

E-Seitenstapler G02



Stark.

Hohe Stabilität
und Langlebigkeit

Effizient.

Maximale Ausdauer
und einfache Wartung

Intelligent.

Smarte Technologie
mit vielen Extras

 Maßgeschneidert konstruiert und produziert

Maschinenbau Tradition

Seit 1879

Langgut-
transport

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.

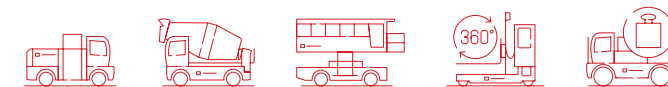
Das Unternehmen entwickelte sich jedoch nicht nur von innen heraus, sondern integrierte die Technologie der Branchenpioniere IRION, LANCER und SHS in seine Kompetenzen. So entwickelte BULMOR seine Stärken zu klaren Wettbewerbsvorteilen für Kund:innen und Verwendenden.

ROBUST

EFFIZIENT

SICHER

ZUVERLÄSSIG



www.bulmor.com

Typisch BULMOR: JAHRELANGE ERFAHRUNG

Stark Intelligent Elektro- Seitenstapler

Bulmor Seitenstapler heben Lasten bis 25 Tonnen schnell und effizient. Sie überzeugen durch hohe Verfügbarkeit, extreme Langlebigkeit und intelligente Wirtschaftlichkeit. Der Elektro-Seitenstapler bietet maximale Effizienz, klassenbeste Performance sowie ein optimales Verhältnis aus Energieeffizienz, Geschwindigkeit und Leistung. Die neue Generation überzeugt durch direkteres Ansprechverhalten und Flow Sharing. Ein neues 7"-Display mit intuitiver Bedienung, eine neue Armlehne mit Drehdrücksteller sowie einem integrierten Ablagefach gepaart mit der komfortablen Kabine, garantieren hervorragendes Fahrgefühl. Dank weiterer Optimierungen beeindruckt der BULMOR EQ-Seitenstapler mit geringstem Energieverbrauch und Geräuschpegel. Robuste Elektronik und das hochbelastbare BULMOR-Hubwerk garantieren niedrigste Betriebskosten.

Komfort-Funktionen



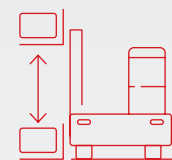
Intuitives 7 Zoll Display mit Dark/Bright Mode und On Board Diagnose.



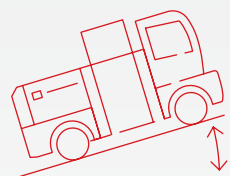
Kapazitiver Joystick und Armlehne mit Drehdrücksteller für Schnellzugriff auf Innenraumtemperatur, Lüftungsregelung und Licht.



Ergonomischer Komfortsitz für bequemen Arbeitseinsatz.



Bis zu 0,42 m/s
Hubgeschwindigkeit



Bis zu 35%
Steigfähigkeit



Beschleunigung auf
20 km/h in 5 Sekunden

Notox-Frame

garantiert hohe Stabilität und Langlebigkeit



BULMOR Hubwerk mit
Kreuz-Ausschub-Zylinder
sorgt für extrem hohe
Schubkraft ohne Verwindung

Symbolfoto mit Pantograph

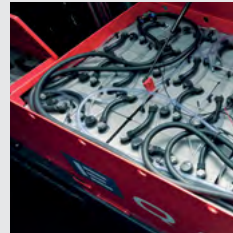
Typisch BULMOR: EFFIZIENT & AUSDAUERND

Die Vorteile

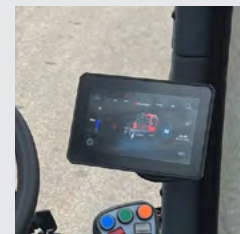
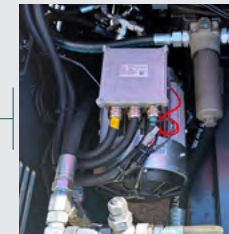
mybulmor digitaler Fahrzeugcheck. Übersicht über Verbrauch und Leistung, Fahrzeugverwaltung Wartungsplanung & Serviceüberwachung



Hocheffiziente Systemarchitektur für bis zu 15 h Einsatzdauer pro Batterieladung



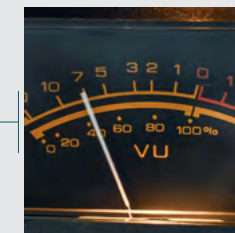
Hocheffizienter Synchronmotor mit Verstellpumpe für Arbeitshydraulik



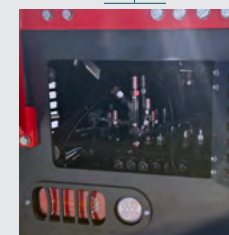
Übersichtliches Display bei allen Lichtverhältnissen



Kapazitiver Joystick ohne Totmannschalter

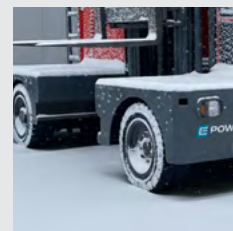


Niedrige Geräuschemissionen - 50% leiser als vorgegebener Normwert



Flow Sharing für bis zu vier Hydraulikfunktionen gleichzeitig und direktem Ansprechverhalten

Volle Traktionskontrolle durch Einzelradantrieb (automatische Differenzialsperre)



SPEZIFIKATIONEN

Hublast	ab 5 Tonnen
Zugkraft	bis zu 4500 kg
Hubgeschwindigkeit	bis zu 0,42 m/s
Steigfähigkeit	bis zu 35%
Plattformhöhe	ab 860 mm
Plattformbreiten	1.200–2.200 mm
Hubhöhen	bis 8.000 mm

Effizient und ausdauernd

Die intelligente Steuerungstechnologie und die Möglichkeit zur Fernwartung machen den Elektro-Seitenstapler zum wirtschaftlichen Spitzenreiter in seiner Klasse. Der leistungsoptimierte Verbrauch in Verbindung mit moderner Batterietechnologie überzeugt.

Neue Batterietechnologie

Mit LITHIUM LFP Technologie bis zu 50% in nur 30min geladen. Dank des Batterie-Management-Systems erreicht der EQ bis zu 15% längere Betriebszyklen und erhöhte Lebensdauer.

Stark und widerstandsfähig

Die robuste Rahmenkonstruktion in Herzstückbauweise garantiert hohe Stabilität und Langlebigkeit der Maschine. Die Hydraulikleitungen in Rohrform gewährleisten den geringsten Verschleiß am Mast.

Typisch BULMOR: INTELLIGENT & WIRTSCHAFTLICH

bulmor

Elektro-Seitenstapler	EQn 50	EQ 60 // 70 // 80	EQ 100 // 120 // 130 // 150	EQ 160 // 180 // 200
Leistung in kW (PS)	80 V 6 PzS 930 Ah / 900 Ah Bleisäure Lithium auf Anfrage	80 V 8 PzS 1240 Ah / 1310 Ah Bleisäure Lithium auf Anfrage	640 Vnom / 315 Ah	730 Vnom / 315 Ah
Tragfähigkeit	bis zu 5 Tonnen	bis zu 6 // 7 // 8 Tonnen	bis zu 10 // 12 // 13 // 15 Tonnen	bis zu 16 // 18 // 20 Tonnen
Hubhöhe	bis mind. 8000 mm	bis mind. 8000 mm	bis mind. 8000 mm	bis mind. 8000 mm
Gesamtabmessung (L×B×H)	4380 × 2200 × 2830 mm	4730 × 2030 × 2890 mm	4730 × 2030 × 2890 mm	7040 × 2600 × 3600 mm
Wenderadius (Wa/Wi)	5280 / 830	5700 / 1030	5710 / 610	6880 / 1910
Steigfähigkeit (%)	bis 35	bis 35	bis 30	bis 30
Plattformbreite	bis 2400 mm	bis 2400 mm	bis 2400 mm	bis 2400 mm
Plattformhöhe	860 mm	970 mm	1340 mm	1680 mm
Fahrantriebstechnologie	Asynchronmotor	Asynchronmotor	SRPM Motor	SRPM Motor
Arbeitshydraulik	Synchronmotor	Synchronmotor	Synchronmotor	Synchronmotor
Systemleistung	68 kW	88 kW	296 kW	509 kW
Kabine	Moderne schwingungsgedämpfte Komfortkabine mit 780 mm Breite oder optional 980 mm Breite <ul style="list-style-type: none">• getönte Sicherheitsglasscheiben• großes Dachfenster mit abnehmbarem Schutzgitter• Schiebefenster rechts• Multifunktionsdisplay• Rückfahrkamera serienmäßig• Heizung• Komfort – Gesundheitssitz mit Sitzgurt• LED Beleuchtung• uvm	Moderne schwingungsgedämpfte Komfortkabine mit 780 mm Breite oder optional 980 mm Breite <ul style="list-style-type: none">• getönte Sicherheitsglasscheiben• großes Dachfenster mit abnehmbarem Schutzgitter• Schiebefenster rechts• Multifunktionsdisplay• Rückfahrkamera serienmäßig• Heizung• Komfort – Gesundheitssitz mit Sitzgurt• LED Beleuchtung• uvm	Moderne schwingungsgedämpfte Komfortkabine mit 880 mm Breite oder optional 1080 mm Breite <ul style="list-style-type: none">• getönte Sicherheitsglasscheiben• großes Dachfenster mit abnehmbarem Schutzgitter• Schiebefenster rechts• Multifunktionsdisplay• Rückfahrkamera serienmäßig• Heizung & Klimaanlage serienmäßig• Komfort – Gesundheitssitz mit Sitzgurt• LED Beleuchtung• uvm	Moderne schwingungsgedämpfte Komfortkabine mit 880 mm Breite oder optional 1080 mm Breite <ul style="list-style-type: none">• getönte Sicherheitsglasscheiben• großes Dachfenster mit abnehmbarem Schutzgitter• Schiebefenster rechts• Multifunktionsdisplay• Rückfahrkamera serienmäßig• Heizung & Klimaanlage serienmäßig• Komfort - Gesundheitssitz mit Sitzgurt• LED Beleuchtung• uvm
Optionen	mybulmor digitaler Fahrzeugcheck vorbereitet mit umfangreichen Optionen individualisierbar	mybulmor digitaler Fahrzeugcheck vorbereitet mit umfangreichen Optionen individualisierbar	mybulmor digitaler Fahrzeugcheck vorbereitet mit umfangreichen Optionen individualisierbar	mybulmor digitaler Fahrzeugcheck vorbereitet mit umfangreichen Optionen individualisierbar

E-Heavy Line

25
tons

Electric High Performance

Um starke Performance in der Schwerlastklasse bis 25 Tonnen zu leisten, ist der Elektro Heavy Line mit einer Lithium Batterie ausgestattet. Exakt darauf abgestimmte Komponenten liefern damit höchste Performance bei gleichzeitig hoher Wirtschaftlichkeit.

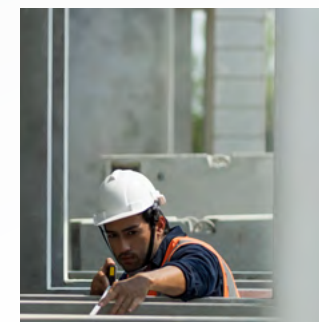


Elektro Heavy Line Schwerlastklasse



Maximale Kraftentfaltung bei umweltfreundlicher, leiser und dynamischer Fahrweise.

E POWERED
by bulmor



Entwickelt für die Schwerlastindustrie

Speziell für die Schwerindustrie im Schichtbetrieb sind die Ansprüche an Heavy Line Elektro Seitenstapler aufgebaut auf dem seit Jahren bewährten Elektro Konzept und abgestimmt auf die notwendige starke Performance im Schichtbetrieb.

Typisch BULMOR

Jede Maschine aus der BULMOR Gruppe steht 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
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-bsf@bulmor.com
www.bulmor.com/bsf

Nr. 01/2026