



Option 3D: Drehung des Korbarmes



Merkmale

Hersteller: Typbezeichnung:

Bauart: Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne

Arbeitshöhe: 15,00 m

Plattformhöhe: 13,00 m

Max. seith. Reichweite: 7,60 m

Tragfähigkeit max.: 200,00 kg

Korb / Plattform drehbar?: ja

Korblänge / Plattformlänge: 0,96 m

Korbbreite / Plattformbreite: 1,20 m

Transportlänge: 6,05 m

Transportbreite: 1,50 m

Transporthöhe: 1,97 m

Eigengewicht / Gesamtgewicht: 6700,00 kg

Antrieb: Elektro

Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz: Innen

Geländegängig: nein

Steigfähigkeit: 25 %

Schwenkbereich der Arbeitsbühne: 355,00°

Raupen- oder Radmobil:

Sonderausstattung: 3D: Drehung des Korbarmes - Die Arbeitsbühnen 150 AETJ-C, die mit einem 3D-Pendelarm ausgerüstet sind, ermöglichen es, Hindernissen wie z.B. Rohrleitungen, Trägern oder Dachbalken flexibel auszuweichen.

Einsatzbereiche: -Innenausbau: Klimaanlage, Isolierung, Sprinkleranlagen, Beleuchtung, Elektrizität, Rohrleitungen, Malerarbeiten, Fenstermontage, Schildermontage...

-Einsätze in der Industrie: Reinigung, Lager, Produktionsgüterindustrie,

Wartungsarbeiten in der Industrie

-Flugzeugbau: Inspektion, Wartung, Reparatur

-Eventmanagement: Messevorbereitung, Veranstaltungen

Hinweise: Intuitive Bedienung

Sie können Ihre Maschine mühelos und leicht über die intuitiven Proportional-Bedienhebel steuern, mit denen der Bediener schnellstens vertraut ist. Die Annäherung am Einsatzort in der Höhe erfolgt sanft und sicher