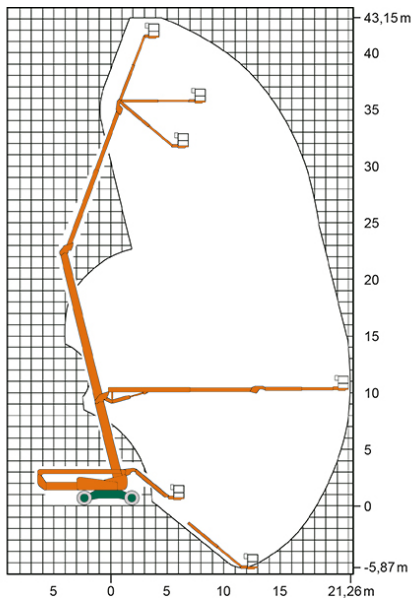


SELBSTFAHRENDE GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNE SGT 43 KA II
mit Korbarm

Alle Daten wurden präzise ermittelt, für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.



Web:

www.cramer-arbeitsbuehnen.de

Telefon:

Brückenuntersichtgeräte: 02304 / 933-666

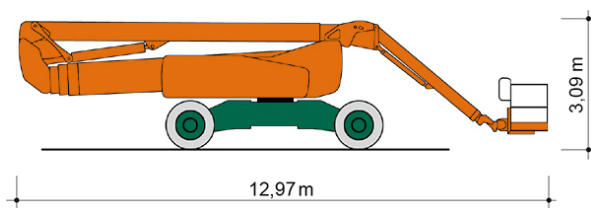
Arbeitsbühnen: 02304 / 933-555

Schulungen: 02304 / 933-588

Artikelnummer: SGT 43 KA II

Kategorie: [Teleskop-Arbeitsbühnen mieten](#)

ADDITIONAL INFORMATION



Arbeitshöhe (m)	43.15
Plattformhöhe (m)	41.15
Korb schwenkbar (°)	160
Übergreifhöhe (m) min.	9.91
Übergreifhöhe (m) max.	23.01
max. seitliche Reichweite (m)	21.26
Korbbreite (m)	1.83
Korblänge (m)	0.76
max. Korbnutzlast (kg)	272
max. Personenzahl	2
Auskragung Oberwagen (m)	0.79
Standbreite (m) in Fahrstellung	5.03
Fahrzeuglänge (m)	12.97
Breite (m)	2.49
Höhe (m)	3.09
Gewicht (kg)	20502
Antrieb	Diesel
bordeigener Generator	Ja
Allrad	Ja
Bodenbeschaffenheit	gerade/befestigt, unbefestigt
Einsatzbereich	außen, innen
Arbeitsbereich	senkrecht nach oben, über Hindernisse nach oben, über hochgelegene Hindernisse nach oben
Nicht markierende Reifen	auf Wunsch möglich
Passendes Schulungsangebot	IPAF Bedienschulung (3b)
Hersteller	Genie
Hersteller-Typ	ZX135/70

Alle Daten wurden präzise ermittelt, für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

WEITERE BILDER



Alle Daten wurden präzise ermittelt, für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.