200 kg

Die neuen Doosan LEDH Geräte:

## Die beste Lösung...

## Ihrer Transportprobleme!

### Konzeptionelle Merkmale

- Robustes, stabiles 4-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
- Fahren mit hochgestellter Deichsel

### Serienmäßige Ausstattung

- Antriebsbandage Vulkollan
- Lastrollen Vulkollan
- Mikroprozessorgesteuerte Fahrimpulselectronik

### Optionen

- Lastrollen Vulkollan-Tandem
- Verschiedene Gabelabmessungen
- Kühlhausausführung (bis -30°C)
- Batterie 24V von 180 Ah - 230 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



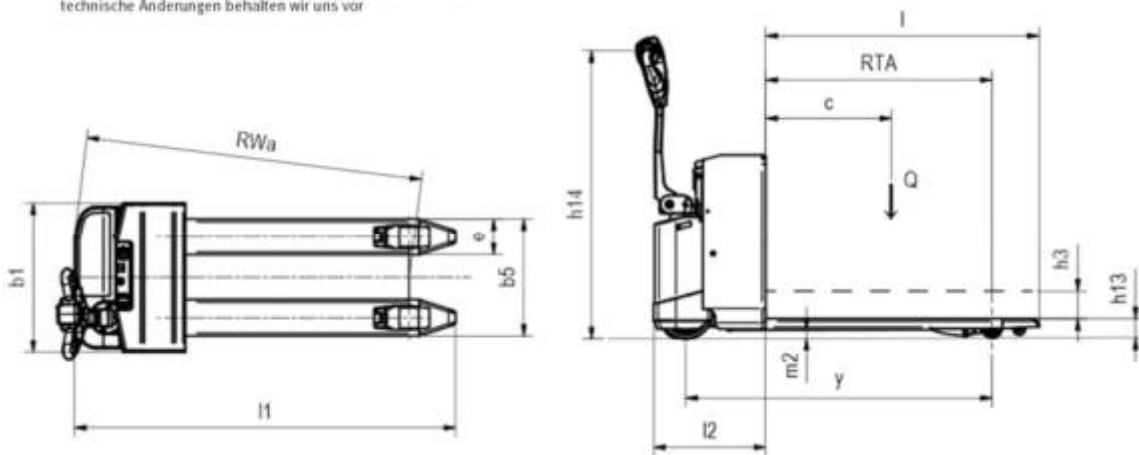
**HEDEMANN**  
Gabelstapler

Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale

Jan. 2015

Kennzeichen	Typenbezeichnung des Herstellers		LEDH18	LEDH20	LEDH22	
	Antrieb			Elektro	Elektro	Elektro
Bedienung			Geh	Geh	Geh	
Tragfähigkeit	Q	t	1,8	2	2,2	
Lastschwerpunktstand	C	mm	600	600	600	
Lastabstand - RTA	X	mm	990	990	990	
Radstand	y	mm	1337	1337	1337	
Gewicht	Eigengewicht, incl. Batterie	kg	500	520	525	
	Achslast mit Last vorn / hinten	kg	915/1385	1013/1507	1095/1630	
	Achslast ohne Last vorn / hinten	kg	410/90	426/94	431/94	
Fahrwerk	Bereifung		Vulkollan	Vulkollan	Vulkollan	
	Radgröße Antrieb	mm	Ø230 x 80	Ø230 x 80	Ø230 x 80	
	Radgröße Lastrad	mm	Ø85 / 78	Ø85 / 78	Ø85 / 78	
	Radgröße Stützräder	mm	Ø125 x 50	Ø125 x 50	Ø125 x 50	
	Spurweite vorn	mm	385	385	385	
	Spurweite hinten	mm	358	358	358	
Grundabmessungen	Initialhub	h3	mm	120	120	120
	Höhe Deichsel in Fahrstellung	h14	mm	1260	1260	1260
	Höhe gesenkt	h13	mm	85	85	85
	Gesamtlänge	l1	mm	1683	1683	1683
	Länge einschl. Gabelrücken	l2	mm	490	490	490
	Gesamtbreite	b1	mm	660	660	660
	Gabelzinkenmaße	e / l	mm	160 / 1195	160 / 1195	160 / 1195
	Gabelaußenabstand	b5	mm	520	520	520
	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm	35	35	35
	Arbeitsgangbreite Palette 800x1200 längs	Ast	mm	2128	2128	2128
Wenderadius	Wa	mm	1476	1476	1476	
Leistungsdaten	Fahrgeschwindigkeit mit / ohne Last	km/h	5,66	5,66	5,66	
	Hubgeschwindigkeit mit / ohne Last	m/s				
	Senkgeschwindigkeit mit / ohne Last	m/s				
	Steigfähigkeit mit / ohne Last	%	8 / 10	8 / 10	8 / 10	
	Bremse		generatorisch	generatorisch	generatorisch	
E-Motor	AC - Fahrmotor/ Leistung	kW	1,0	1,0	1,0	
	DC - Hubmotor/ Leistung	kW	1,2	1,2	1,2	
	Batterie Trog LBH 610x200x510..610mm)		2EPzS	2EPzS	2EPzS	
	Batteriespannung / Nennkapazität	V / Ah	24 / 230	24 / 230	24 / 230	
	Batteriegewicht	kg	210	210	210	
	Fahr-/Hubsteuerung		AC-Impuls	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