



Elektro-Geländescherenbühne SJ6832 RTE

Max. Arbeitshöhe 11,75 m

Max. seitl. Reichweite keine Angabe

Max. Tragkraft 454 kg

- Die Reichweiten ermöglichen Arbeiten in großen Höhen und an schwer zugänglichen Stellen, was sie ideal für anspruchsvolle Bau- und Wartungsprojekte macht.
- Die Elektro-Geländescherenbühne SJ6832 RTE kombiniert Leistungsfähigkeit mit Umweltfreundlichkeit. Der Elektroantrieb ermöglicht emissionsfreien Betrieb, ideal für den Einsatz in umweltsensiblen Bereichen und Innenräumen.
- Die SJ6832 RTE ist mit fortschrittlichen Technologie-Features ausgestattet, wie automatischen Selbstnivellierungssystemen, die eine schnelle und sichere Positionierung der Bühne ermöglichen. Zudem verfügt sie über ein robustes Fahrwerk für den Einsatz auf unebenem Gelände.

Technische Daten

Arbeitshöhe: 11,75m

Plattformhöhe: 9,75m

Max. seitliche Reichweite: keine Angabe

Max. Tragfähigkeit: 454kg

Drehung: keine Angabe

Transportlänge: 3,35m

Transportbreite: 1,76m

Transporthöhe: 2,36m

Maße des Arbeitskorbes: 1,42m x 2,5m

230V Anschluss im Korb: Ja

Stromversorgung: Elektro

Batterie: 48V

Ladegerät: 25Amp

Abstützbreite: keine Angabe

Rangierantrieb: Ja

Hydraulische Stützen: Ja

Gesamtgewicht: 2.365kg