



part of the group
bulmor



PALLET TRUCK

Zware lasten snel en veilig verplaatsen

VOTEX BISON - more than others.

Elke machine van de BULMOR-groep staat voor kracht en robuustheid, maar ook voor efficiëntie en intelligentie. In elke machine zit een geest van innovatie en de genen van tientallen jaren ervaring in de heftruckbouw. Met deze kracht, gekoppeld aan de moderne technische knowhow van vandaag, **bouwen wij sterke oplossingen voor zware toepassingen.**



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

STERK.

Bijzonder stabiel
en duurzaam

EFFICIËNT.

Lange levensduur
en eenvoudig te
onderhouden

INTELLIGENT.

Slimme technologie
met veel extra's

www.votex-bison.com



part of the group
bulmor

2,5 - 12 Ton 24V

Vorkhoogte	Vorkbreedte	Aandrijfwiel	Lastwiel	Slag	Hefm.	Draagvermogen in ton	Voorbouwmaat	Min. vorklengte (L3) bij LSP						
(mm)	(mm)	mm (Nummer)	mm (Nummer)	(mm)		vulkollan	L2	600	1000	1500	2000	2500	3000	
90	180	406 x 140 (1x)	85x85 (4x)	100	mech.	2.5	1155	900	1300	1800	2300	2800	x	
105	175	406 x 140 (1x)	100x70 (4x)	100	mech.	2.5	1155	900	1300	1900	2400	2900	x	
135	230	406 x 140 (1x)	125x60 (8x)	100	mech.	2.5	1155	900	1300	1900	2400	2900	x	
135	230	406 x 140 (1x)	125x60 (8x)	100	mech.	5	1155	800	1200	1700	2200	2700	3200	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	2.5	1155	900	1300	1900	2400	2800	3300	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	5	1155	900	1300	1800	2300	2800	3300	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	10**	1155	900	1300	1800	2300	2800	3300	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	12**	1155	1000	1400	1400	2500	3000	x	

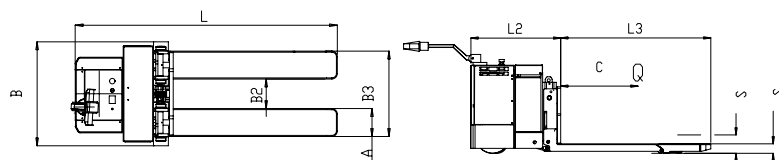
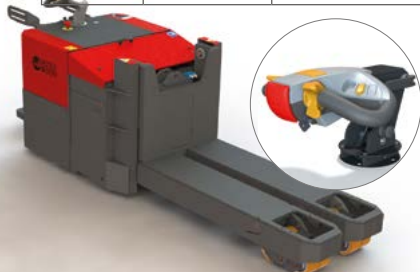
*L2 +/- 50mm ** Afhankelijk van het gebruik

5 - 20 Ton 48V

Vorkhoogte	Vorkbreedte	Aandrijfwiel	Lastwiel	Slag	Hefm.	Draagvermogen in ton	Voorbouwmaat	Min. vorklengte (L3) bij LSP						
(mm)	(mm)	mm (Nummer)	mm (Nummer)	(mm)		vulkollan	L2	600	1000	1500	2000	2500	3000	
135	230	406 x 140 (1x)	125x60 (8x)	100	mech.	5	1270	800	1200	1700	2200	2700	3200	
135	230	406 x 140 (1x)	125x60 (8x)	100	mech.	7	1270	1400	1900	2700	3200	x	x	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	5	1270	900	1300	1800	2300	2800	3300	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	10	1270	900	1300	1800	2300	2800	3300	
220	320	406 x 140 (1x)	200x80 (8x)	100	mech.	12	1270	1000	1500	2200	300	3200	x	
220	470	406 x 140 (1x)	200x105 (8x)	100	mech.	20	1450	x	1700	x	x	x	x	

8 - 30 Ton 48V Aandrijving 2x 48V

Vorkhoogte	Vorkbreedte	Aandrijfwiel	Lastwiel	Slag	Hefm.	Draagvermogen in ton	Voorbouwmaat	Min. vorklengte (L3) bij LSP						
(mm)	(mm)	mm (Nummer)	mm (Nummer)	(mm)		vulkollan	L2	600	1000	1500	2000	2500	3000	
135	230	406 x 140 (2x)	125x60 (8x)	100	mech.	8	1270	1700	2300	3500	x	x	x	
220	320	406 x 140 (2x)	200x80 (8x)	100	mech.	12	1270	1100	1500	2000	2600	3100	x	
220	320	406 x 140 (2x)	200x80 (8x)	100	mech.	15	1270	1500	2000	2800	x	x	x	
450	740	406 x 140 (2x)	400x75 (12x)	200	hydra.	30	1050	x	1700	2250	2750	3350	4700	



Elektrische palletheftruck van 5 tot 30 ton



EGH-serie 5-30 ton

De elektrische pallet truck uit de EGH-serie is dankzij zijn compacte formaat een krachtige transporthulp voor zware lasten van 5 tot 30 ton.

Ook bij zware of grote goederen houdt de bestuurder dankzij de ergonomische bediening altijd de controle over de last. Bij langere transporttrajecten zorgt het comfortabele, inklapbare bestuurdersplateau voor een veilige en snelle rit.

De uitvoering van de pallet truck is opgebouwd uit modules, maar kan qua afmetingen, capaciteit en opbouw geheel op de wensen van de klant worden afgestemd. Dit maakt de pallet truck een betrouwbaar transportapparaat voor zware lasten.

Ondersteunde lichte besturing

- Disseelboom met geïntegreerde besturingsschakelaar, stuurhulp, veiligheidsschakelaar voor het opstarten en noodstopsschakelaar
- Disseelboom in eindpositie met magneetrem gekoppeld

Efficiënte besturingsaandrijving

- Sterke en traploze acceleratie door AC-motoren en snelle wisseling van rijrichting
- Onderhoudsvrije aandrijfmotor resp. motoren zonder koolborstels

Robuuste voertuigconstructie

- Massieve gelaste constructie in compacte bouwvorm en optie voor voertuigstabilisatie voor het rijden op oneffen terrein

Opties en speciale apparatuur

- Inklapbare of vaste bestuurderspositie
- Klantspecifieke platformen en aanbouwelementen mogelijk
- Afstandsbediening, camerasystemen, acculaders enz.



Transporteren van zware lasten