



HEDEMANN

Gabelstapler



C 300 H
C 300 H x4
C 350 H
C 350 H x4



HEDEMANN

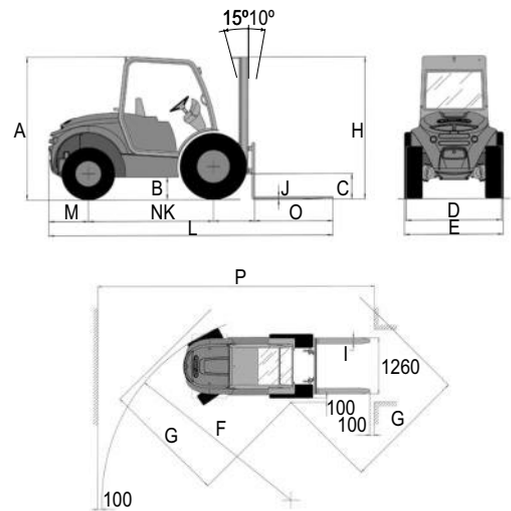
Gabelstapler

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

C 300 H/x4_3000Kg
C 350 H/x4_3500Kg

ABMESSUNGEN (mm)	C 300 H	C 300 Hx4	C 350 H	C 350 H x4
A	2200	2200	2240	2240
B	270	290	300	320
C	325	325	380	380
D	1460	1460	1460	1460
(schmale Achse) E	1540	1540 (H/Hi)	1770	1770 (H/Hi)
(breite Achse) E	1800	1800 (H)	2010	2010 (H)
F	3500	4280	3500	4280
G	2850	3005	2850	3005
I	120	120	120	120
J	50	50	50	50
K	750	750	750	750
L	4500	45000	4500	4500
M	600	600	600	600
N	1950	1950	1950	1950
O	1200	1200	1200	1200
P	5600	6805	5600	6805



Typ	Maximale hubhöhe (mm)	Freihub (mm)	H Masthöhe eingefahren (mm)		Höhe des ausgefahrenen Mastes (mm)		Hubkraft (Kg) - Lastdiagramm - Stabilitätstest (A/B)*					
			C 300 H C 300 Hx4	C 350 H C 350 Hx4	C 300 H C 300 Hx4	C 350 H C 350 Hx4	(A) C 300 H/Hx4 (schmale Achse)	(B) C 300 H/Hx4 Version HI (schmale Achse)	(A) C 300 H/Hx4 (breite Achse)	(A) C 350H / Hx4 (schmale Achse)	(A) C 350H / Hx4 (breite Achse)	(B) C 350 H / Hx4 Version HI (schmale Achse)
Duplex (Std.)	3300	120	2600	2670	4500	4500	3000	3000	3000	3500	3500	3500
Duplex	4000	120	2950	2990	5200	5200	2250	2550	3000	3000	3500	3000
Triplex (Freihub)	3700	1200	2090	2130	4900	4900	2400	2700	3000	3200	3500	3200
Triplex (Freihub)	5400	1680	2660	2700	6600	6600	-	1300	1500	-	1600	1500
Triplex (Freihub)	6850	2280	-	3220	-	7820	-	1000	-	-	600	1200

TECHNISCHE DATEN

	C 300 H	C 300 Hx4	C 350 H	C 350 Hx4
Hubkraft (Kg) @ Lastschwerpunkt	3000 a 500mm / 2800 a 600mm		3500 a 500mm / 3250 a 600mm	
Hubhöhe (Standard Duplexmast) (mm)	3300			
Motor	Diesel	KUBOTA V 2403 - M	KUBOTA V 3600	
Power acc./SAE J 1995 (KW/PS)	36.5 / 48.6		48.6	
N° zylinders	4			
Kühlung	Wasser			
Antrieb	Antrieb	4x2	4x4 FullGrip®	4x4 FullGrip®
Getriebe	Hydrostatische nit variablem Durchfluss und automatischer regulierug. Elektrischer Richtungswandler. Mit pedal für schrittgeschwindigkeit.			
Leergewicht (Kg) (Mit vollen Tanks)	4700		5000	
Überwindbare Steigung	30%		25%	
Höchstgeschwindigkeit (Km/h)	20			
Start	Elektrisch			
Reifen	Vorne	12.5 / 80-18	12.5 / 80-18	16.5 / 70-20
	Hinten	27x10-12	10.0 / 75-15.3	27x10-12
Lenkung	Hydraulisch. Betriebsdruck 140 bar			
Wendekreis außen (mm)	3500		4300	
Fassungsvermögen der Tanks (l)	Kraftstoff	80		85
	Hydrauliköl	80		85
Betriebsbremse	Oligelagerte Lamellenkupplung			
Feststellbremse	Oligelagerte Lamellenkupplung			
Hydraulikkreis	Doppelte zahnradpumpe 18-8 cc. Betriebsdruck 170 bar.		Doppelte zahnradpumpe 18-8 cc. Betriebsdruck 190 bar.	
Betriebsdruck für Anbaugeräte	170 bar		190 bar	
Gabelträger	FEM 3 - Breite: 1200mm (optional:1660mm)			
Lastdiagramm - Stabilitätstest	(A)*	Für Geländetätigkeit gemäß - ISO 22915-13 (H Modelle)		
	(B)*	Für Semi - Industrietapler gemäß - ISO 22915-2 (HI Modelle)		

SERIEN AUSSTATTUNG

Abklippbare Kabine
Joystick mit kompletter Funktionssteuerung
Ergonomischer Sitz mit Sicherheitsgurt
Akustischer Rückfahrwarner
Rückspiegel
Rundumkennleuchte
Dritte hydraulikanschluss für Anbaugeräte
Seitenschieber

ZUSATZAUSRÜSTUNG

Kabine (halbgeschlossen)
Kabine (geschlossen) mit Heidekraut
Stereo CD-Radio
Elektronischer Diebstahlschutz-System
Beleuchtungseinrichtung homologiert
Klimaanlage
Arbeitsscheinwerfer
Vierter hydraulikanschluss für Anbaugeräte
Fünftel hydraulikanschluss für Anbaugeräte
Oxidationskatalysator
Funkenlöcher
Lastschutzgitter
Sperrdifferential in Vorderachse
Stärkere Heizung für den Einsatz in extremen Kaltgebieten
Hydraulikschaufel: 600, 800 und 1000l
Viele Anbau- und Zubehörteile erhältlich

MKT21012.10/09.2015

AUSA: behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung, Änderungen im Zuge der technischen Weiterentwicklung vorzunehmen.



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