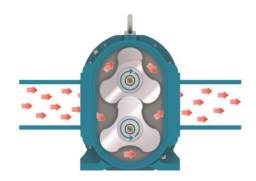




FLEXIBLE ET PERSONNALISABLE LA VINIPOMPE MOBILE EASYMOVE



La nouvelle pompe à lobes Easymove vous impressionnera par son débit et son silence de fonctionnement. Auto-amorçante, réversible elle est simple à transporter.

Notre nouveau châssis compact est facilement transportable à l'intérieur des chais et des caves. Equipée d'un variateur de fréquence autorisant un débit variable, la pompe Börger est la pompe idéale pour le pompage de tous produits liquides clairs ou chargés. Elle peut également véhiculer des produits agressifs ou des particules solides.

Taille de pompe	Débit max.	Pression max.
BLUEline AL 25	60 hl/h (6 m³/h)	jusqu' à 6 bar
BLUEline AL 50	130 hl/h (13 m³/h)	jusqu' à 6 bar
BLUEline AL 75	200 hl/h (20 m³/h)	jusqu' à 4 bar
BLUEline PL 100	250 hl/h (25 m³/h)	jusqu' à 6 bar
BLUEline PL 200	520 hl/h (52 m³/h)	jusqu' à 6 bar
BLUEline PL 300	780 hl/h (78 m³/h)	jusqu' à 6 bar



MAINTENANCE AISEE SANS CONCURRENCE

Le design de nos pompes autorise un accès direct au corps de pompe sans démontage des tuyauteries ni désaccouplement du moteur. En un instant, le corps de pompe est rincé et nettoyé. L'accès aux lobes et aux garnitures mécaniques est réalisé en quelques minutes.



EASYMOVE EN UN INSTANT

- + silencieux, fonctionnement sans pulsation. CE 1935/2004
- + montage très compact, accès simplifié lors de pompage dans des chais
- + diversité des matériaux possibles personnalisable et configurable individuellement
 - + en option variateur de fréquence et télécommande
 - + faible coût d'exploitation
 - + en option certification ATEX

APPLICATION

- Pompage d'alcool
- Aspiration de fût
- Filtration
- Remplissage de camions citernes
- etc.

CERTIFICATIONS QUALITE

- Certification FDA
- CE 1935/2004 (Pompe à lobes avec élastomères alimentaires)
- Certification du BNIC Bureau National Interprofessionnel du Cognac (BNIC)
- Compatibilité CIP
- etc.

SOLUTIONS DE POMPAGE INDIVIDUELLES

Nos pompes mobiles sont réalisées entièrement dans nos usines. Ainsi vous bénéficiez du savoir faire Börger de la conception du châssis jusqu'à l'armoire de régulation de commande intégrant le variateur de fréquence et/ou la télécommande déportée. Nous avons les solutions adaptées à votre application en y intégrant si besoin une protection en cas de dépression ou de surpression. Ainsi, nous construisons votre groupe de pompage exactement suivant vos spécifications individuelles.













Börger GmbH

Borken-Weseke, Allemagne info@boerger.de

Börger Benelux

Ootmarsum, Pays-Bas info@boerger-pumps.nl

Boerger Polska Sp. z o.o.

Gliwice, Pologne info@boerger.pl

Börger UK Limited

Staffordshire, Angleterre uk@boerger.com

Boerger, LLC

Chanhassen, MN, USA america@boerger.com

Boerger LLC

Concepción, Chili america@boerger.com

Boerger Pumps (Shanghai) Co. Ltd.

Pudong, Shanghai, Chine shanghai@boerger.com

Boerger Pumps Asia Pte Ltd

Singapour asia@boerger.com

Boerger Pumps Asia Pte Ltd

Gurgaon, Haryana, Inde india@boerger.com