



Merkmale

Hersteller: Plattform Baket **Typbezeichnung:** Spider 15.70

Bauart: Spezial-Arbeitsbühne auf Gummikettenfahrwerk

Arbeitshöhe: 14,50 m

Plattformhöhe: 12,50 m

Max. seitl. Reichweite: 6,50 m

Tragfähigkeit max.: 230 kg

Korb / Plattform drehbar?: nein

Korblänge / Plattformlänge: 1,50 m

Korbbreite / Plattformbreite: 0,70 m

Abstützmaße: 2,80 m

Transportlänge: 4,67 m

Transportbreite: mit Arbeitskorb 1,54 m / ohne Arbeitskorb 0,78 m

Transporthöhe: 2,00 m

Eigengewicht / Gesamtgewicht: 2100 kg

Antrieb: BENZIN / 230 V

Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz: Aussen und Innen

Geländegängig: ja

Steigfähigkeit: max 19,7° / 35,5 %

Schwenkbereich der Arbeitsbühne: 355°

Raupen- oder Radmobil: Raupe

Sonderausstattung: Kraftvolles Kettenfahrwerk mit hydraulischem Bremssystemn / Punktgenaues Manövrieren über feinfühliges elektrohydraulische Kabelfernbedienung / Weiße, non-marking Gummikette mit speziell angeordnetem Profil für optimalen Grip / Mechanisch höhen- und breitenverstellbares Kettenfahrwerk / Elektrohydraulische Schnellabstützung mit Abstützautomatik und Bodendrucksensorik / Abriebfeste Abstützteller / Teleskopierbarer Unter- und Oberarm / Alle Funktionen vom Arbeitskorb aus steuerbar / Herausnehmbare Kabelfernbedienung / Robustes, abschließbares Bedienpult / Parallelgeführter Arbeitskorb mit hydraulischer Nivellierung / Schwenkeinrichtung mit Hochleistungsdrehkranz / Hydraulischer Notablass über Handpumpe / Steckdose im Arbeitskorb (230 V / 16 A) / Abnehmbarer Arbeitskorb, inklusive Anschlagpunkte

für Auffanggurte / Maschine auch ohne Korb verfahrbar / Innenliegend
geschützte Energieführung für die Korbsteuerung / Stoßfeste
Abdeckhauben über Steuerkasten und Bedienelemente