

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten



Anhängerkran (Elektro) ANK 15.31 E (1/4) Überblick

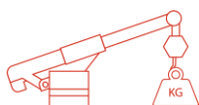
Der ANK 15.31 E ist führend in seiner Klasse. Mit ihm heben sie komfortabel kleine Lasten über große Reichweiten. Hervorzuheben sind der komplett emissionsfreie und ausdauernde Akkutrieb sowie die ferngesteuerte vollproportionale Mastspitze. Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!

Das Wichtigste auf einen Blick

1500 kg

31 m

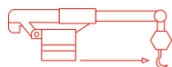
22 m



Maximale
Tragkraft



Maximale
Hakenhöhe



Maximale
Ausladung



Schuttmulde



Glassauger

Die Vorteile für Sie

- Emissionsfreier Elektroantrieb mit ausdauernder Batterie – kein Lärm und kein Kraftstoffverbrauch
- Feinfühliges, vollproportionales Teleskopieren der des kompletten Krans per Fernbedienung – kein Bolzen oder Ziehen per Hand
- Vollvariable H-Abstützung

Häufige Anwendungsgebiete

- Dachdecker
- Balkonbau
- Solarbau
- Werbetechnik
- Glasmontage



Ziegelzange



Kran-/Montagehaken



Traversen /
Anschlagmittel



Palettengabel, optional mit
Rüstsatz für Solarmodule

**Kommen Sie gerne mit
weiteren Fragen auf uns zu!
Wir beraten Sie gerne
persönlich! Wenn Sie mögen,
sogar direkt bei Ihnen vor Ort.**

Zentrale Kundenberatung

Baukauer Straße 48
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300
Telefax: 02323 / 922 30 – 20
Email: beratung@berteit.de

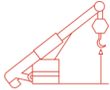
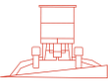
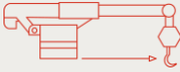
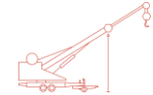
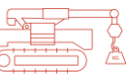
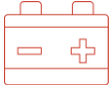
Anhängerkran (Elektro)

ANK 15.31 E

(2/4) Technische Daten

Der ANK 15.31 E ist führend in seiner Klasse. Mit ihm heben sie komfortabel kleine Lasten über große Reichweiten. Hervorzuheben sind der komplett emissionsfreie und ausdauernde Akkuantrieb sowie die ferngesteuerte vollproportionale Mastspitze. Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!

Technische Daten

	Max. Tragkraft	1,5 t		Leergewicht	3.500 Kg
	Hakenhöhe (max bei Volllast)	31,0 23,0 m		Niveauegleich	7° / 12%
	Ausladung (max bei Volllast)	22,0 4,5 m		Aufstellbreite (eng-voll variabel verstellbar)	3,30 - 5,04 m
	Gelenkpunkt / Übergreifhöhe	21,0 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	360°
	Länge	9,43 m		Schwenkbereich (Hauptausleger Mastspitze)	(90° 170°)
	Höhe	2,58 m		Bodendruck (unter Abstützteller)	32 kN
	Breite	2,28 m		Zulassungsbereich	Innen & Außen
	Pick & Carry	NA		Antrieb	Lithium- phosphat- Akkubetrieb

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

Sonstige technische Ausstattung

- 3,5t Anhängelast
- Hauptauslegerlänge 4,3 - 8,5m
- Mastspitze 5,4 - 10,7m
- Aufbauautomatik
- Hydraulisch teleskopierbare Mastspitze per Fernbedienung
- Ausleger endlos drehbar
- Sicherheits-SPS Kransteuerung
- Funkfernsteuerung mit LCD-Display
- Einschiebbare Deichsel
- Memory-Funktion
- Ferngesteuerter Selbstfahrbetrieb
- Personensicherungsmodus gemäß BG-Richtlinien
- Zubehör-Fix-System optional mit
 - Schuttmulde
 - Palettengabel, optional mit Rüstsatz für Solarmodule
 - Ziegelzange
 - Montage-/Glashaken
 - Anschlagmittel
 - Glassauger

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

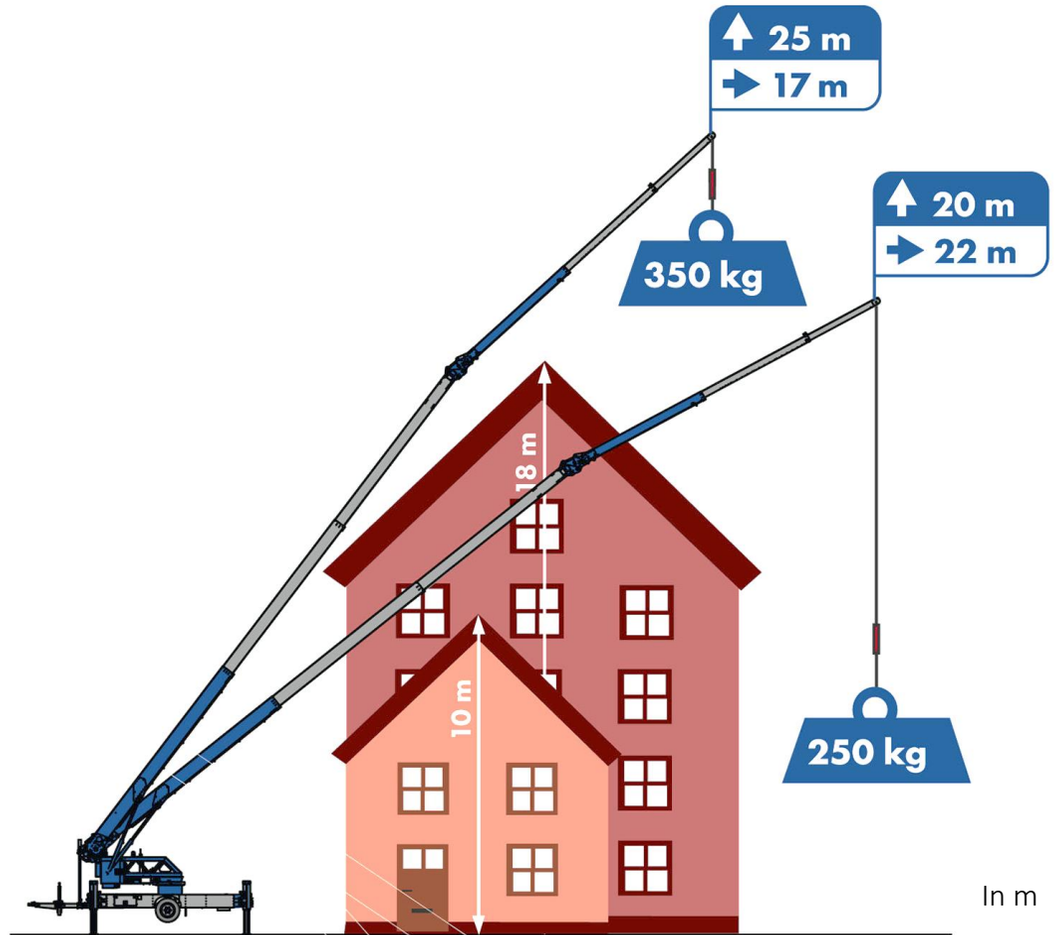
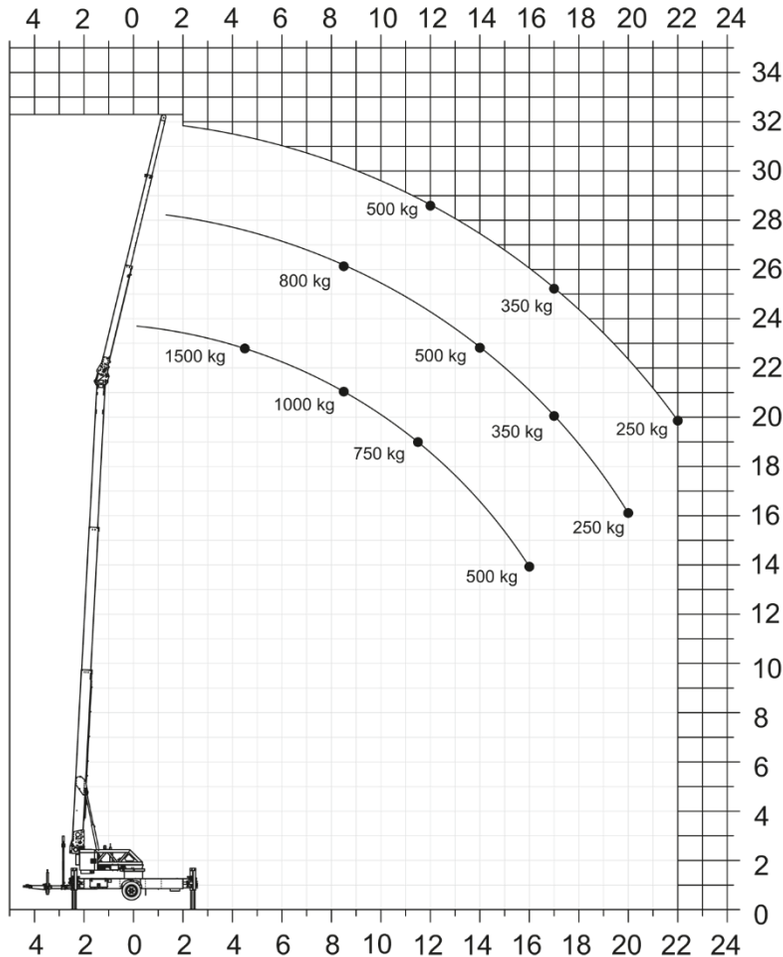
Anhängerkran (Elektro)

ANK 15.31 E

(3/4) Technische Zeichnungen

Der ANK 15.31 E ist führend in seiner Klasse. Mit ihm heben sie komfortabel kleine Lasten über große Reichweiten. Hervorzuheben sind der komplett emissionsfreie und ausdauernde Akkuantrieb sowie die ferngesteuerte vollproportionale Mastspitze. Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!

Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet



Anhängerkran (Elektro)

ANK 15.31 E

(4/4) Fotos

Der ANK 15.31 E ist führend in seiner Klasse. Mit ihm heben sie komfortabel kleine Lasten über große Reichweiten. Hervorzuheben sind der komplett emissionsfreie und ausdauernde Akkuantrieb sowie die ferngesteuerte vollproportionale Mastspitze. Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!

