



## Ein Firmenportrait

DOOSAN ist ein in Korea ansässiger Großkonzern mit einem Jahresumsatz von ca. 20 Mrd. US-Dollar, der in verschiedenen Geschäftsbereichen erfolgreich tätig ist und aktuell über 36.000 Beschäftigte zählt. DOOSAN gehört zu den Top 5-Unternehmen Koreas und zu den 400 größten Unternehmen weltweit.

Bereits 1896 wurde DOOSAN als Einzelhandelsgeschäft in Seoul gegründet. Mit der Eröffnung des ersten Warenhauses 1946 fing die neue DOOSAN-Ära an. Ab 1952 wurden auch eigene Erzeugnisse hergestellt und vertrieben. Durch das Engagement in den 60er Jahren in den Geschäftsbereichen Bau und Konstruktion, Lebensmittel, Getränke und Maschinenbau ist DOOSAN zu einem der führenden nationalen Unternehmen gewachsen.

Während des Wirtschaftsbooms der 70er Jahre baute DOOSAN speziell in den Bereichen Konsumgüter, Bau, Maschinenbau und Elektronik seine Marktposition aus. Im Zeitraum zwischen 1980 und 1995 hat man sich bei DOOSAN verstärkt auf den Export konzentriert. Die unterschiedlichen Unternehmensaktivitäten wurden neu ausgerichtet und Kernkompetenzen ausgebaut. In den folgenden Jahren sind verschiedene koreanische Unternehmen übernommen und in die Konzernstruktur eingegliedert worden. In dieser Zeit hat man begonnen, in den zukunftsreichen Bereich der Infrastruktur als Gesamtkonzeptanbieter tätig zu werden. DOOSAN existiert seit nunmehr 116 Jahre und ist damit der älteste Konzern in Korea.



Doosan Industrial Vehicle **Head Office**  
7-11, Hwasu-Dong, Dong-Gu  
Incheon, Korea  
<http://www.doosan-iv.com>

Doosan Industrial Vehicle **Europe N.V.**  
Büro Deutschland  
Rolandstraße 5  
D-45128 Essen  
<http://www.doosan-gabelstapler.de>

Doosan Logistics **Europe GmbH**  
Am Stieg 17  
D-15910 Bersteland  
<http://www.doosanlogistics.de>

## Gabelstapler

Diesel- und Treibgas-Gabelstapler  
Elektro-Gabelstapler  
Bandagenbereifte Gabelstapler



Doosan Industrial Vehicle



Welcome to Doosan

### Doosan - Ein zuverlässiger Partner

Mit unserer mehr als 50-jährigen Erfahrung gehören wir zu den größten Anbietern im Bereich Maschinen-, Anlagen- und Infrastrukturbau.

Unsere Flurfördertechnik, Baumaschinen, Dieselmotoren und Windkraftanlagen sowie unsere Werkzeugmaschinen bewähren sich jeden Tag aufs neue. Aus diesem Grund vertrauen weltweit Kunden unserem Know-how. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt, um auch zukünftigen Anforderungen gerecht zu werden.

Werden auch Sie Teil der Doosan-Familie und überzeugen sich von unserer Leistungsfähigkeit.

### Unsere Kompetenzen

- Doosan Industrial Vehicle
- Doosan Infracore
- Doosan Heavy Industries & Construction
- Doosan Engineering & Construction
- Doosan Engine
- Doosan DST
- Doosan Coporation Mottrol
- Doosan Rexcon

### Unternehmensdienstleistungen

- Yonkang Foundation
- Doosan Art Center
- DLI (Doosan Leadership Institute)
- Doosan Credit Union
- Chung-Ang University

### Weitere Tochtergesellschaften

- SRS Korea
- Doosan Dong-A
- Doosan Capital
- Oricom
- Honda Cars Doosan
- Neoplux
- Doosan Cuvex
- Doosan Bears
- BNG Securities
- Doosan Feed & Livestock
- Doosan Tower Corporation



### Doosan Lagertechnik – Made in Germany

Zum 1. Januar 2008 übernahm Doosan den deutschen Spezialisten für Lagertechnik Geräte ATL Advanced Technology Lübben (ehem. Hersteller von Transportgeräten der Marke Lafis).

Mit dieser wichtigen Akquisition hat Doosan seine erste Lagertechnik-Produktreihe auf den Weg gebracht und einen weiteren Schritt, auf dem Weg zu den Top 5 Global Playern, gemacht.

Das in Brandenburg, zwischen Berlin und Dresden, direkt an der A13, ansässige Unternehmen ist bereits seit Anfang der 90er Jahre auf die Herstellung diverser Transportgeräte, im Bereich der Lagertechnik, spezialisiert.

Das DOOSAN Lagertechnikprogramm besteht durch einfache, robuste Konstruktion, gepaart mit neuester Technologie. Der hohe Qualitätsstandard sieht einen weitestgehenden Verzicht auf Kunststoffkomponenten vor.





Unsere  
Technologie

Ein durchdachtes Produkt ist mehr als  
nur die Summe seiner Einzelteile.



Unser Prinzip der 5 "S" (Strong / Safe / Stable / Stylish / Smart)



#### Strong

Durch die Verwendung robuster und bewährter Komponenten bieten unsere Geräte einen hohen Gegenwert für Ihre Investition.



#### Safe

Die Sicherheit des Anwenders ist uns besonders wichtig. Daher reduziert sich die Geschwindigkeit automatisch bei Kurvenfahrten.



#### Stable

Alle Geräte verfügen über hohe Resttragfähigkeiten.



#### Stylish

Unsere Gabelstapler präsentieren sich in einem modernen und funktionalem Design. Neue Markttrends werden zeitnah umgesetzt.



#### Smart

Durch die intelligente, elektronische Steuerung wird der Nutzer optimal unterstützt. Umfangreiche und komplizierte Bedienungselemente werden dadurch unnötig.

# Modelle

# Technische Daten

## Verbrennungsmotorisch



D/G15/18S-5  
D/G20SC-5



D/G20/25/30S-/E-5  
D/G30/33S-/P-5  
D/G35C-5



D/G40/45/50/55SC-5



D/G60/70S-5  
D80/90S-5



D110/130/160S-5

## Verbrennungsmotorische Gabelstapler (Diesel / Treibgas)

Modell	Tragkraft	LSP	Antriebsart	Bereifung	Hubhöhen*
D/G15/18S-5	1,5-1,8 t	500 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 6.000 mm
D/G20SC-5	2,0 t	500 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 6.000 mm
D/G20/25/30S-/E-5	2,0-3,0 t	500 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 6.010 mm
D/G30/33S-/P-5	3,0-3,25 t	500 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 6.010 mm
D/G35C-5	3,5 t	500 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 5.655 mm
D/G40/45/50/55SC-5	4,0-5,5 t	500 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 6.050 mm
D/G60/70S-5	6,0-7,0 t	600 mm	Diesel / Treibgas	Luft, SE	bis 6.050 mm
D80/90S-5	8,0-9,0 t	600 mm	Diesel	Luft, SE	bis 5.850 mm
D110/130/160S-5	11,0-16,0 t	600 mm	Diesel	Luft, SE	bis 6.000 mm

## Elektro



B13/15/16R-5



B15/18/20T-5



B16/18/20X-5



B22/25/33/35X-5



B40/45/50X-5

## Elektro-Gabelstapler

Modell	Tragkraft	LSP	Volt	Bereifung	Hubhöhen*
B13/15/16R-5	1,3-1,6 t	500 mm	24	Luft, SE	bis 6.000 mm
B15/18/20T-5	1,5-2,0 t	500 mm	48	Luft, SE	bis 6.000 mm
B16/18/20X-5	1,6-2,0 t	500 mm	48	Luft, SE	bis 6.000 mm
B22/25/30X-5	2,2-3,0 t	500 mm	80	Luft, SE	bis 6.010 mm
B35X-5	3,5 t	500 mm	80	Luft, SE	bis 5.655 mm
B40/45/50X-5	4,0-5,0 t	500 mm	80	Luft, SE	bis 6.050 mm

## Bandagen



GC15/18S-5  
GC20SC-5



GC20/25/30E-5  
GC25/30/33P-5



GC40/45S-5  
GC50/55C-5

## Bandagenbereifte Gabelstapler

Modell	Tragkraft	LSP	Antriebsart	Bereifung	Hubhöhen*
GC15/18S-5	1,5-1,8 t	500 mm	Treibgas	glatt, profiliert	bis 6.000 mm
GC20SC-5	2,0 t	500 mm	Treibgas	glatt, profiliert	bis 6.000 mm
GC20/25/30E-5	2,0-3,0 t	500 mm	Treibgas	glatt, profiliert	bis 6.010 mm
GC20/25/30/33P-5	2,0-3,25 t	500 mm	Treibgas	glatt, profiliert	bis 6.010 mm
GC40S-5	4,0 t	500 mm	Treibgas	glatt	bis 6.050 mm
GC45S-5	4,5 t	600 mm	Treibgas	glatt	bis 6.050 mm
GC50C-5	5,0 t	600 mm	Treibgas	glatt	bis 6.050 mm
GC55C-5	5,5 t	600 mm	Treibgas	glatt	bis 5.925 mm

\*Weitere Sonderhubmasten auf Anfrage verfügbar.