

ELEKTROHYDRAULICKÝ ZVEDÁK »ATH RG5.5-4 WB«



- Elektrohydraulický systém uchopení kol s bateriovým provozem a bezdrátovým ovládáním
- Ovládací jednotka včetně krytu jednotky na každém sloupku pro flexibilní použití
- Hlavní ovladač nabízí všechny provozní informace o každém sloupu a rozšíření až na 16 sloupů
- Integrovaná rychlonabíječka na sloupec umožňuje nabíjení během používání
- Držáky mobilní sady a vysokozdvížných vozíků na sloupech umožňují rychlejší změny polohy
- Bezpečnostní ovládání: Hydraulický zpětný ventil, elektronické monitorování synchronizace a elektromagnetické bezpečnostní záračky
- Bezpečnostní zámek: Ovládání uložení nákladu do bezpečnostních západek
- Multifunkční uchycení přes variabilní vidlice kola s individuálními možnostmi nastavení

Technická data:

- Nosnost 5.500 kg
- Výška zdvihu 1.750 mm
- Výška sloupku 2.750 mm
- Šířka sloupku 1.110mm
- Výkon pohonu 2,2 kW
- Doba zvedání/spouštění 80 s / 70 s
- Provozní napětí DC 24V
- Sloupová bezdrátová komunikace
- Tloušťka základu min C20/25: 200 mm

Obj. číslo: 710036



513.000,-

Akce platí do 31.12.2023