## Gelenkteleskop-Arbeitsbühne















## GTB 180 D MAGNI DAB18RT

## Merkmale

Tragkraft: 320,00 kg

Hubhöhe: 16,11 m Bauhöhe: 2,55 m

Arbeitshöhe: 18,11 m

Fahrzeuglänge: 7,41 m Fahrzeugbreite: 2,33 m

Seitl. Reichweite: 9,45 m

Plattform drehbar: Ja

Plattformbreite: 0,79 m

Plattformlänge: 1,83 m Transportbreite: 2,44 m

Transportlänge: 5,47 m

Plattformausschub: Nein Eigengewicht: 8200,00 kg

Antriebsart: Diesel

Fahrwerk: Räder

Einsatzbereich: Außen

Länge Arbeitsbühne (gedreht Arbeitskorb): 5,47 m

Breite Arbeitsbühne (inkl. Räder): 2,33 m

Breite Arbeitsbühne (Transport): 2,44 m

Radstand: 2,40 m

Bodenfreiheit außerhalb der Fahrzeugkontur: 0,13 m

Bodenfreiheit: 0,31 m Gelenkpunkt: 8,18 m Wenderadius außen: 4,73 m

Wenderadius innen: 3,00 m Länge Arbeitskorb: 1,83 m

Drehung Arbeitskorb: 180°

JIB-Typ: Regulär

JIB-Länge: 1,50 m

Vertikale JIB-Drehung: 132°

Negative Höhe: 1,30 m

Negative Reichweite: 8,23 m

Notstromversorgung: 12 V DC

Max. Tragfähigkeit Arbeitsbühne: 320 kg

Max. Personenzahl: 2

Max. Steigfähigkeit (eingefahren): 40 %

Max. Neigung: X-5° / Y-5°

Max. Windgeschwindigkeit: 12,5 m/s

Geschwindigkeit (eingefahren): 6,0 km/h

Geschwindigkeit (ausgefahren): 1,1 km/h

Drehbereich Oberwagen (endlos): 360°

Leistung: Kubota D1105 / 18,2 kW

Dieseltankinhalt: 115 l

Fassungsvermögen Öltank: 145 I

Antrieb: Hydrostatisch

Bereifung: 315/55D20

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



## GTB 180 D MAGNI DAB18RT

Die GTB 180 D ist eine robuste Diesel-Gelenkteleskoparbeitsbühne mit 18,11 m Arbeitshöhe, 8,85 m Reichweite und einer Tragfähigkeit von 320 kg. Dank proportionaler Steuerung, starkem JIB mit 132° vertikaler Drehung, einem 180° drehbaren Arbeitskorb und vollwertigem Allradantrieb lässt sich die Bühne präzise positionieren und sicher über unebenes Gelände bewegen. Der hydrostatische Fahrantrieb, die Pendelachse, zwei Fahrgeschwindigkeiten und die kompakten Abmessungen sorgen für effizienten Einsatz auf Baustellen, im Hallenbau oder bei Installationen entlang von Fassaden.

Die DAB18RT überzeugt durch ihre robuste Konstruktion, eine Steigfähigkeit von 40 %, nichtmarkierende Geländereifen und einen effizienten Kubota-Dieselmotor (18,2 kW). Funktionen wie Plattform-Lasterfassung, Neigungskontrolle, Notabsenkung, umfangreiche Borddiagnose und selbstnivellierender Arbeitskorb erhöhen Sicherheit und Bedienkomfort. Mit 360° endlosem Oberwagendrehbereich, einer schnellen Fahrgeschwindigkeit von 6,0 km/h(eingefahren) sowie kompakten Transportmaßen bleibt die Maschine auch auf engen Baustellen wendig und leistungsfähig.

Selbstnivellierender Arbeitskorb, drehbar +/-90 °, Steckdose am Arbeitskorb, Plattform-Lasterfassungssystem, Neigungs-kontrolle mit Warnmeldung, Einklemmschutz, Notabsenkung.

