

PRODUKT- ÜBERSICHT



CLARK

THE FORKLIFT

Kontrolliertes Fahren + ergonomische Steuerung = sicheres Fahrgefühl & maximaler Komfort



Ein gut ausgebildeter Mechaniker kann **Betriebsparameter** wie Beschleunigungsverhalten, Verzögerungszeit, maximale Geschwindigkeit (vorwärts und rückwärts) an jeden **Kundenwunsch anpassen**.



ZAHLEN lügen nicht

98%

- Die CLARK C40-55s Baureihe ist mit einem zweistufigen Filtersystem mit Vorabscheider und Feinfiltersystem ausgestattet. Die Schmutzabscheiderate beträgt 98%, dies sorgt dafür, dass kaum Umgebungsstäube und Kleinteile in das Antriebssystem des Staplers gelangen können.

20 Millionen

- Die von CLARK entwickelte Antriebsachse enthalten Kegelrad- und Stirnradgetriebe, welche einen ruhigen und zuverlässigen Betrieb ermöglichen. Dieses Design hat sich mit über 20 Millionen Betriebsstunden in harten Einsätzen bewährt.

100% AC-TECHNIK

(auf den meisten elektrischen Modellen)

WENIGER TEILE & GERINGER VERSCHLEISS

=

WENIGER AUSFALLZEITEN UND KOSTEN

=

MEHR PROFIT FÜR IHR UNTERNEHMEN

- Geschlossene & bürstenlose Motoren
- Hubabschaltung
- Geeignet für viele Anwendungen
- Ein Motor für Lenkung und Hydraulik

HOHES DREHMOMENT DER
ANTRIEBSMOTOREN

- Erzeugt die doppelte Zugkraft im Vergleich zu manchen Wettbewerbern

HOHE LAUFLEISTUNG MIT EINER
BATTERIELADUNG

- viele Batterievarianten verfügbar



Maximales Sichtfeld + minimale Ermüdung = Hohe Sicherheit & große Produktivität



Verschachtelte Hubgerüstprofile führen zu einer schlanken Bauweise der CLARK Masten und sorgen für ein **maximales Sichtfenster**. Das Fahrerschutzdach verläuft in Blickrichtung des Fahrers, dies ermöglicht einen **ungehinderten Blick** auf die Waren, beugt Unfällen vor und **erhöht die Sicherheit**.



Hubgerüst und Gabelträger

VERSCHACHTELTE DOPPEL-T-PROFILE

- Die Hubgerüstprofile mit Doppel-T-Profil sind 55% verwindungssteifer als herkömmliche flache Profile.
- geringere Verformung auch bei seitlicher Belastung.
- Folge: Die Langlebigkeit und Stabilität wird verbessert – auch bei hohen Hubhöhen.

Hydraulische Hubgerüstdämpfung

- Weicher Übergang zwischen den Hubgerüststufen durch hydraulische Zylinderendlagendämpfung.

Schräg angestellte Lastrollen

- 6 Rollengabelträger mit 4 Seitenstützrollen
- Optimale Lastverteilung.

LENKACHSE

- Die sphärisch gelagerten Spurstangen halten Erschütterungen durch unebene Böden stand.
- Die Kegelrollenlagerung der Achschenkellager sind abschmirbar und sorgen für eine lange Lebensdauer. Die verwendeten Kegelrollenlagerungen sind durch den Service schnell zu tauschen und reduzieren Stillstandzeiten.

STABILER FAHRZEUGRAHMEN

- Der einteilige Rahmen garantiert Stabilität und eine lange Lebensdauer.
- Robuste Konstruktion, ohne dünnes Blech oder Kunststoffbauteile

Fahrerplatz

Vollgefederter Vinylsitz im Standard

- 15 cm verstellbare Sitzposition.
- Ergonomisch geformtes Sitzpolster.
- Hydraulik- und Getriebeabschaltung erfolgt zur Sicherheit, sobald der Fahrer den Sitz verlässt.

Dicke Trittfeste Fußmatte

- Dämpfung von Vibrationen und Geräuschen.
- Erhöht den Fahrerkomfort.

Intuitive Hydraulikhebel

- Griffgünstige Position zur einfachen Bedienung.

Niedrige Stirnwand

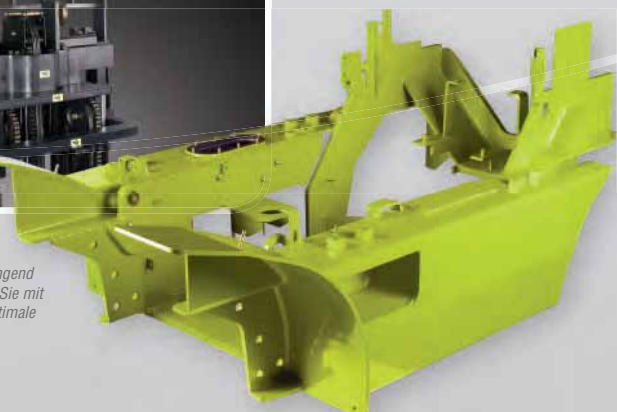
- Optimale Sicht auf die Gabeln und Waren.

Neigbare Lenksäule

- Ermöglicht eine optimale Anpassung an den Fahrer.
- Leichter Auf- und Abstieg.



*Hinweis:
Die vorgestellten Vorzüge sind nicht zwingend bei allen Modellen vorhanden. Sprechen Sie mit Ihrem CLARK Händler, um die für Sie optimale Ausstattung zu finden.*





CTX 40/70 48 VOLT
Schlepper
4000 7000 KG



PX 18/20 24 VOLT
Niederhubwagen
1800 2000 KG



SX 12/16 24 VOLT
Hochhubwagen
1200 1600 KG



SSX 12/16/18 24 VOLT
Breitspur-Hochhubwagen
1200 1600 1800 KG



CPT 13 2x12 VOLT
Niederhubwagen
1300 KG



CPT 30 24 VOLT
Niederhubwagen
3000 KG



CRT 14/16/20 48 VOLT
Schubmaststapler
1400 1600 2000 KG



CRT 16SE 48 VOLT
Schubmaststapler mit SE-Bereifung
1600 KG



CRX 15/18/20/25 48 VOLT
Elektro-Standschubmaststapler
15 18 20 25
1500 1800 2000 2500 KG



GTX 16/18/20s 3-RAD 48 VOLT
Elektro-Stapler
 16 18 20s
 1600 1800 2000 KG



TMX 13/15s 3-RAD 48 VOLT
Elektro-Stapler
 13 15s
 1300 1500 KG



GEX 40/45/50 4-RAD 80 VOLT
Elektro-Stapler
 40 45 50
 4000 4500 5000 KG



GEX 16/18/20s 4-RAD 48 VOLT
Elektro-Stapler
 16 18 20s
 1600 1800 2000 KG



GEX 20/25/30/30s/30L 4-RAD 80 VOLT
Elektro-Stapler
 20 25 30s 30 30L
 2000 2500 3000 3000 3000 KG



C20C/25C/30C/32C LPG
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Cushion-Bereifung
 20 25 30 32
 2000 2500 3000 3200 KG

CGC 40/50/55 LPG
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Cushion-Bereifung
 40 50 55
 4000 5000 5500 KG

BUILT TO LAST QUALITY



C15C/18C/20sC LPG
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Cushion-Bereifung
 15 18 20s
 1500 1800 2000 KG

CGC 60/70 LPG
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Cushion-Bereifung
 60 70
 6000 7000 KG



C20/25/30/35 LPG/DIESEL
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Luft- oder SE-Bereifung
 20 25 30 35
 2000 2500 3000 3500 KG



CQ 20/25/30 LPG/DIESEL
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Luft- oder SE-Bereifung
 20 25 30
 2000 2500 3000 KG

AST TY



C60/70/75/80 LPG/DIESEL
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Luft- oder SE-Bereifung
 60 70 75 80
 6000 7000 7500 8000 KG



C15/18/20s LPG/DIESEL
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Luft- oder SE-Bereifung
 15 18 20s
 1500 1800 2000 KG



C40/45/50s/55s LPG/DIESEL
 Gabelstapler mit Verbrennungsmotor
 und Luft- oder SE-Bereifung
 40 45 50s 55s
 4000 4500 5000 5500 KG



BUILT TO LAST®

KOSTEN- GÜNSTIG

Wir bieten **bewährte Komponenten und Ersatzteile** [Achsen, Achsschenkel, Zylinder und viele weitere Komponenten] die den **hohen technischen Standards** von CLARK entsprechen. Der **Vorteil für Sie** – Ihre CLARK Fahrzeuge haben eine **längere Lebensdauer** und sind kostengünstig über die **gesamte Nutzungsdauer** hinweg.

AUF MAXIMALER LEISTUNG **BLEIBEN**

Uns ist bewusst, dass **qualitativ hochwertige Produkte und Dienstleistungen** Ihnen helfen in Ihrem Geschäft **Höchstleistungen** zu erbringen. Daher steht bei uns ein vorbildliches Ersatzteilwesen und ein **geschultes Service- und Vertriebspersonal im Mittelpunkt**.

SERVICE & SUPPORT

Als **verantwortungsvoller Hersteller leistungsstarker und robuster Produkte** für Ihren wirtschaftlichen Erfolg, bieten wir nicht nur Gabelstapler und Lagertechnik an, sondern verfolgen das Ziel eine **hohe Kundenzufriedenheit** zu erreichen indem wir den **bestmöglichen Service und Support** für Ihr Unternehmen bieten.

Original Ersatzteile **erhöhen** die Lebensdauer Ihrer Fahrzeuge!



CLARK EUROPE GmbH

Neckarstraße 37 · D-45478 Mülheim an der Ruhr
Tel: +49 (0)208-37 73 36-0 · Fax: +49 (0)208-37 73 36-36
Info-europe@clarkmheu.com · www.clarkmheu.com

PRODUKTÜBERSICHT

Printed in Germany

© 2011 CLARK EUROPE GmbH

Berger Maschinen GmbH & Co KG

4690 Schwanenstadt 2355 Wiener Neudorf 8501 Lieboch
Ferdinand Berger-Str. 1 IZ NÖ Süd, Str. 14, Obj. 10 Hans-Thalhammer-Str. 13

Tel.: +43 (0) 7673 / 400 72 - 0, Fax: +43 (0) 7673 / 400 72 - 322
E-Mail: info@berger-stapler.at, Internet: www.berger-stapler.at
www.berger-maschinen.at

BERGER

Kräne-Stapler-Kommunal-
und Behältertechnik

Ihren regionalen CLARK Vertragshändler finden Sie auf unserer Homepage: www.clarkmheu.com