

**Standardabmessungen (Einzelbereifung vorne)**

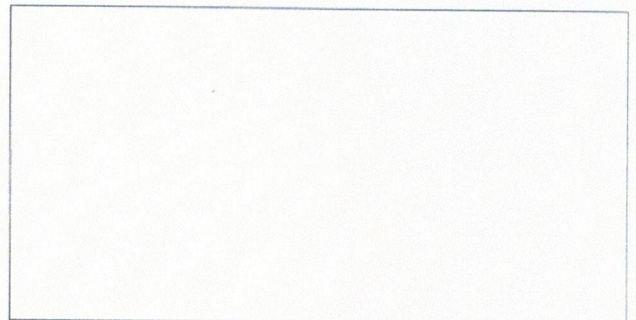
Model	CPCD20 / CPQD20	CPCD25 / CPQD25	CPCD30 / CPQD30
	mm	mm	mm
A Gesamthöhe Gabeln angehoben (mit Lastenschutzgitter)	4030	4030	4250
B Standardhubhöhe	3000	3000	3000
C Gesamthöhe, Gabeln abgesenkt (Mast senkrecht)	1995	1995	2070
D Höhe Lastenschutzgitter (von Gabeln aus gemessen)	1000	1000	1220
E Freihub	0	0	0
F Gabelstärke	40	40	45
G Min. Bodenfreiheit (Mast)	110	110	135
H Gesamtlänge (mit Gabeln)	3763	3683	3798
I Gesamtlänge (ohne Gabeln)	2513	2583	2698
J Gabellänge	1100	1100	1100
K Lastabstand	483	483	498
L Radstand	1600	1600	1700
M Überhang hinten	430	500	500
N Höhe Anhängenvorrichtung	290	290	310
O Lichte Höhe des Fahrerschutzdaches (ab Fahrersitz)	1035	1035	1035
P Gesamthöhe (einschl. Fahrerschutzdach)	2070	2070	2090
Q Gesamtbreite	1150	1150	1225
R Seitliche Gabelverstellung (Gabelaußenseite)	245-1020	245-1020	250-1090
S Spurweite (vorne)	970	970	1000
T Spurweite (hinten)	970	970	970
U Gabelbreite	122	122	125
V Innerer Wendekreis	160	160	200
W Äußerer Wendekreis	2170	2240	2400
X Min. Arbeitsgangbreite	2100	2040	2140
Y Neigungswinkel (vorwärts-rückwärts)	6°-12°	6°-12°	6°-12°
1 Gabelträgerbreite	1040	1040	1100

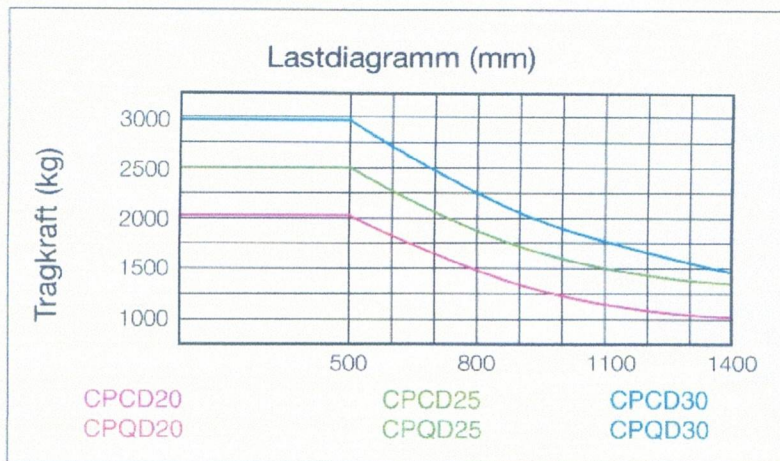
# HELI

**HELI Gabelstapler Deutschland GmbH**

Daimlerstraße 5  
73249 Wernau

Tel.: 071 53/925 08-0  
Fax: 071 53/925 08-3

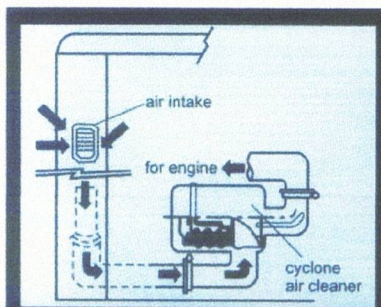




**Hinweis:**

Die Tragfähigkeiten beziehen sich auf das vertikale Hubgerüst, die Lastschwerpunkte auf die Gabelspitze. Die Tragfähigkeiten basieren auf einer Würfelfigur von 1000 cm<sup>3</sup>, wobei der Schwerpunkt im tatsächlichen Mittelpunkt des Würfels liegt und auf Standardgabeln.

Die Tragfähigkeit mit nach vorn geneigtem Hubgerüst wird kleiner. Lange Gabeln oder ungewöhnlich breite und hohe Lasten können die Tragfähigkeit ebenfalls herabsetzen. Bei ungewöhnlichen Hublasten wenden Sie sich bitte an Ihren HELI-Vertragshändler.

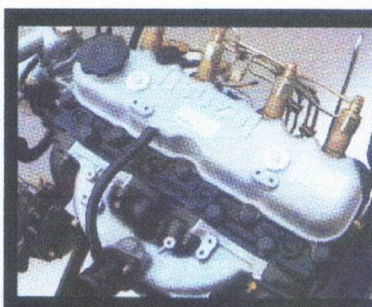


**Großer Ansaugstutzen des Lufteinlass-Systems**

Der Luftansaugstutzen für den Luftfilter befindet sich oben in einem Holm des Fahrerschutzdaches, also oberhalb des normalen Staubniveaus, das durch die Fahrt des Gabelstaplers entsteht. Durch den großdimensionierten Luftansaugstutzen wird die Geräuschentwicklung verringert.

**Geräusch Dämm-Material**

- Hitze- und vibrationsdämmend
- Niedrige Geräusche
- Gummidichtung zwischen Motorhaube und Rahmen



**Hochleistungsmotoren**

- **Kutoba V3600**  
Hochleistungs-Dieselmotor  
Nennleistung 46,9 kW/2400 1/min.  
Hubraum 3.620 ccm
- **NISSAN K25**  
Hochleistungs-Treibgasmotor  
Nennleistung 37,6 kW/2400 1/min.  
Hubraum 2.488 ccm