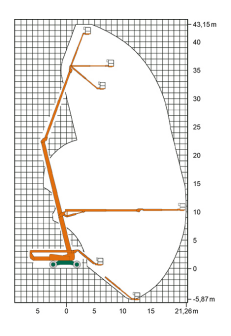


SELBSTFAHRENDE GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNE SGT 43 KA II mit Korbarm

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

18.12.25 Seite: 1







Web:

www.cramer-arbeitsbuehnen.de

Telefon:

Brückenuntersichtgeräte: 02304 / 933-666

Arbeitsbühnen: 02304 / 933-555 Schulungen: 02304 / 933-588

Artikelnummer: SGT 43 KA II

Kategorie: <u>Teleskop-Arbeitsbühnen mieten</u>

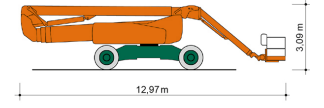
ADDITIONAL INFORMATION

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

IPAF Bedienerschulung

(3b)

Genie



Hersteller-Typ ZX135/70

Passendes Schulungsangebot

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

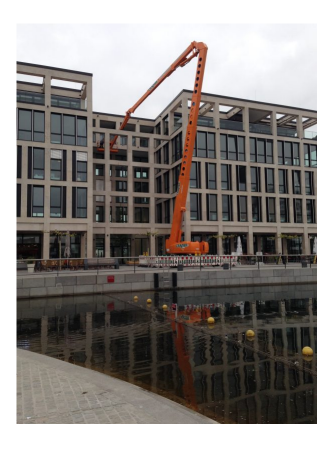
Hersteller

18.12.25 Seite: 2



WEITERE BILDER





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

18.12.25 Seite: 3