

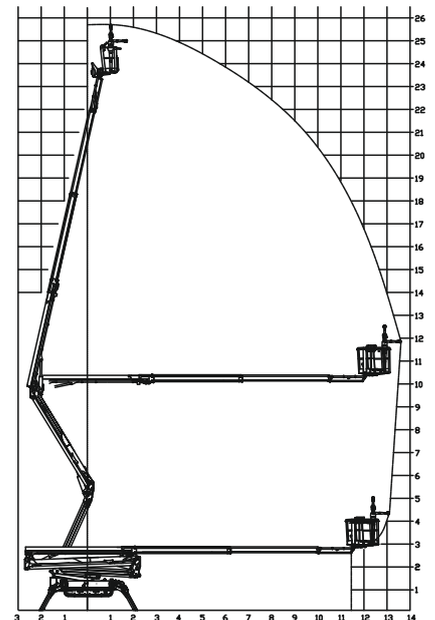
Neu bei uns!

Raupen-Gelenkteleskopbühne GTR257-ED10

Die kompakte Gelenkteleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell!



- 230 V Steckdose im Korb
(Einspeisung von unten)
- Korb drehbar
- abnehmbarer Korb
- 230 kg Traglast
(bei max. Reichweite)
- geringe Bodendruckbelastung
- Stützautomatik
- markierungsfreie Gummiraupe
- teleskopierbares Fahrwerk
99 - 150 cm



Für Ihre Spezialeinsätze:

- ✓ bei enger Zufahrt
- ✓ Bausanierung
- ✓ wenig Bodendruck
- ✓ Instandhaltung
- ✓ Malerarbeiten
- ✓ Wartungsarbeiten
- ✓ zum Selbstabholen
- ✓ und vieles mehr

Technische Daten:

Arbeitshöhe max.:	25,70 m
Plattformhöhe max.:	23,70 m
Seitl. Reichweite max.:	13,75 m*
Korb Nutzlast max.:	230 kg
Arbeitskorb L x B:	1,30 x 0,70 m
Schwenkbereich Oberwagen:	356°
Transportmaße L x B:	6,40(6,02**) x 1,01 m
Transporthöhe:	1,99 m
Abstützbreite:	4,45 x 4,40 m***
Seitlicher Überhang:	ca. 20 cm
Knickpunkthöhe:	ca. 10,00 m
Abstützbar bis Geländeneigung:	ca. 16° / 28 %
Steigfähigkeit bis max.:	ca. 16° / 28 %
Eigengewicht:	4365 kg
Bodendruckbelastung max.:	Stütze ca. 3124 daN
Antrieb:	230 V od. Dieselmotor
Steuerung:	voll proportional (stufenlos)
Einsatzmöglichkeiten:	innen und aussen

* siehe Diagramm

** Länge ohne Korb

*** Abstützmaße gemessen ab Tellermitte + 40cm
 einseitig schmal Abgestützt: LxB 5,96m x 3,60m
 beidseitig schmal Abgestützt: LxB 5,96m x 2,76m

SPEZIAL
 Passt durch 1m breite Tür

