

ATH RG5.5-6 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	5.500 kg
Max. výška zdvihu	1.750 mm
Výška sloupu	2.750 mm
Šířka sloupce	1.110mm
Příkon	2,2 kW
Čas zvedání / spouštění	50s / 60s
Napájení	DC 24V
Komunikace ve sloupu	kabellos
Základy	min. C20/25 Dicke: 200 mm

