

ÉLÉVATEURS - OPPORTUNITÉS ET PRODUCTIVITÉ

NOUS AMÉLIORONS LA FLUIDITÉ DU
TRAVAIL GRÂCE À DES SOLUTIONS DE
MANUTENTION ET DE DÉPLACEMENT
INTELLIGENTES



HOVMAND
LIFTING AND MOVING TECHNOLOGY

À PROPOS DE HOVMAND

CLIENTS

Nos chariots mobiles à batteries, dits « élévateurs », sont destinés aux secteurs les plus divers, tels que les industries pharmaceutiques et agro-alimentaires, les industries de transformation, le commerce, les services et la distribution.

PRODUIT

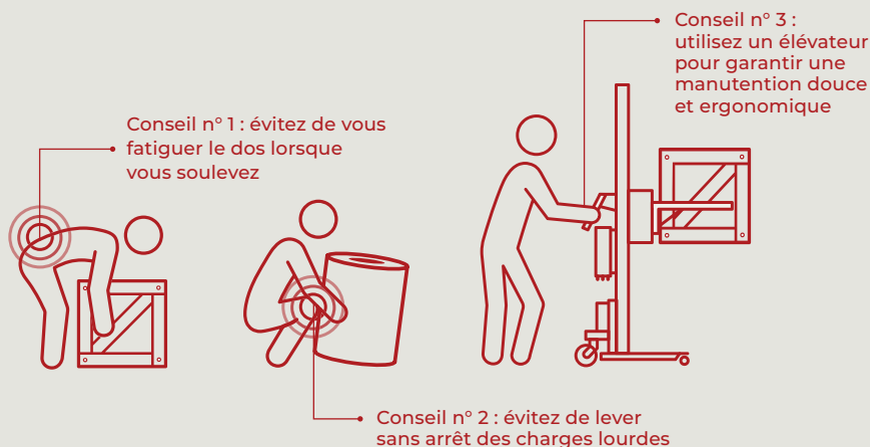
Hovmand propose des équipements conçus pour soulever et transporter des bacs, des bobines, des fûts et bien plus encore.

AVANTAGES

Nos équipements vous permettent de soulever et de transporter de nombreux types de charge, d'optimiser la fluidité de votre travail et d'éliminer les opérations de levage et de manipulation inappropriées.

VALEUR

Les élévateurs Hovmand vous permettent d'améliorer la fluidité de votre travail et d'accroître la productivité. En outre, ils contribuent à améliorer les conditions de travail et à renforcer la satisfaction de votre personnel.





L'avis du client :

” En utilisant les élévateurs HOVMAND dans notre production, nous avons été en mesure d'éliminer nos portiques de levage et d'augmenter ainsi la flexibilité, la productivité et la sécurité.”

BOBINES

Avec le bon équipement, vous pouvez manipuler la plupart des bobines : grandes ou petites, courtes ou longues.

FONCTIONNALITÉ: Nous offrons une large gamme d'équipements : de la manipulation simple des bobines avec un éperon ou un berceau V Bloc jusqu'au matériel plus spécifique, qui saisit la bobine par le mandrin et la retourne. Nous proposons également une prise extérieure de la bobine par pince, à rotation manuelle ou électrique.

OPPORTUNITÉS: Avec les élévateurs Hovmand, vous pouvez utiliser des bobines de plus grands formats, les retirer de la palette et les positionner directement sur la machine d'emballage. Un seul opérateur suffit pour effectuer la tâche et mettre à hauteur la bobine sans autre équipement ni aide. Il est ainsi plus facile de décharger les bobines de la palette et de les stocker plus haut.

PRODUCTIVITÉ: L'utilisation de bobines de plus grands formats vous permet de réduire le nombre de changements. Vous gagnez du temps : un seul opérateur peut faire le travail et vous pouvez limiter les temps d'arrêt des machines. Vous faites un usage plus rationnel de votre espace de stockage disponible, puisque les bobines peuvent être empilées plus haut - et qui dit bobines de plus grands formats, dit réduction des coûts.



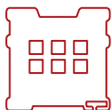
L'avis du client :

” Nous avons plus que doublé l'intervalle de changements de bobine : de 20 à 42 minutes, soit une réduction de 69 à 33 changements en trois postes.”



Voir la vidéo sur la manipulation de bobines avec un chariot élévateur Hovmand





BACS

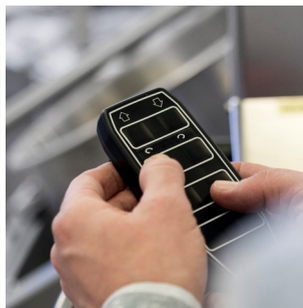
Lorsque vous emballez, déplacez, stockez et distribuez des produits, vous utilisez des bacs. Les bacs et les caisses en plastique sont de plus en plus utilisés et font partie intégrante de nombreux systèmes logistiques.

FONCTIONNALITÉ: Un élévateur est souvent une bonne solution lorsque vous avez besoin d'emballer, de déplacer, de stocker et de distribuer. Nous proposons des élévateurs équipés de plateformes, fourches, pinces et autres équipements qui basculent les bacs en latéral ou frontal.

OPPORTUNITÉS: Vous pouvez soulever les bacs lourds et plusieurs bacs à la fois. Vous pouvez transporter simultanément plusieurs bacs au lieu d'un ou deux à la fois. Vous pouvez empiler les bacs plus haut et mieux exploiter la hauteur de votre installation de stockage ou de transport, et atteindre les emplacements les plus haut sur l'étagère. Vous pouvez tourner et basculer les bacs en latéral ou frontal pour les vider facilement. Les élévateurs Hovmand sont également utilisés pour déplacer les bacs lourds directement d'un endroit à un autre sans stockage intermédiaire sur une palette.

PRODUCTIVITÉ: En utilisant un élévateur, vous améliorez le flux de vos processus de travail et vous gagnez du temps. Vous pouvez également transporter et déplacer des piles plus hautes, ce qui réduit l'espace requis et les coûts de distribution.

Voir la vidéo sur la manipulation de bacs avec un chariot élévateur Hovmand



L'avis du client :

” Nous utilisons mieux la capacité de charge de nos camions. Nous économisons 20 % sur les coûts de distribution et nous réduisons les temps de chargement et de déchargement de 20 % supplémentaires.”





FÛTS ET CUVES

Beaucoup de produits sont emballés, stockés et distribués dans des fûts, conteneurs et bidons. En outre, un grand nombre de procédés de fabrication impliquent le levage et la vidange de fûts, de cuves, de conteneurs et de marmites.

FONCTIONNALITÉ: Les élévateurs Hovmand peuvent saisir, lever et basculer presque tout type de contenant (fûts, marmites, bouilloires ou cuves). Les contenants peuvent être saisis au sol et levés. Les pinces ou mâchoires peuvent être conçus pour manipuler des formes complexes et difficiles ainsi que des contenants fabriqués à partir de différents matériaux comme l'acier, le plastique et le carton.

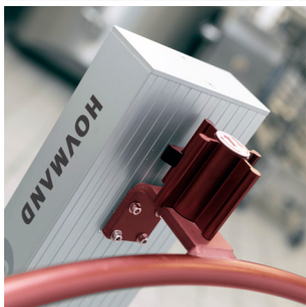
OPPORTUNITÉS: Grâce aux élévateurs, vous pouvez soulever sans aide des objets lourds, de formes complexes, chauds et froids, etc. Et vous pouvez manipuler des charges de différentes tailles avec le même équipement, simplifier et rationaliser le remplissage et lever encore plus haut.

PRODUCTIVITÉ: Avec un élévateur, vous pouvez saisir le contenant, le déplacer vers le lieu de travail, le soulever, le tourner, le basculer et le vider en une seule opération au lieu de devoir d'abord le déplacer, puis le lever et finalement le faire basculer. Cela économise du temps et réduit des investissements coûteux dans d'autres équipements



L'avis du client :

"Aujourd'hui, nous prenons le contenant directement sur la machine de traitement, le déplaçons, le soulevons et le vidons directement dans l'entonnoir à 3 m de haut."



Voir la vidéo sur la manipulation de conteneurs avec un chariot élévateur Hovmand



Our Products



GO - SERIES

The Cost-Effective Solution in Material Handling

Lifting capacity:
60 - 70 kg
(~132 - 154 lb.)

Lifting height (stroke):
120 - 1600 mm
(~5 - 63 in.)

Application:
The Go series is composed of two versatile lifters, which may act as an aid when moving objects and liquids.



IMPACT - SERIES

Our most versatile and customizable lifter series

Lifting capacity:
70 - 200 kg
(~154 - 441 lb.)

Lifting height (stroke):
825 - 2771 mm
(~32 - 109 in.)

Application:
The Impact series features a large selection of mobile lifters made from aluminum and steel. The lifters are highly flexible and a perfect fit for numerous industries.



INOX - SERIES

The perfect fit for heavy lifting in rigorous environments

Lifting capacity:
70 - 300 kg
(~ 154-661 lb.)

Lifting height (stroke):
956 - 2028 mm
(~ 38 - 80 in.)

Application:
Our INOX series builds on GMP principles, is made of electropolished stainless steel, and is an ideal match for companies working in hygienic environments.

Enormous flexibility - More than 150,000 configuration options with our VE-app

Lean Manufacturing - All lifters are manufactured in a modern lean setup with a short lead time for all types of orders.

Tools for all applications - 84 standard tools and possibility of customized special tools

Références



Téléchargez
le fichier ici

HOVMAND France
Tel: +33 6 38 75 39 52
customerservice@hovmand.com
www.hovmand.com

HOVMAND
LIFTING AND MOVING TECHNOLOGY