Gelenkteleskop-Arbeitsbühne





- 18,19m Arbeitshöhe
- → 10,51m Seitliche Reichweite
- 230kg Tragkraft





GTB 180 D MANITOU 180 ATJ

Merkmale

Tragkraft: 230,00 kg

Hubhöhe: 16,19 m

Bauhöhe: 2,32 m

Arbeitshöhe: 18,19 m

Fahrzeuglänge: 7,79 m

Fahrzeugbreite: 2,32 m

Seitl. Reichweite: 10,51 m

Plattform drehbar: Ja

Plattformbreite: 1,80 m

Plattformlänge: 0,80 m

Transportbreite: 2,32 m

Transportlänge: 5,56 m

Plattformausschub: Nein

Eigengewicht: 7430,00 kg

Antriebsart: Diesel

Fahrwerk: Räder

Einsatzbereich: Außen

Korbarm Arbeitsbereich: +65° / -59,5°

Arbeitskorbdrehung: 180°

Steigfähigkeit: 45 %

Oberwagendrehung: 350°

Plattformgröße: 1,80 × 0,80 m

Bodenfreiheit: 0,40 m

Wenderadius innen: 1,38 m

Wenderadius außen: 3,75 m

Gesamtgewicht: 7.430 kg

Dieseltank: 52 l

Hydrauliköl: 54 l

Reifen: schaumgefüllte Geländereifen

Fahrsteuerung: hydrostatisch

Allradantrieb: ja

Pendelachse Vorne: aktiv

Sicherheitsfunktionen: Neigungswarnung

Überlastwarnung: ja

Totmannpedal: ja

Elektrische Notpumpe: ja

CAN-Bus-Steuerung: ja

Diagnosesystem: integriert

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



GTB 180 D MANITOU 180 ATJ

Die GTB 180 D ist eine robuste Diesel-Gelenkteleskoparbeitsbühne mit 18,19 m Arbeitshöhe, 10,51 m Reichweiteund einer Korblast von 230 kg. Die Bühne bietet präzise und gleichzeitig schnelle Bewegungsabläufe dank 4 gleichzeitig nutzbarer Funktionen sowie einem 180° drehbaren Arbeitskorb. Der Diesel Motor, die hydrostatische Fahrsteuerung, der Allradantrieb und die aktive Pendelachse ermöglichen souveräne Geländegängigkeit und eine Steigfähigkeit von 45 %. Mit kompakten Abmessungen und hohen Fahrgeschwindigkeiten eignet sich die SP-R 180 RT ideal für Baustellen, Hallenbau oder Installationsarbeiten im Außenbereich.

Die Manitou 180 ATJ verfügt über einen 350° drehenden Oberwagen, eine stabile Plattform von 1,80 × 0,80 m sowie eine sehr gute Bodenfreiheit von 0,40 m. Der innere Wenderadius von 1,38 m und der äußere von 3,75 m sorgen für hohe Wendigkeit selbst auf beengten Einsatzflächen. Sicherheitsfunktionen wie Neigungs- und Überlastwarnung, Totmannpedal, elektrische Notpumpe, CAN-Bus-Steuerung und umfangreiche Fehlerdiagnose sind bereits serienmäßig integriert. Mit einem Gesamtgewicht von 7.430 kg, einem 52-I-Dieseltank, 54 I Hydrauliköl und schaumgefüllten Geländereifen ist die Maschine auf dauerhafte, zuverlässige Einsätze ausgelegt.

