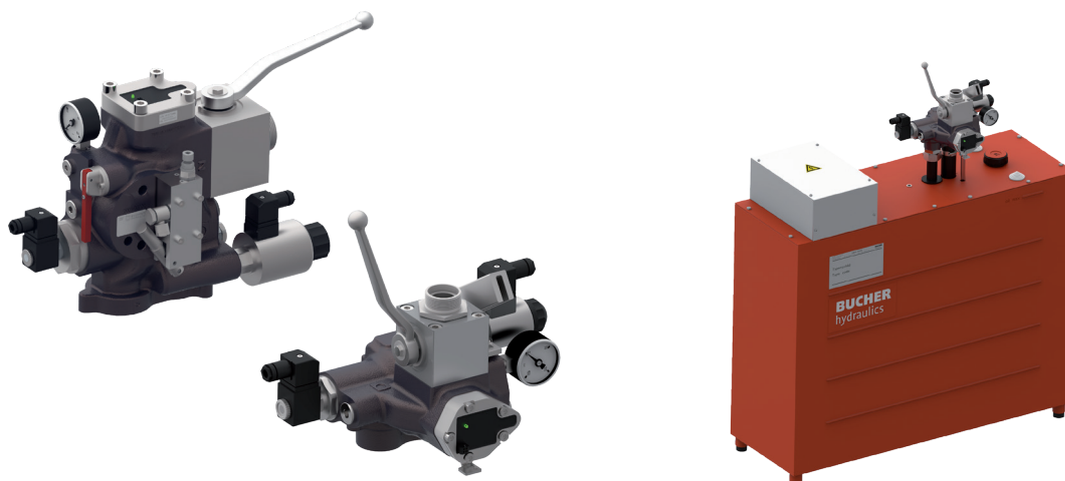


Entraînements hydrauliques d'ascenseurs

Aperçu des produits





Innovation et technologie

iValve

«Confort maximal - coûts d'installation réduits»
Bucher Hydraulics lance des groupes ascenseurs dans toutes les tailles, depuis les petits ascenseurs pour personnes jusqu'aux grands monte-charges.

La iValve est une nouvelle innovation révolutionnaire de Bucher Hydraulics. Cette vanne dispose de tous les avantages de la LRV-1 éprouvée et bénéficie également de nouvelles tendances et de nouveaux développements. De nombreux clients satisfaits confirment le progrès. Demandez aujourd'hui encore une offre et découvrez les avantages.

- Temps d'installation réduit jusqu'à 70%
- Economie d'énergie jusqu'à 30%
- Sécurité maximale
- Confort de déplacement supérieur
- Maintenance ciblée et économique

Comfort Line

Le distributeur à régulation électronique iValve réduit la consommation d'énergie, offre des déplacements rapides et un confort élevé, indépendamment de la charge et de la température.

Comfort Line est la centrale standard équipée du distributeur à régulation électronique iValve. Ce produit est intégrable jusqu'à une charge totale de 50 000 kg et une course de 25 m. Un grand nombre d'options sont prises en charge par le large domaine d'utilisation.

- Le distributeur à régulation électronique iValve fait ses preuves depuis des décennies
- Confort de déplacement supérieur, indépendamment de la charge et de la température
- Domaine d'utilisation étendu
- Nécessite peu de maintenance



Eco Line

Pour les nouvelles installations et les modernisations, l'Eco Line garantit des puissances de déplacement maximales. Le distributeur à régulation électronique VF-iValve résout les problèmes de surchauffe, puissance de raccordement manquante ou intensité de bruit élevée.

Eco Line est l'entraînement hydraulique d'ascenseurs intégré d'un convertisseur de fréquences à faible consommation d'énergie, avec une capacité jusqu'à 200 trajets par heure – sans refroidissement d'huile et avec un confort de déplacement maximal. L'Eco Line est adapté dans tout le large domaine d'utilisation.

- Grande capacité de trajets
- Émission de bruit minimale
- Économie d'énergie jusqu'à 80%
- Aucun refroidisseur d'huile nécessaire
- Économie dans l'aération ou la climatisation de la salle de machines

Vérins

Les vérins à simple effet robustes et fiables sont destinés à l'intégration dans les ascenseurs hydrauliques. La portefeuille de Bucher Hydraulics comprend différents designs.

Vérin Plongeur:

Le vérin plongeur BZG est adapté pour le personnel et les ascenseurs de fret. Pour chaque tige de piston, il existe différents diamètres de cylindres avec des épaisseurs de paroi correspondantes.

Vérin Télescopique Synchronisé:

Le vérin télescopique synchronisé de la série BGLZ à simple effet se déplie par paliers uniformes grâce à son principe de construction spécial. Les vérins télescopiques sont utilisés en particulier dans les installations centrales.

- Très bonnes caractéristiques de glissement
- Grande longévité
- Livraison possible en plusieurs pièces (vérin plongeur)

Domaines d'utilisation

Bâtiments publics comme aéroports, gares et centres commerciaux

Affectation du transport

- Personnes et marchandises

Exigences

- Excellent confort de déplacement
- Puissances de transport élevées
- Pas de surchauffe en période de pointe
- Disponibilité maximale

Solution

- Bucher Hydraulics Eco Line

Logements individuels et collectifs

Affectation du transport

- Personnes

Exigences

- Encombrement minimal
- Émissions de bruit réduites
- Faibles coûts d'entretien
- Sans partie visible de la tête de gaine

Solution

- Bucher Hydraulics Comfort Line

Bâtiments à usage commercial et industriel

Affectation du transport

- Personnes et marchandises

Exigences

- Transport de charges élevées
- Disponibilité maximale
- Pas de surchauffe
- Robuste et fiable

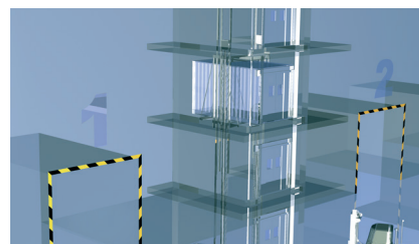
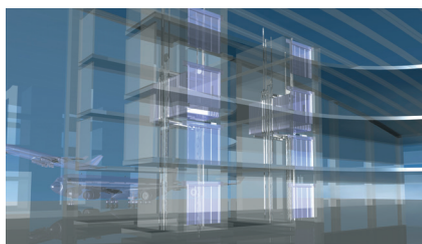
Solution

- Bucher Hydraulics Comfort Line

Modernisations

La solution sur mesure Bucher Hydraulics pour toutes les modernisations d'ascenseurs hydrauliques – sans remplacement de la commande de l'ascenseur.

**1 journée de travail + MULTikit =
un nouveau confort de déplacement!**



bucherhydraulics.com

Bucher Hydraulics AG
Industriestrasse 15
6345 Neuheim, Suisse
T +41 41 757 03 33
elevator@bucherhydraulics.com