

part of the group
bulmor

bulmor
strong sideloader solutions

DIESEL - SEITENSTAPLER

für höchste Produktivität



STARK.

Bis **25 TONNEN**
Hubkraft

EFFIZIENT.

Hohe Produktivität
bei einfacher Wartung

INTELLIGENT.

Heavy Line mit
MY BULMOR
Flottenmanagement Tool

Innovativ und zuverlässig aus Tradition.

 Maßgeschneidert konstruiert und produziert



**Maschinen
Qualität aus
Österreich.**



Maschinenbau- geschichte seit 1879

Als Schöberl & Söhne Motoren- und Maschinenfabrik gegründet, spezialisierte sich das Unternehmen ab den 1980-er Jahren auf die Entwicklung und Produktion von JUMBO Seitenstaplern und schuf damit eine Ikone. Diesem bedeutsamen Schritt folgten noch viele weitere auf dem Weg zur Marktführerschaft in diesem Segment.

Das Unternehmen entwickelte sich jedoch nicht nur von innen heraus, sondern integrierte die Technologie der Branchenpioniere IRION, LANCER und SHS in seine Kompetenzen. So entwickelte BULMOR seine Stärken zu klaren Wettbewerbsvorteilen für Kunden und Verwender.



www.bulmor.com

Langgut-
transport

Typisch
BULMOR

ROBUST
EFFIZIENT
SICHER
ZUVERLÄSSIG



Typisch BULMOR: ROBUST . EFFIZIENT . SICHER . WIRTSCHAFTLICH

Wie bei jedem Fahrzeug bestimmen Antriebskonzept und Chassis die aktiven Fahreigenschaften.



Konstruktion für absolute Robustheit.

PROFITIEREN SIE VON STARKEN & INTELLIGENTEN FAHRZEUGEN



Diesel Seitenstapler | Höchste Produktivität innerbetrieblicher Warenströme

Diesel Seitenstapler mit **NOTOX-frame**

Smarte Lösungen für starke Einsätze.

Diese Kategorie der Bulmor Seitenstapler hebt schnell und komfortabel Lasten aller Art bis 25 Tonnen.

Sie zeichnen sich durch eine **hohe Verfügbarkeit und extreme Langlebigkeit** aus.

Das überdurchschnittlich belastbare Hubwerk, das nach innen versetzte rechte Vorderrad, welches auch bei vollem Raddanschlag für herausragende Wendigkeit sorgt, sowie die komfortable Kabine sind das Fundament außergewöhnlicher Einsätze.



Einfache Wartung

durch besonders wartungsfreundliche Konstruktion mit leicht zugängigen Wartungssklappen.



Sichere Lastaufnahme

durch massivem Bulmor-Hubwerk und kabinenseitigem Neigezylinder.



Komfortfunktionen

ergonomisches Arbeitsumfeld in der Premium Line mit vielen Komfortfunktionen.



Info-Terminal

Modernste Computertechnik ermöglicht einfaches Auslesen von Fahrer- und Kundendienstinformationen.

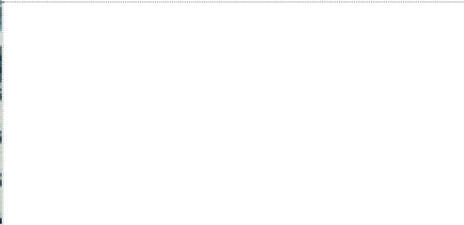
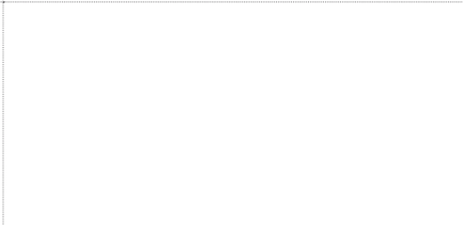
Modulare Anbaumöglichkeiten Optionale Anbauten wie Lastabweiser, Trittstufen, Feuerlöscher oder Werkzeugbox bequem nachrüstbar



Das macht einen BULMOR STARK:

- Robuste Rahmenkonstruktion in **Herzstückbauweise**
- Speziell für Langgut entwickeltes **Hubgerüst**
- **Neigezylinder** auf Kabinenseite
- Hubwerk mit **Kreuz-Aus Schubzylinder**

Stage V
Hallentauglich

| | Classic Line | Classic Line | Classic Line | Premium Line |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| Diesel Seitenstapler | DQnr 50 niedrige Plattform für optimale Raumnutzung | DQrc 50 // DQrc 60 | DQr 60 // 70 // 80 | DQ 60 // 70 // 80 |
| Leistung in kW (PS) | 55,4 (75) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 55,4 (75) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 74,4 (100) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 74,4 (100) - EU Stufe V Hallentauglich: JA |
| Hubkraft | bis zu 5 Tonnen | bis zu 5 // 6 Tonnen | bis zu 6 // 7 // 8 Tonnen | bis zu 6 // 7 // 8 Tonnen |
| Hubhöhe | bis 8000 mm | bis 8000 mm | bis 8000 mm | bis 8000 mm |
| Gesamtabmessung (L x B x H) | 4500 x 2230 (2030) x 2610 | 4610 x 2200 (2000) x 2790 // 4760 x 2260 (2060) x 2790 | 4950 x 2000 - 3000 x 2790 // 4950 x 2080 - 3060 x 2790 // 4950 x 2100 - 3080 x 2790 | 4950 x 2200 (2000) x 2790 // 4950 x 2260 (2080) x 2790 // 4950 x 2280 (2100) x 2790 |
| Wenderadius (Wa/Wi) | 4370 (4250) / 600 | 4460 (4340) / 800 // 4650 (4530) / 800 | 4600 /4490 / 700 // 4640 (4530) / 700 // 4650 (4540) / 700 | 4600 (4490) / 700 // 4640 (4530) / 700 // 4650 (4540) / 700 |
| Rahmeneinschnitt | 1500 | 1350 / 1500 | 1500 | 1500 |
| Plattformbreite | 1200 / 1400 / 1600 | 1200 / 1400 / 1600 | 1200 - 2200 | 1200 - 2200 |
| Plattformhöhe | 850 | 1030 | 1030 | 1030 |
| Batterie | 12V / 75 Ah | 12V / 75 Ah | 12V / 150 Ah | 12V / 150 Ah |
| Masttypen | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub |
| Technologie | <ul style="list-style-type: none"> Konventionelle Hydraulik und Elektrik Hydraulische Endlagendämpfung | <ul style="list-style-type: none"> Konventionelle Hydraulik und Elektrik Hydraulische Endlagendämpfung | <ul style="list-style-type: none"> Konventionelle Hydraulik und Elektrik Hydraulische Endlagendämpfung | <ul style="list-style-type: none"> Load Sensing System Elektronische Endlagendämpfung CAN Technologie |
| Kabine |  <p>Classic Kabine Standardkabine mit 780 mm Breite (optional: 980mm), getönte Scheiben und Schiebefenster</p> <ul style="list-style-type: none"> großes Dachfenster mit klappbarem Schutzgitter Standarddisplay Heizung Mechanisch gefederter Sitz Schiebefenster rechts BeGe Gesundheitssitz mit Sitzgurt |  <p>Classic Kabine Standardkabine mit 780 mm Breite (optional: 980mm), getönte Scheiben und Schiebefenster</p> <ul style="list-style-type: none"> großes Dachfenster mit klappbarem Schutzgitter Standarddisplay Heizung Mechanisch gefederter Sitz Schiebefenster rechts BeGe Gesundheitssitz mit Sitzgurt |  <p>Classic Kabine Standardkabine mit 780 mm Breite (optional: 980mm), getönte Scheiben und Schiebefenster</p> <ul style="list-style-type: none"> großes Dachfenster mit klappbarem Schutzgitter Standarddisplay Heizung Mechanisch gefederter Sitz Schiebefenster rechts BeGe Gesundheitssitz mit Sitzgurt |  <p>Premium Kabine Schwingungsgedämpfte Komfortkabine mit 780 mm Breite (optional: 980mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> getönte Scheiben und Schiebefenster rechts großes Dachfenster mit klappbarem Schutzgitter BeGe Gesundheitssitz mit Sitzgurt Ergonomische Armlehne Multifunktionsdisplay Multifunktionsjoystick |
| Optionen | Mit Standardoptionen individualisierbar | Mit Standardoptionen individualisierbar | Mit Standardoptionen individualisierbar | Umfangreicher Optionskatalog: <ul style="list-style-type: none"> Abblendlichtautomatik Rückfahrkamera Rückfahralarmautomatik Easy Key uvm. |



- DQn 80 - 100
- DQ 100 - 120
- DQ 130 - 150
- DQ 160 - 180
- DQ 200 - 250

Diesel Seitenstapler Heavy Line bis 25 Tonnen

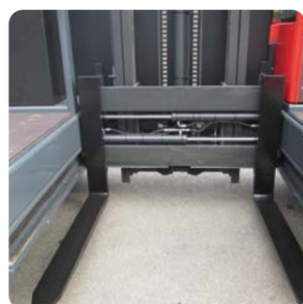
Robuste Bulmor Bauweise

sichert höchste Stabilität

Die großen Räder, der leistungsstarke Antrieb und das massive Hubgerüst sorgen für Kraftreserven bei außergewöhnlichen Einsätzen.

Lasten bis 25 Tonnen werden mühelos, komfortabel und sicher bewegt. Haupteinsatzgebiete sind auch hier die Holz- und Stahlindustrie, aluminium-, kunststoff- oder auch metallverarbeitende Branchen.

Selbstverständlich wird auch in dieser Hubkraft-Kategorie nur mit höchsten Standards gearbeitet. Sicherheit, Qualität und Robustheit sind die Werte, die diese Seitenstapler so zuverlässig machen.

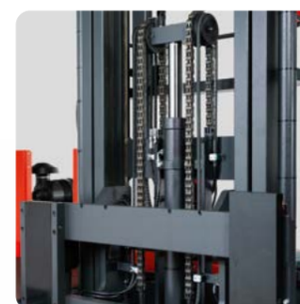


Elektronische Ausfahrsteuerung

für gleichmäßiges Handling



mybulmor
FLOTTENMANAGEMENT



Sichere Lastaufnahme

durch massives Hubwerk
und kabinenseitigem Neigezylinder

Massive Mast und Anbaugeräte

werden überdimensioniert im Eigenbau
gefertigt, um den härtesten Einsatzbe-
dingungen gerecht zu werden.



Extrem robuste Lenkachse
für höchste Belastungen

Experten im
Schwerlast-
transport

Stage V
Hallentauglich

| | Premium Line | Premium Line | Premium Line | Premium Line | Premium Line |
|---|---|--|--|--|--|
| HEAVY LINE Seitenstapler | DQn 80 // 100 | DQ 100 // 120 | DQ 130 // DQ 150 | DQ 160 // 180 | DQs 200 // 250 |
| Leistung in kW (PS) | 100 (136) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 129 (175) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 129 (175) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 186 (253) - EU Stufe V Hallentauglich: JA | 225 (306) - EU Stufe V Hallentauglich: JA |
| Hubkraft | bis zu 8 // 10 Tonnen | bis zu 10 // 12 Tonnen | bis zu 13 // 15 Tonnen | bis zu 16 // 18 Tonnen | bis zu 20 // 25 Tonnen |
| Hubhöhe | bis 8000 mm | bis 8000 mm | bis 8000 mm | bis 8000 mm | bis 8000 mm |
| Gesamtabmessung (L x B x H) | 5690 x 2300 (2500) x 3150 | 6250 x 2300 (2500) x 3300 | 6650 x 2600 (2800) x 3550 | 7040 x 2600 (2800) x 3600 | 7000 x 2900 (3100) x 3700 |
| Wenderadius (Wa/Wi) | 5280 (5400) / 830 | 5700 (5820) / 1030 | 6090 (6210) / 970 | 6880 (7010) / 1910 | 7620 (7750) / 2110 |
| Rahmeneinschnitt | 1600 | 1800 | 1800 | 1800 | 2000 |
| Plattformbreite | 1400 / 1600 | 1400 / 1600 | 1600 / 1800 | 1600 - 1800 | 1800 - 2000 |
| Plattformhöhe | 1260 | 1380 | 1530 | 1650 | 1680 |
| Batterie | 12V / 150 Ah | 24V / 180 Ah | 24V / 180 Ah | 24V / 135 Ah | 24V / 180 Ah |
| Masttypen | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub | Duplex / Triplex / Freihub |
| Technologie | Load Sensing System | Load Sensing System | Load Sensing System | Load Sensing System | Load Sensing System |
| | Elektronische Endlagendämpfung | Elektronische Endlagendämpfung | Elektronische Endlagendämpfung | Elektronische Endlagendämpfung | Elektronische Endlagendämpfung |
| | CAN Technologie | CAN Technologie | CAN Technologie | CAN Technologie | CAN Technologie |
| Kabine |  | |  | | |
| | <p>Premium Kabine moderne, schwingungsgedämpfte Komfortkabine mit 880 mm Breite, getönte Sicherheitsglasscheiben und Schiebefenster</p> <ul style="list-style-type: none"> • großes Dachfenster mit klappbarem Schutzgitter • Standarddisplay • Heizung • Mechanisch gefederter Sitz • Schiebefenster rechts • BeGe Gesundheitssitz mit Sitzgurt | | | | |
| Optionen | <p>Umfangreicher Optionskatalog:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Standardoptionen individualisierbar • Easy Key uvm. | <p>Umfangreicher Optionskatalog:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Standardoptionen individualisierbar • Easy Key uvm. | <p>Umfangreicher Optionskatalog:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Standardoptionen individualisierbar • Easy Key uvm. | <p>Umfangreicher Optionskatalog:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Standardoptionen individualisierbar • Easy Key uvm. | <p>Umfangreicher Optionskatalog:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Standardoptionen individualisierbar • Easy Key uvm. |

Ein BULMOR für jeden Einsatz

Holz, Stahl, Alu, Rohre uvm –
unsere Stapler sind in allen Branchen
im Einsatz.



Leimbinder, Profile, Rohre, Stahl –
unsere Maschinen bieten komfortablen und
sicheren Umschlag Ihrer Güter.





Individuell
je nach Einsatzbedingung
konstruiert und produziert.



Holz, Stahl, Alu, Rohre uvm –
unsere Stapler sind in allen Branchen
zuverlässig und multifunktionell im
Einsatz.

Typisch BULMOR - more than others.

Die Maschinen aus der BULMOR Gruppe stehen für Kraft und Robustheit, aber auch Effizienz und Intelligenz.

In jeder Maschine stecken Innovationsgeist und die Gene jahrzehntelanger Erfahrung im Staplerbau. Mit dieser Stärke, gepaart mit modernem technischen Know-how von heute, **bauen wir starke Lösungen für schwere Einsätze.**

Bulmor industries GmbH
Kickenau 1
A-4320 Perg

t +43 7262 58397-0
e info@bulmor.com
www.bulmor.com

Bulmor Lancer Ltd.
Chartmoor Road
Leighton Buzzard
UK-LU7 4GW Beds

t +44 1525 378 000
e info@bulmor.com
www.bulmor-lancer.com

Votex Bison
Material Handling B.V.
Croy 30
NL-5653 LD Eindhoven

t +31 40 2263 219
e info@votex-bison.com
www.votex-bison.com

Bulmor Sonderfahrzeuge GmbH
MKF Kompaktstapler & Sonderfahrzeuge
August-Horch-Straße 43
D-56751 Polch

t +49 2654 881322
e info@mkf-kompaktstapler.de
www.mkf-kompaktstapler.de

www.bulmor.com