

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Elektro Deichsel Stapler

LEDS 14 C

TRAGFÄHIGKEIT 1.400 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 Tandem

Optionen

- Batterie 24v von 180 Ah - 250 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

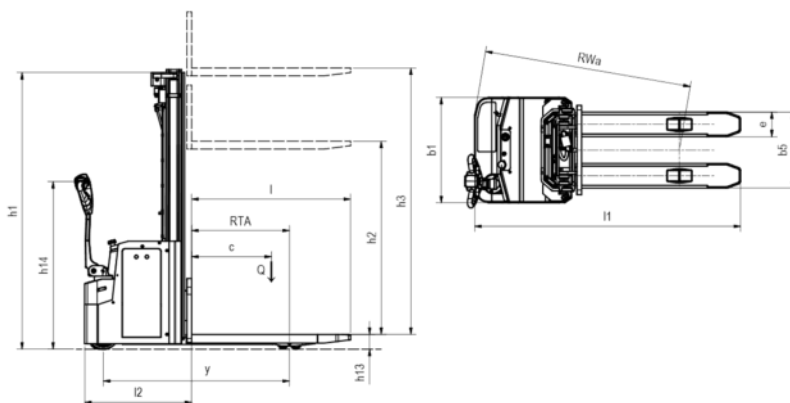


HEDEMANN
Gabelstapler

Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale				01-2015
Kennzeichen	Typenbezeichnung des Herstellers			LEDS14C
	Antrieb			Elektro
	Bedienung			Geh
	Tragfähigkeit		Q t	1,40
	Lastschwerpunktabstand		C mm	600
	Lastabstand, RTA		X mm	770
	Radstand		y mm	1337
Gewicht	Eigengewicht, incl. Batterie		kg	850
	Achslast mit Last vorn / hinten		kg	820/1430
	Achslast ohne Last vorn / hinten		kg	525/325
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		h ₃ mm	s. Tabelle
	Höhe Deichsel in Fahrstellung		h ₁₄ mm	1260
	Höhe gesenkt		h ₁₃ mm	90
	Gesamtlänge		l ₁ mm	1900
	Länge einschl. Gabelrücken		l ₂ mm	705
	Gesamtbreite		b ₁ mm	700
	Gabelzinkenmaße		e / l / s mm	185/1195/55
	Gabelaußenabstand		b ₅ mm	570
	Bodenfreiheit Mitte Radstand		m ₂ mm	30
	Arbeitsgangbreite Palette 800x1200 längs		Ast mm	2276
	Wenderadius		Wa mm	1490
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

Kenndaten Masthub		LEDS14C
Hubhöhe mm (h ₃)	Bauhöhe mm (h ₁)	Tragfähigkeit kg
1790	1295	1400
2090	1445	1400
2490	1645	1400
2890	1845	900
3290	2045	750



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