

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Elektro Deichsel Stapler

LEDS 16 C

TRAGFÄHIGKEIT 1.600 kg

Die neuen Doosan LEDS Geräte:

Die beste Lösung...

Ihrer Transportprobleme!

Konzeptionelle Merkmale

- Robustes, stabiles 4-Punkt Fahrwerk bei geringsten, kompakten Fahrzeugabmessungen
- Kräftiger Antriebsmotor
- Sparsamer Energieverbrauch und hohe Servicefreundlichkeit
- Exzellente Wendigkeit bei kleinem Wenderadius

Bedienungselemente

- Multifunktions-Deichselkopf mit integriertem Handschutz
- 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
- Seitlicher Batteriewechsel
- Antriebsbandage Vulkollan
- Lastrollen Vulkollan

Optionen

- 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
Web: www.hedemann-stapler.de

Der Partner in
Ihrer Nähe

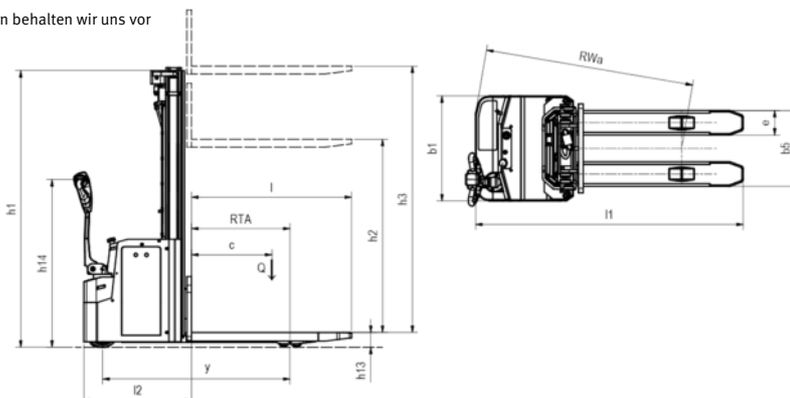


HEDEMANN
Gabelstapler

Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale				01-2015
Kennzeichen	Typenbezeichnung des Herstellers			LEDS16C
	Antrieb			Elektro
	Bedienung			Geh
	Tragfähigkeit		Q	t
	Lastschwerpunktstand		C	mm
	Lastabstand, RTA		X	mm
	Radstand		y	mm
Gewicht	Eigengewicht, incl. Batterie		kg	930
	Achslast mit Last vorn / hinten		kg	835/1695
	Achslast ohne Last vorn / hinten		kg	650/280
Fahrwerk	Bereifung			Vulkollan
	Radgröße Antrieb		mm	ø230 x 80
	Radgröße Lastrad		mm	ø85 / 78
	Radgröße Stützräder		mm	ø125 x 50
	Spurweite vorn		mm	446
	Spurweite hinten		mm	385
Grundabmessungen	Hub		h3	mm
	Höhe Deichsel in Fahrstellung		h14	mm
	Höhe gesenkt		h13	mm
	Gesamtlänge		l1	mm
	Länge einschl. Gabelrücken		l2	mm
	Gesamtbreite		b1	mm
	Gabelzinkenmaße		e / l/s	mm
	Gabelaußenabstand		b5	mm
	Bodenfreiheit Mitte Radstand		m2	mm
	Arbeitsgangbreite Palette 800x1200 längs		Ast	mm
	Wenderadius		Wa	mm
Leistungsdaten	Fahrgeschwindigkeit mit / ohne Last		km/h	5,5
	Hubgeschwindigkeit mit / ohne Last		m/s	
	Senkgeschwindigkeit mit / ohne Last		m/s	
	Steigfähigkeit mit / ohne Last		%	7/12
	Bremsen			generatorisch
E- Motor	AC - Fahrmotor/ Leistung		kW	1
	DC - Hubmotor/ Leistung		kW	2,2
	Batterie nach DIN 43535 A / B / C / Sondertrog		zEPzS	DIN B
	Batteriespannung / Nennkapazität		V / Ah	24 / 250
	Batteriegewicht		kg	220
	Impulssteuerung für Fahren und Heben			AC-impuls

technische Änderungen behalten wir uns vor

Hubhöhe mm (h3)	Bauhöhe mm (h1)	Tragfähigkeit kg
1790	1295	1600
2090	1445	1600
2490	1645	1000



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