

ATH RG® 8.5 6 WB

Product Images



Short Description

L'ATH RG®8.5-6 WB est un système de colonnes mobiles électrohydrauliques performant, avec alimentation par batterie et commande sans fil moderne. Chaque colonne offre une capacité de levage de 8,5t et est commandée via la commande maître, qui affiche toutes les informations de fonctionnement sur chaque colonne et permet une extension jusqu'à 16 colonnes. Les fourches de roue réglables avec ajustements individuels assurent une prise de véhicule multifonctionnelle. Le kit à 6-colonnes est idéal pour des solutions de levage mobiles dans le service professionnel des véhicules utilitaires.

Description

Système de préhension de roue électro-hydraulique avec fonctionnement sur batterie et commande sans fil

Unité de commande avec couvercle sur chaque colonne pour une utilisation flexible.

L'unité principale contrôle toutes les informations de fonctionnement sur chaque colonne et une extension jusqu'à 16 colonnes.

Chargeur rapide intégré par colonne, permettant la recharge pendant l'utilisation.

Le kit mobile et la fixation du chariot élévateur sur les colonnes permettent un changement de position plus rapide.

Contrôle de sécurité : vanne d'arrêt hydraulique, surveillance électronique de la synchronisation et verrous de sécurité électromagnétiques

Verrouillage de sécurité : possibilité de verrouiller la charge sur le mécanisme de sécurité

Montage multifonctionnel via une fourche de roue variable avec des possibilités de réglage individuelles

Additional Information

Capacité de levage	8500 kg
Hauteur de levée maxi	1850 mm
Largeur totale	1125 mm
Hauteur totale	3730 mm
Puissance d'entraînement	2,2 kW
Temps monte / descente	65 55 s
Tension	DC 24V
Couleur	RAL 7016 / RAL 9005

