

# ATH RG®8.5-2 WB Fork

## Product Images

---



## Short Description

---

ATH RG8.5 WB 2 colonnes avec prise pour chariot élévateur

## 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            | 8.500 kg                  |
| Hauteur de levée maxi         | 1.850 mm                  |
| Hauteur totale                | 2.650 mm                  |
| Largeur de la colonne         | 1.145 mm                  |
| Puissance d'entraînement      | 2,2 kW                    |
| Temps monte / descente        | 65s / 55s                 |
| Tension                       | DC 24V                    |
| Communication avec la colonne | wireless                  |
| Dalle béton                   | min. C20/25 Dicke: 200 mm |

