

Mazak
Proudly For Innovation



 **Logitrans**
lifting performance

BOOSTEZ VOTRE RENDEMENT AVEC DU MATÉRIEL ERGONOMIQUE

ROTATOR

PAGE 3

RETOURNEUR DE FÛTS

PAGE 5

TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE

PAGE 7

Vos travailleurs rencontrent-ils des difficultés liées aux tensions ou aux blessures du dos ?

Ou souhaitez-vous optimiser votre lieu de travail en termes de sécurité, d'ergonomie et de performances ?

La manipulation de matériaux peut être physiquement épuisante, sans parler de sa lenteur et de son manque de sécurité. On peut vraiment éviter cette situation.

Le levage, le transport, le basculement, le gerbage sont des tâches essentielles dans la manipulation de matériaux, et avec le bon équipement, elles peuvent être réalisées rapidement, en toute sécurité et efficacement. Sans cet équipement, cela devient épuisant, trivial et non sans risques de blessures et d'accidents.

Est-ce un risque que vous êtes prêt à prendre ?

La sécurité et le bien-être de vos travailleurs devraient toujours être une priorité absolue. Trouvez la solution adaptée pour que votre lieu de travail fonctionne bien.



Vous souhaitez en savoir plus sur les environnements de travail productifs ?

Lisez cet article sur la manière d'éviter les problèmes de goulot d'étranglement les plus courants dans la production et les entrepôts.

[En savoir plus](#)



Mazak
Your Partner for Innovation

BOSS

KUN TIL
HÅRDMETAL

Logitrans
lifting performance

Rotator : levée et rotation de boîtes et caisses

Le Rotator a deux fonctions principales : vider les caisses et les boîtes et améliorer l'ergonomie du lieu de travail.

Concernant le retournement des boîtes, la fonction de rotation à 360° permet de vider complètement le contenu. Le Rotator peut être ajusté aux dimensions spécifiques de vos boîtes et peut être équipé d'un bec verseur pour transférer en douceur les produits d'un conteneur à l'autre.

Cela permet d'éliminer la nécessité d'une manutention manuelle et physique, ce qui améliore considérablement l'efficacité sur le lieu de travail. En matière d'amélioration de l'ergonomie, le Rotator est idéal pour permettre à vos employés d'adopter des positions de travail ergonomiques. La fonction de levée et d'inclinaison permet aux travailleurs d'accéder facilement au contenu à une hauteur de travail adéquate, sans avoir à se pencher dans des positions inconfortables.

Qu'il s'agisse d'une charge lourde ou légère, la répétition de tâches manuelles et physiques entraîne des risques élevés de blessures liées à l'effort. En assurant une hauteur de travail adéquate, vous pouvez réduire considérablement les risques tout en améliorant l'efficacité.

Le Rotator est adapté à tous les types d'industries et si vous avez des besoins particuliers, nous le personnaliserons pour qu'il corresponde entièrement à votre cahier des charges spécifique.

Souhaitez-vous explorer vos options ?

Réservez dès maintenant une démo gratuite en ligne de notre appareil !





Attaches de sécurité et bras de maintien adaptés aux besoins

Démarrage/arrêt contrôlés de la rotation



Écran intuitif pour prédéfinir les angles et la vitesse de rotation



Disponibles en option : plaques de maintien latérales

Fonction de rotation à 360° (un arrêt réglable de chaque côté)



Fonction de rotation à 360° (un arrêt réglable de chaque côté)

Faible consommation d'énergie = longue durée de vie de la batterie



Poignée ergonomique

Retourneur de bobines

Le retourneur de bobines vous permet de soulever des bobines lourdes d'une palette, de les faire pivoter et de les placer dans une machine d'emballage, sans aucun effort physique.

Le retourneur de bobines offre deux principaux avantages : il vous permet d'éviter la manutention manuelle et d'assurer une manipulation sûre et précise de bobines lourdes.

Le déplacement manuel de bobines lourdes est une tâche éprouvante et ne constitue pas une solution efficace pour la manipulation d'objets aussi volumineux. Le retourneur de bobines vous permet d'optimiser vos performances : en effet, un seul opérateur suffit pour effectuer le travail de manière répétée, sans jamais compromettre la qualité, l'efficacité ou la sécurité.

La manipulation de bobines requiert des gestes minutieux et un placement précis. Les bobines ne sont pas seulement grandes et lourdes, elles sont

également fragiles et précieuses. C'est pourquoi elles doivent être manipulées avec précaution. En employant la force humaine, le risque de faire tomber des bobines ou de causer des dommages/ra-yures est élevé. Le recours au retourneur de bobines permet d'éviter ce risque et vous assure un niveau de sécurité élevé, à la fois pour les bobines, le personnel et l'environnement de travail.

Le retourneur de bobines est idéal pour les entreprises du secteur de l'impression et de l'emballage. Associé à un élévateur de bobines, il constitue une solution optimale pour la manipulation de vos bobines.

Avez-vous des questions ?

Réservez dès maintenant une démo gratuite de notre appareil !



Protection contre toute ouverture accidentelle

Prise en charge de bobines de 120 mm à 1 270 mm de diamètre

Dimensions globales compactes



Écran intuitif permettant de prédéfinir les angles et la vitesse de rotation



Protège-pieds et chaînes blindées



Commande à distance pour le serrage, le levage, la descente et la rotation électriques



Poignée correcte sur le plan ergonomique

Transpalette haute levée

Levée de palettes depuis le sol jusqu'à une position de travail ergonomique.

Grâce à l'élévateur, vous n'avez plus à vous baisser pour ramasser des objets au niveau du sol, ce qui améliorera non seulement vos performances, mais aussi l'ergonomie sur votre lieu de travail.

Passer du niveau du sol à une hauteur de travail ergonomiquement correcte peut sembler être un simple ajustement, mais les résultats sont loin d'être minimes. Les problèmes de dos et autres tensions physiques sont fréquents chez les travailleurs réalisant des tâches physiques de façon répétée (flexions, étirements, soulèvements, etc.). Les coûts liés aux jours d'arrêt maladie, au personnel de remplacement et aux temps d'arrêt peuvent être conséquents.

L'installation d'élévateurs sur toutes les lignes de production et d'emballage vous permet d'éviter de tels

problèmes et de ménager la santé physique et la santé mentale des travailleurs.

De plus, le fait de travailler à un niveau correct peut également vous faire gagner du temps. En effet, comme il ménage la santé physique des travailleurs et les aide à travailler plus rapidement, ceux-ci resteront plus concentrés et plus efficaces, car ils ne seront pas limités par les douleurs et les tensions.

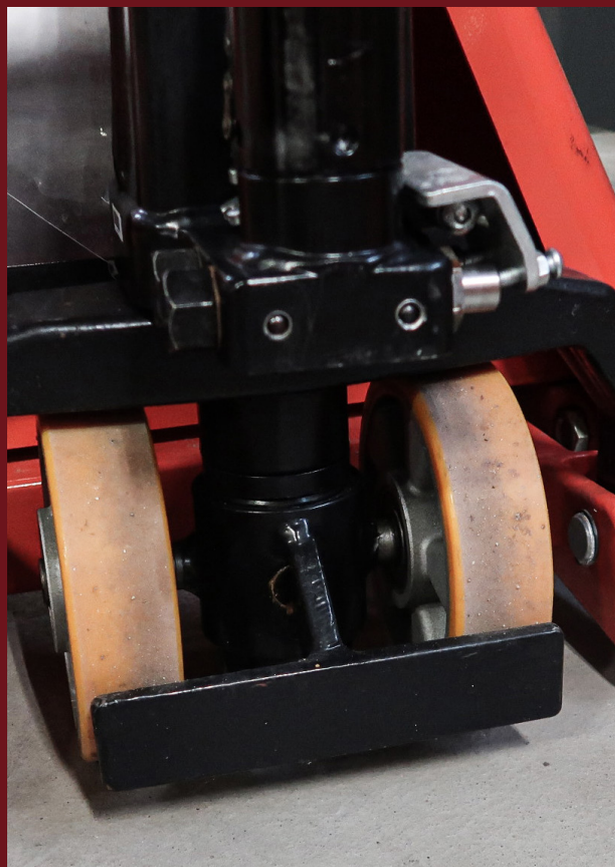
L'élévateur existe en version manuelle et semi-électrique. La fonction de mise à niveau automatique peut être ajoutée sur la version semi-électrique.

Êtes-vous prêt à améliorer votre travail ?

Réservez dès maintenant un rdv gratuit avec un expert !



Contrôle automatique du niveau pour une hauteur de travail ergonomique constante.



Protège-pieds pour assurer la sécurité des opérateurs.



Mise à niveau automatique pour assurer une position de travail ajustée pour le chargement et le déchargement des palettes

Hauteur de travail réglable (option pour commande à distance)

Capacité de levée : jusqu'à 1 500 kg (vérin à deux niveaux)

Élévateur original depuis 1980



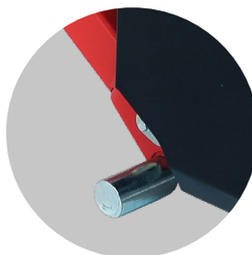
Poignée correcte sur le plan ergonomique / arrêt d'urgence en position centrale



Chargeur interne



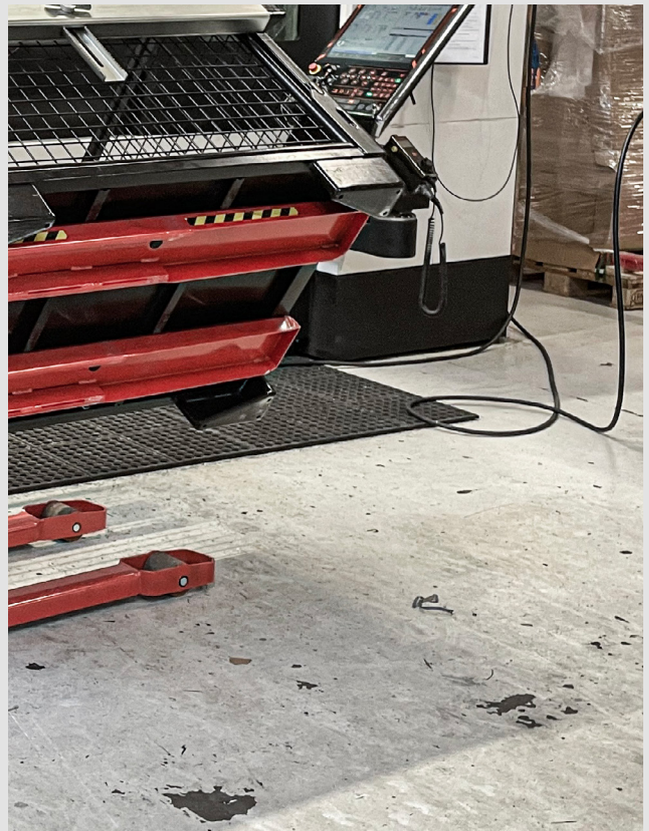
Roues doubles à l'avant pour augmenter la stabilité et éviter les traces de freinage



Pieds de soutien au niveau des roues directrices



Protège-pieds devant les roues directrices



Ergonomic Lifting Equipment

Logitrans A/S

+45 76 88 16 00

info@logitrans.com

www.logitrans.com

