Anhänger-Arbeitsbühne















AB 210 mit Stützen OMME 2100 EB

Die AB 120 mit Stützen gehört zur Premiumklasse der Anhänger-Arbeitsbühnen und überzeugt mit 21,2 m Arbeitshöhe und 12,2 m seitlicher Reichweite. Der stabile Stahl-Teleskopausleger mit abgewinkeltem Korbarm ermöglicht präzises Arbeiten über Hindernisse hinweg, während die Proportionalsteuerung ein ruhiges, feinfühliges Anfahren jeder Position erlaubt. Der integrierte hydraulische Rangierantrieb erleichtert das Manövrieren auf engem Raum. Ein kräftiger Batteriesatzsorgt für stromnetzunabhängiges Arbeiten, das stabile Bugrad und der drehbare Arbeitskorb bieten zusätzlichen Komfort und Flexibilität im Einsatz. Mit einem Gesamtgewicht von 2.500 kg kann die Bühne mit einem Mittelklasse-PKW (mind. 2,5 t Anhängelast)transportiert werden; Führerscheinklasse BE (alt 3) ist ausreichend.

Einsatzbereiche: Baumschnitt, Reparatur, Montage, Reinigungs- und Malerarbeiten – ebenso geeignet für Einsätze in Hallen, Kirchen oder Einkaufszentren.

Hinweise

Korbarmlänge (Korbarm und Korb): 2,00m Abstützmaße: 4,25m x 4,25m

Schwenkbereich Drehturm +/- 355° Korbdrehung: +/- 41°

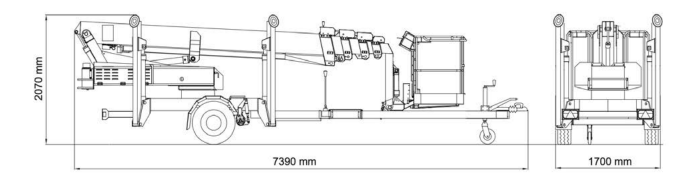
Bodendruck Stützfuß: 16,0kg / cm2 Max. Bodendruck der Stütze: 13,6 kN

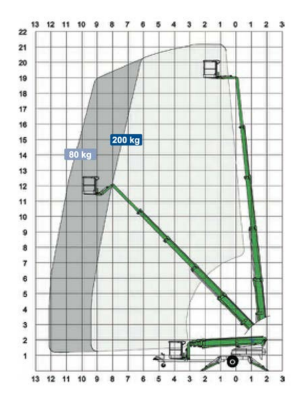
Max. Steigfähigkeit: 8° Steuerung: Proportional 230 V Anschluss im Korb Werkzeugablage im Arbeitskorb Batterieladeanzeige mit Betriebsstundenzähler Bedienpultabdeckung Hydraulischer Rangierfahrantrieb

Die technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Modell und Baujahr abweichen. Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr!



AB 210 mit Stützen OMME 2100 EB





Merkmale

Tragkraft:	200,00 kg
Hubhöhe:	19,20 m
Bauhöhe:	2,07 m
Arbeitshöhe:	21,20 m
Fahrzeuglänge:	7,39 m
Fahrzeugbreite:	1,70 m
Seitl. Reichweite:	12,20 m
Plattform drehbar:	Ja
Plattform:	0,80 m
Plattformlänge:	1,25 m
Plattformhöhe:	1,10 m

Transportbreite:	1,70 m
Transportlänge:	7,39 m
Plattformausschub:	Nein
Eigengewicht:	2500,00 kg
Antriebsart:	Elektro
Fahrwerk:	Räder
Einsatzbereich:	Innen und Außen

Die technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Modell und Baujahr abweichen. Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr!