

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Elektro Deichsel Stapler

LEDS 20

2.000 kg Tragfähigkeit

Die neuen Doosan LEDES Geräte

Die beste Lösung ... Ihrer Transportprobleme

Konzeptionelle Merkmale

- Leistungsstarker Antriebsmotor für den Einsatz im Lager
- Geringer Energieverbrauch und einfache Wartung
- Geringe Arbeitsgangbreite
- Exzellente Wendigkeit bei kleinem Wenderadius

Bedienungselemente

- Multifunktions-Deichselkopf mit integriertem Handschutz
- Kriechgang für präzise Steuerung auf engstem Raum
- Fahrschalter für stufenlose Vor- und Rückwärtsfahrt
- Große Wipptaster für proportionales Heben und Senken
- Fahren mit hochgestellter Deichsel

Serienmäßige Ausstattung

- moderne AC-Technik für Fahren und Heben
- stoßfreies Absetzen von Lasten durch hydraulische Dämpfung
- Lastrollen Vulkollan Tandem
- Antriebsrad Vulkollan
- Seitliche Batterieentnahme
- Multifunktions-Display

Optionen

- Batterien max. 24V 4 EpzS ...500 Ah
- Auch 24V3EPzS375Ah möglich

**Made in
Germany**



HEDEMANN
Gabelstapler

Hedemann GmbH
Oldenburger Straße 28
D-26639 Wiesmoor

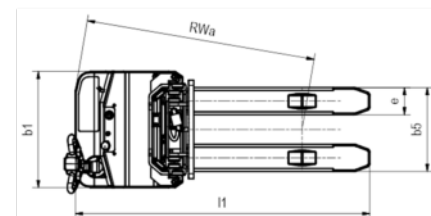
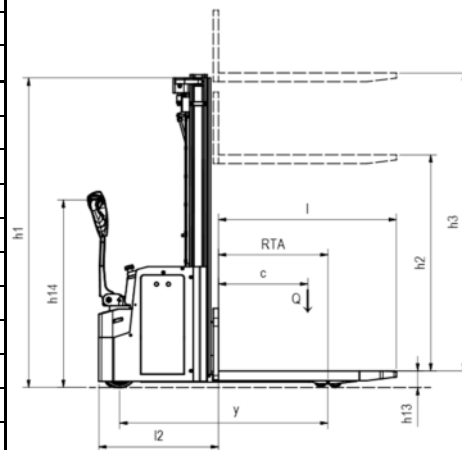
Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50
Mail: kontakt@hedemann-stapler.de
Web: www.hedemann-stapler.de

Der Partner in
Ihrer Nähe



HEDEMANN
Gabelstapler

Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale Jan 15				
Kennzeichen	Typenbezeichnung des Herstellers			LEDS20
	Antrieb			Elektro
	Bedienung			Geh
	Tragfähigkeit			Q t 2,0
	Lastschwerpunktabstand			C mm 600
	Lastabstand			X mm 739
	Radabstand			y mm 1408
Gewicht	Eigengewicht, incl. Batterie			kg 1511
	Achslast mit Last vorn / hinten			kg 1232 / 2279
	Achslast ohne Last vorn / hinten			kg 1036 / 475
Fahrwerk	Bereifung			Vulkollan
	Radgröße Antrieb			mm $\varnothing 230 \times 80$
	Radgröße Lastrad			mm $\varnothing 85 / 78$
	Radgröße Stützräder			mm $\varnothing 140 \times 60$
	Spurweite vorn			mm 600
	Spurweite hinten			mm 385
Grundabmessungen	Hub			h3 mm s.table
	Initialhub			h5 mm
	Höhe Deichsel in Fahrstellung			h14 mm 1260
	Höhe gesenkt			h13 mm 90
	Gesamtlänge			l1 mm 2008
	Länge einschl. Gabelrücken			l2 mm 812
	Gesamtbreite			b1 mm 880
	Gabelzinkenmaße			s / e / l mm 70/185/1195
	Gabelaußenabstand			b5 mm 570
	Bodenfreiheit Mitte Radstand			m2 mm 20
	Arbeitsgangbreite Palette 800x1200 längs			Ast mm 2391
	Wenderadius			Wa mm 1580
	Leistungsdaten	Fahrgeschwindigkeit mit / ohne Last		
Hubgeschwindigkeit mit / ohne Last			m/s 0,13/0,20	
Senkgeschwindigkeit mit / ohne Last			m/s 0,49/0,23	
Steigfähigkeit mit / ohne Last			%	
Bremsen			generatorisch	
E-Motor	AC - Fahrmotor/ Leistung			kW 1 DC -
	Hubmotor/ Leistung			kW 3 Batterie
	nach DIN 43535			DIN A 4 EPzS
	Batteriespannung / Nennkapazität			V / Ah 24 / 500
	Batteriegewicht			kg 400
Fahr-/Hubsteuerung			AC-impuls	



technische Änderungen behalten wir uns vor

Kenndaten Masthub		LEDS 20		Freihub (h2)	
Maximale Hubhöhe (h13+h3)	Bauhöhe (h1) Simplex	Bauhöhe (h1) Triplex	Simplex SF	Triplex TF	Resttragfähigkeit (kg)
2890	1985		0		2000
3590	2335		0		1300
4190		1945		1370	1000
4390		2080		1440	900
4790		2210		1570	750
5390		2370		1770	500



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