







ES2212EDieses Modell ist mit vollelektrischen



Fahrantrieb 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.



STANDARD AUSRÜSTUNG:

- 4 WD, 4 WS
- Automatischen Stabilisatoren für Arbeiten in der Höhe
- · Automatischer Schlaglochschutz
- Einklemmschutz
- · Großzügige Bodenfreiheit
- Selbstverriegelnde Tür
- Geschwindigkeitsbegrenzung bei maximaler Hubhöhe
- · 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
- Plattformerweiterung

HAUPTANWENDUNGEN











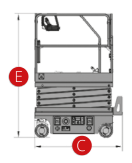






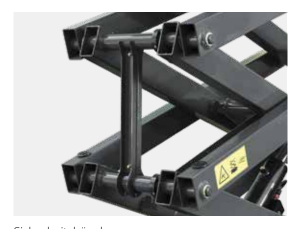
| ES2212E | |
|---|----------------------------|
| Traglast | 600 kg |
| Traglast, ausgefahren | 600 kg |
| Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich) | 2/2 |
| Arbeitshöhe | 22 m |
| Plattformhöhe | 20 m |
| Gesamtlänge | 4,72 m |
| Gesamtbreite | 1,25 m |
| Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt) | 3,82 m |
| Transporthöhe (Geländer eingeklappt) | 2,99 m |
| Plattformabmessungen (Länge/Breite) | 4,30x1,19m |
| Plattformerweiterung | 1,8 m |
| Bodenfreiheit (eingefahren) | 20 cm |
| Bodenfreiheit (ausgefahren) | 2,5 cm |
| Radstand | 3,18 m |
| Wenderadius (innen) | 0,5 m |
| Wenderadius (außen) | 2,5 m |
| Fahrantrieb | 4*AC 32V/3,3kW |
| Hubantrieb | 2*AC 48V/8,0kW |
| Fahrgeschwindigkeit (eingefahren) | 3 km/h |
| Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren) | 0,5 km/h |
| Batterie | 48V/630Ah Bleibatterien |
| Integriertes Batterieladegerät | 48V/60A |
| Steigfähigkeit | 25% |
| Max. zulässige Neigung | 1°/0° |
| Non-Marking-Reifen | 28x10x22 |
| Gewicht (CE) | 12.350 kg |







Standardmäßigen Stützen



Sicherheitsbügel

