

KAUFANGEBOT

kompetent • sicher • geprüft



Magni DAB24 RT Gelenkteleskoparbeitsbühne Diesel 24,82 m Arbeitshöhe



Querschnitt

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Arbeitshöhe: 24,82 m
 Max. Höhe Arbeitskorb: 22,82 m
 Gelenkpunkt: 9,14 m
 Max. Übergreifhöhe: 17,00 m
 Negative Höhe: 4,30 m
 Negative Übergreifhöhe: 11,00 m
 Max. Tragkraft Arbeitsbühne: 300 kg
 Max. Steigfähigkeit (eingefahren): 45 %
 Max. Neigung: 0°/1°/3°
 Max. Mindestschwindigkeit: 10,5 km/h
 Länge Arbeitsbühne: 5,53 m
 Breite Arbeitsbühne (Innen): 2,50 m
 Höhe Arbeitsbühne: 2,80 m
 Radstand: 2,80 m
 Ausdehnung außerhalb der Fahrzeugkontur: 1,61 m
 Bodenfreiheit: 0,45 m
 Wenderadius (außen): 3,22 m
 Wenderadius (innen): 1,87 m
 Drehung Überwagen (außen): 360°
 Vertikale Drehung Ausleger: 112° (112°/140°)
 Typ Ausleger: Regal
 Länge Ausleger: 2,40 m
 Vertikale Drehung Ausleger: 135° (140°/177°)
 Breite Arbeitskorb: 0,91 m
 Länge Arbeitskorb: 2,44 m
 Frontbreite Arbeitskorb: 1,07 (1,11/1,15) m

BILD HERUNTERLADEN



Technische Daten

Maschinennummer:

Baujahr:

Neuer Ärt

Antrieb:

Diesel 4WD

Arbeitshöhe:

24,30 m

Gesamtgewicht:

17200 kg

Zusätzliche Informationen:

Magni DAB24 RT

Technische Daten:

Max. Arbeitshöhe 24,82 m
 Max. Höhe Arbeitskorb 22,82 m
 Gelenkpunkt 9,14 m
 Max. Reichweite 17,00 m
 Wenderadius (außen) 3,22 m
 Wenderadius (innen) 1,87 m
 Breite Arbeitskorb 0,91 m
 Länge Arbeitskorb 2,44 m

Kaufpreis:

0 EUR

(zzgl. MwSt.)

Ihre persönlichen Ansprechpartner:

Ingo Kutschera

03443 - 3356281



Alle Kaufmaschinen der Wiesecker-Group und weitere Informationen finden Sie unter www.buylift.eu