



Merkmale

Hersteller: MAGNI **Typbezeichnung:** ES1612ACP

Bauart: Scheren-Arbeitsbühne

Arbeitshöhe: 15,70 m

Plattformhöhe: 13,70 m

Max. seitl. Reichweite:

Tragfähigkeit max.: 250 kg

Korb / Plattform drehbar?: nein

Korblänge / Plattformlänge: 2,27 m

Platfformausschub: 0,90 m

Korbbreite / Plattformbreite: 1,12 m

Transportlänge: 2,48 m

Transportbreite: 1,19 m

Transporthöhe: 2,75 m

Eigengewicht / Gesamtgewicht: 3220 kg

Antrieb: ELEKTRO

Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz: Innen

Geländegängig: nein

Steigfähigkeit: 25 %

Schwenkbereich der Arbeitsbühne:

Raupen- oder Radmobil: Rad

Sonderausstattung: Batterien AC mit IP67 wasserdichtes System

- Automatischer Schlaglochschutz
- Einklemmschutz
- Großzügige Bodenfreiheit
- Selbstverriegelnde Tür
- Geschwindigkeitsbegrenzung bei maximaler Hubhöhe
- Überlastkontrolle
- Automatische Bremsanlage
- Notbremsenlösung
- Non-marking-Reifen
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Akustischer Senkalarm und doppel-Led- Blinkleuchte
- Sicherheitsbügel für Wartungsarbeiten
- Hupe
- Zylindersperrventil
- Not-Aus-Taste
- Notabsenkung
- Schutz des Fahrmotors
- Anschlagösen
- Borddiagnose
- Betriebsstundenzähler
- Proportionalsteuerung
- Klappbares Geländer

- Stromversorgung an der Plattform
- Batterien wartungsfrei
- Explosionssicheres Leitungssystem
- Bewegungsalarm
- Integrierte Taschen für den Transport mit Gabelstapler
- Ladeschutzsystem
- Anschlag- und Hubpunkte
- Automatisch einseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- Manuelle Notbremsenlösung
- 4x2-Antrieb
- Vierradbremung

Hinweise: Dieses Modell ist mit vollelektrischen Fahrtrieb ist robust und trotzdem einfach in der Bedienung und Wartung. Das Hubsystem der Elektroschere ist energiesparend, emissionsfrei und geräuscharm. Es ist ideal für den Einsatz in Innenräumen geeignet. Die kompakte Bauweise und die Außenmaße ermöglichen ein müheloses Durchfahren von Standardtüren und gewährleisten somit maximale Flexibilität.