TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE INOX 304 HAPPYPALEV

Electrique avec niveau constant

Le transpalette électrique haute levée inox avec niveau constant HAPPYPALEV est robuste et fiable en acier inoxydable, conçu pour résister à l'humidité et aux produits chimiques. Son système de montée et d'abaissement électrique, précis et progressif, est actionné via la poignée, offrant ainsi un contrôle optimal des charges. Ce transpalette électrique constitue une solution idéale pour ceux qui doivent effectuer de nombreuses levées au cours de leur journée de travail. Grâce à son système de niveau constant, l'opérateur n'a rien à faire, car la charge s'ajuste automatiquement à la hauteur appropriée, évitant ainsi de se pencher!



Construction acier inox AISI304



Hauteur de levée jusqu'à 800mm



Température d'utilisation -20 à +60°C



Possibilité de réglage de la hauteur de la cellule de détection



Mise à niveau automatique (niveau constant)



Référence	Désignation du produit	Capacité	Ht. fourches minimum	Ht. fourches maximum	Ht. maximale	Largeur fourches	Longueur fourches	Poids
TP0103001	Transpalette électrique haute levée niveau constant inox 304	1000 kg	90 mm	800 mm	1670 mm	540 mm	1200 mm	163 kg

On gagne tous au **meille r-être** au travail.



TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE INOX 304 HAPPYPALEV



L'utilisation du transpalette haute levée améliore la posture de l'utilisateur

Hygiène-Sécurité.

L'HAPPYPALEV est fabriqué entièrement en acier inoxydable, ce qui le rend parfait pour des environnements exigeants tels que l'agroalimentaire et le secteur pharmaceutique. Il est également résistant à l'humidité et aux produits chimiques.



Mise à niveau.

Le transpalette haute levée HAPPYPALEV offre un système de niveau constant qui ajuste automatiquement la hauteur de la charge. Cela permet de diminuer les efforts fournis et d'améliorer le confort au travail.



Productivité optimisée.

L'HAPPYPALEV améliore l'ergonomie et la cadence en manutention. Avec son réglage automatique de la hauteur, il maintient les charges à une position de travail optimale. Cela entraîne une productivité accrue, moins de fatigue pour les opérateurs et une meilleure efficacité quotidienne.





Cellule niveau constant Réglage de temporisation de détection possible





8, rue de Malacussy 42100 Saint-Etienne Tél: +33 (0)477 798 891 www.happymanut.net

