

carer

Electric Forklift Trucks



Kraftvoll. Zuverlässig. Elektrisch.

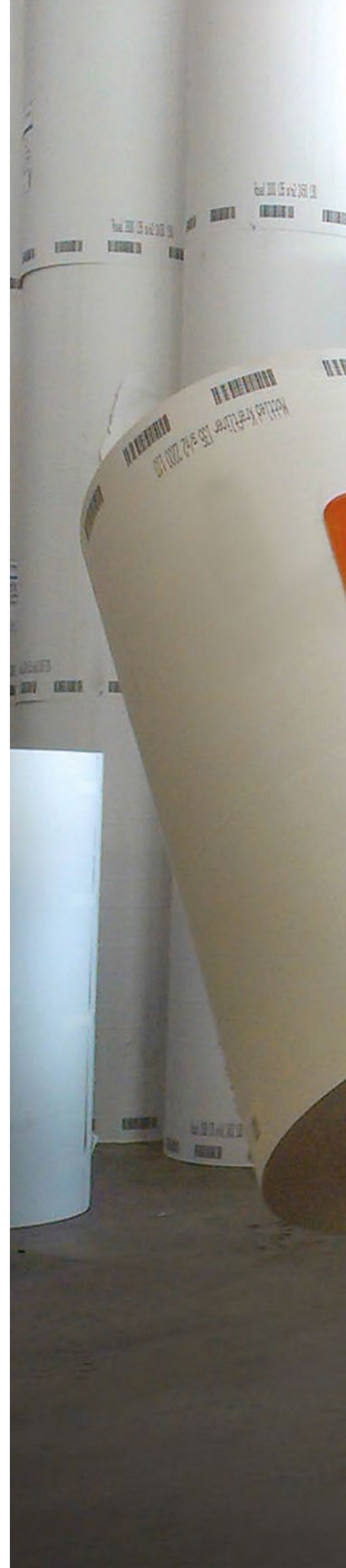
Ein globales Unternehmen, auf die Produktion von Elektrogabelstaplern spezialisiert; ein flexibles und dynamisches Unternehmen, das individuelle Lösungen bietet für Standard- und Spezialanwendungen; eine Gruppe von motivierten Experten, die als Partner des Kunden, zuhören, um seine spezifischen Anforderungen zu erfüllen. Das ist Carer, und jetzt, mehr denn je, schauen wir in die Zukunft mit unseren Idealen und unserer Leidenschaft, die uns zu dem macht, was wir sind, ein herausragendes Unternehmen in der Produktion von Schwerlast-Elektrogabelstaplern.

Carer Gabelstapler. Wir streben nach dem Unerreichbaren.

Eine Auswahl an Elektrogabelstaplern mit bis zu 20.000 kg Tragkraft, eine breite Palette an Hochleistungs-Spezialprodukten, die einzigartig auf dem Markt sind; eine adäquate Alternative zu verbrennungsmotorischen Gabelstaplern mit exzellenten Leistungsparametern, langen Batterieeinsatzzeiten und bedeutende Einsparmöglichkeiten bei den Betriebskosten.

Das alles ist Carer, und noch viel mehr.

Carer Gabelstapler sind das Ergebnis langjähriger Kommunikation mit unseren Kunden und deren Bedürfnissen an den Materialtransport. 40 Jahre Erfahrung ermöglichten und seine Auswahl an elektrischen Gegengewichtstaplern zu entwickeln und immer weiter zu verbessern, die die anspruchsvollsten Anforderungen des globalen Marktes erfüllen.





Die Synthese der Erfahrung.

F Serie

Extrem kompakte Abmessungen. Komfort und Leistung vergleichbar mit verbrennungsmotorischen Gabelstaplern.

F 60 H
F 65 H
F 70 H
F 80 H
F 90 H

6.000 / 9.000 kg
600 mm
96 V

F 60 HD²
F 65 HD²
F 70 HD²
F 80 HD²
F 90 HD²

6.000 / 9.000 kg
600 mm
96 V

HIGH PERFORMANCE

F 80@900 HD²
F 100 HD²

8.000 kg - 900 mm
10.000 kg - 600 mm
96 V

HIGH PERFORMANCE

Z Serie

Die kürzesten und kompaktesten Stapler ihrer Klasse. Hohe Sitzposition und beste Sicht und Sicherheit für den Fahrer auch mit sperrigen Lasten.

Z 25 HD

2.500 kg
500 mm
80 V

HIGH PERFORMANCE



Auf Basis der Heavy Duty (HD) Version, ist die Reihe F 60-90 H die ideale Lösung um schwere Güter in jeglicher Anwendung zu transportieren. Die Detailverliebtheit, Kreativität und der technische Sachverstand werden in dieser Staplerbaureihe deutlich, die hohe Tragfähigkeiten mit einem sehr kompakten stabilen Rahmen kombiniert.

Entwickelt um lange Arbeitsschichten bei sehr großen Fahrleitungen zu erfüllen ist die F 60-90 HD² (Heavy Duty) der höchste Ausdruck von Carers Prinzipien und Technologien der vergangenen Jahre. Dank der Superlenkachse, des elektronischen Differentials, der kompakten Bauweise und des maximalen Komfort des Fahrerplatzes, ist die Baureihe F 60-90 HD² die richtige Wahl für besonders schwere Anwendungen.

Entwickelt für lange Arbeitsschichten bei sehr großen Fahrleitungen. Die neue, von Carer entwickelten, Frontachse, besteht aus zwei leistungsstarke AC-Antriebsmotoren, die hervorragende Leistung und Effizienz bei einer Energiekostensparnis von 25% auf dem VDI Zyklus erreichen. Die Ergonomie des Fahrerplatzes, in Verbindung mit der silentblockgelagerten Kabine zur Vermeidung von Vibrationen, bietet den Fahrern maximalen Komfort um lange Schichten ermüdungsfrei zu absolvieren.

Die große Resttragfähigkeit bei hohen Hubhöhen, die kompakte Bauweise und die große Hub- und Fahrgeschwindigkeit machen den Z 25 HD zum perfekten Mehrzweckstapler für spezielle Anwendungen, wie der Lebensmittel.

Übersicht der Carer Elektrogabelstapler.

Z 60 H
Z 65 H
Z 70 H
Z 80 H

6.000 / 8.000 kg
600 mm
96 V

Z 80/900 H
Z 90 H
Z 100 H

8.000 kg - 900 mm
9.000 kg - 600 mm
10.000 kg - 600 mm
96 V

Z 100 HD
Z 120 HD

10.000 / 12.000 kg
600 mm
120 V

HIGH PERFORMANCE

Z 100 HC
Z 120 HC
Z 140 HC

Z 140 H
Z 150 H
Z 160 H

10.000 / 16.000 kg
600 mm
120V



Die Z 60-80 H Serie wurde entwickelt um große Leistung, lange Einsatzzeiten und geringe Betriebskosten zu vereinbaren. Diese Stapler wurden mit einem sehr kompakten Chassis und geringem Wenderadius entworfen, um auch in beengten Platzverhältnissen große Leistung und Zuverlässigkeit zu bieten, ohne auf Ergonomie zu verzichten.

Der Fahrerplatz ist breit und großzügig. Instrumente und Bedienelemente wurden nach ergonomischen Gesichtspunkten positioniert. Die Lenksäule ist sowohl in der Neigung als auch in der Höhe einstellbar. Hervorragende Sicht nach vorne und hinten, dank der erhöhten Sitzposition. Die Elektronik bietet maximale Leistung bei minimaler Geräuschentwicklung.

Als neugestalteter Stapler mit einer Betriebsspannung von 120 V für maximale Effizienz und lange Einsatzzeiten, ist der Z 100-120 HD der ideale Stapler für den sicheren und zuverlässigen Transport von schweren Gütern.

Speziell mit Cushion-Bereifung (Z 100-140 HC) oder Vulkollan® - Bereifung (Z 140-160 H) entworfen für eine maximale Tragfähigkeit von 16.000 kg. Dank der extrem kompakten und stabilen Bauweise und dem kleinen Wenderadius, ist diese Serie optimal für den Transport von schweren Gütern in beengten Platzverhältnissen.

carer

Electric Forklift Trucks

Die Synthese der Erfahrung.

AX Serie

Die Alternative zu verbrennungsmotorischen Gasbelstaplern.

A 80 X
A 80@900 X
A 90 X
A 100 X

8.000 kg - 600 mm
8.000 kg - 900 mm
9.000 kg - 600 mm
10.000 kg - 600 mm
96 V



Die AX Serie ist der ultimative Ausdruck der technologischen Forschung von Carers Entwicklungsabteilung. Die AX Serie ist umweltfreundlich, leise und emissionsfrei und trägt zur Reduzierung der globalen Erwärmung bei. Diese Serie ist ideal für den Außeneinsatz durch Superelastikbereifung und große Bodenfähigkeit. Die beiden AC Antriebsmotoren, die in der Frontachse integriert sind, bieten ein hohes Drehmoment und Fahrgeschwindigkeiten bis zu 20 km/h: Aus diesen Gründen ist die AX Serie eine echte Alternative zum herkömmlichen Gas- oder Dieselstapler.

N Serie

Ein einzigartiger Stapler auf dem Markt.

N 08
N 10
800 / 1.000 kg
500 mm
48 V



Eine Breite von 850 mm, Betriebsspannung von 48 V, Frontantrieb mit 2 AC Motoren, elektrische Lenkung, Ölbadbremsen: Das sind einige der Features, die den N 08-10 zum fortschrittlichsten Stapler seiner Klasse machen. Kraft, Leistung, leichte Handhabung und Komfort. Machen ihn zum idealen Stapler für intensive Einätze in beengten Räumlichkeiten.

R Serie

Gabelstapler geeignet für vielseitige Anwendungen innen und außen.

R 45 H²
R 50 H²
R 60 H²
R 70 H²
R 80 H²
4.500 / 8.000 kg
600 mm
80 V



Für den Einsatz in Schwerlastanwendungen im Innen- und Außenbereich entwickelt ist die R 45-80 H² Serie der richtige Stapler bei intensiven Gebrauch und hohen Anforderungen.

R 120
R 160
12.000 / 16.000 kg
600 mm
120 V



Dieser Baureihe ist der maximale Ausdruck für Kraft und Leistung der Standardstapler von Carer. Die kann Lasten von bis zu 16.000 kg transportieren. Durch die kippbare Kabine lässt sich die Batterie schnell austauschen. Die Stapler dieser Baureihe verbinden große Leistungsfähigkeit mit langen Einsatzzeiten und kompakten Abmessungen.

Übersicht der Carer Elektrogabelstapler.

K Serie

Die umfangreichste Baureihe von Gabelstaplern für den Einsatz innerhalb von Container.

KR 45 H²
KR 50 H²
KR 60 H²
KR 70 H²
KR 80 H²

4.500 / 8.000 kg
600 mm
80 V

KF 60 H
KF 65 H
KF 70 H
KF 80 H
KF 90 H

KF 60 HD²
KF 65 HD²
KF 70 HD²
KF 80 HD²
KF 90 HD²

KF 80@900 HD²
KF 100 HD²

6.000 / 10.000 kg
900 / 600 mm
96 V

K 100
K 120

10.000 / 12.000 kg
600 mm
96 V

SPED

Special Product
Engineering Department
(Abteilung für
Spezialprodukte).

SPEZIAL GABELSTAPLER

Tragfähigkeiten bis zu
20.000 kg



Speziell für die Verladung von Lasten in Überseecontainer ist die KR 45-80 H² Serie die richtige Baureihe für intensive Einsätze.

Speziell für die Verladung von Lasten in Überseecontainer sind die Modelle mit 6.000 bis 10.000 kg Kapazität mit Einzelbereifung oder Zwillingsbereifung erhältlich und bieten maximale Wendigkeit und Zuverlässigkeit.

Entwickelt um extrem schwere Güter in Container zu verladen bietet die K 100-120 Baureihe hohe Leistungsfähigkeit und gute Wendigkeit. Durch das Kamerasystem wird die Sicht nach hinten auch bei anspruchsvollen Fahrmanövern gewährleistet. Der K 120 ist der einzige kompakte Gabelstapler mit 12.000 kg Tragfähigkeit. Der in einem Seefracht-Container arbeiten kann

Die extreme Flexibilität des Unternehmens wird durch die SPED Abteilung repräsentiert. Die SPED Abteilung entwickelt spezielle Gabelstapler, die individuelle Lösungen zu besonderen Kundenanforderungen liefern. So kann Carer seinen Kunden eine endlose Zahl von Möglichkeiten, dank seiner SPE Abteilung anbieten.

TECHNOLOGIE. ENTWICKLUNG. INNOVATION.

Ständige Investition in Forschung, Innovation und Prüfung der Komponenten sind die Basis für das Design und die Entwicklung der Produkte von Carer: Rahmen, Achsen, Motoren, Hydraulik und Elektroniksysteme sind das Ergebnis sorgfältiger und qualifizierter Studien; die unsere Stapler zu zuverlässigen, langlebigen und leistungsfähigen Geräten für lange Einsätze machen.

Die hohe Produktivität von Carer Elektrostaplern basiert auf sorgfältiger Entwicklungsarbeit und harten, ausgiebigen Tests an Komponenten und Endprodukten und zeigt sich in:

- Dem großen Augenmerk auf Ergonomie und Sicherheit für den Anwender;
- Sehr geringen Geräuschemissionen;
- Niedrigem Energieverbrauch und langen Batteriestandzeiten;
- Einer erheblichen Energieeinsparung und das –nutzen von sauberer Energie mit minimalen Auswirkungen auf die Umwelt durch das Fehlen von Abgasen.

All diese Aspekte machen Carer Produkte zu einer echten Alternative zu verbrennungsmotorischen Gabelstaplern.





32
A

Caterpillar

beyond
the best
KUMHO POLYCHEM

beyond
the best
KUMHO POLYCHEM

beyond
the best
KUMHO POLYCHEM

beyond
the best
KUMHO POLYCHEM

CATERPILLAR

SPED DEPARTMENT

Special Products Engineering Department
(Abteilung für Spezialprodukte)

Die richtige Lösung, vom Anfang an.

Die Standard Baureihen der Carer Gabelstapler sind das Ergebnis von Jahrelanger Erfahrung mit Kunden in den unterschiedlichsten Einsätzen, während die die SPED Abteilung von Carer das offene Fenster zur Zukunft ist.

Die Möglichkeit eine intensive Analyse der Anwendungen und der engen Zusammenarbeit mit dem individuellen Kunden um auch die komplexeste und anspruchsvollste Transportaufgabe zu lösen, ist der entscheidende Unterschied zwischen Carer und den Herstellern von Standardprodukten.

Wenn es um spezielle Gabelstapler geht, ist der Kunde oftmals der Designer des idealen Staplers für seine Anwendung. Die SPED Abteilung von Carer setzt seine Ideen in die Tat um. Mit dem Wissen, dass es fast immer eine Lösung für ein individuelles Transportproblem gibt, ermutigen wir unsere Kunden Ihre Anforderungen mit uns zu teilen, um dort wo Standardprodukte nicht ausreichen, gemeinsam eine Alternative zu entwickeln.





Carer



C.A.R.E.R. Srl
via Copernico 13
48033 Cotignola (RA) Italy
phone +39 0545 1938010
fax +39 0545 908070
www.carerforklift.com
info@carerforklift.com

follow us on 