

# ATH RG8.5-2 WB

## Obrázky produktu

---



## Popis

---

- Elektrohydraulický systém zvedání za kola s bateriovým napájením a bezdrátovým ovládáním
- Řídící jednotka s krytem jednotky na každém sloupu pro pružné použití
- Hlavní ovládání zajišťuje veškeré provozní informace na každém sloupu a rozšíření na 16 sloupů
- Integrovaná rychlá nabíječka na sloupu, umožňuje nabíjení během používání
- Mobilní sada a přenášení pomocí vysokozdvizného vozíku umožňují rychlejší změnu polohy
- Bezpečnostní kontrola: hydraulický odpojovací ventil, elektronické monitorování synchronizace a elektromagnetické bezpečnostní západky
- Bezpečnostní zámek: schopnost uzamknout náklad na bezpečnostním mechanismu
- Multifunkční využití, snadná změna průměru zvedaných kol s individuálními volbami nastavení

## Další informace

---

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Nosnost                 | 8.500 kg                  |
| Max. výška zdvihu       | 1.700 mm                  |
| Výška sloupu            | 2.650 mm                  |
| Šířka sloupce           | 1.145 mm                  |
| Příkon                  | 2,2 kW                    |
| Čas zvedání / spouštění | 60s / 70s                 |
| Napájení                | DC 24V                    |
| Komunikace ve sloupu    | wireless                  |
| Základy                 | min. C20/25 Dicke: 200 mm |

