

Anhängerkran Klaas K300





K300 E

Ausstattung



Klaas Mastsystem



H-Abstützung



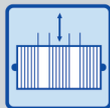
Aufbauautomatik



zwei Klappspitzzylinder



doppelte Wippzylinder



Teleskopierwinde



Ausleger endlos drehbar



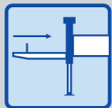
Kransteuerung



Funkfernsteuerung



akkubetriebener E-Motor



einschiebbare Deichsel



ferngesteuerter Selbstfahrantrieb



Zubehör-Fix-System (opt.)

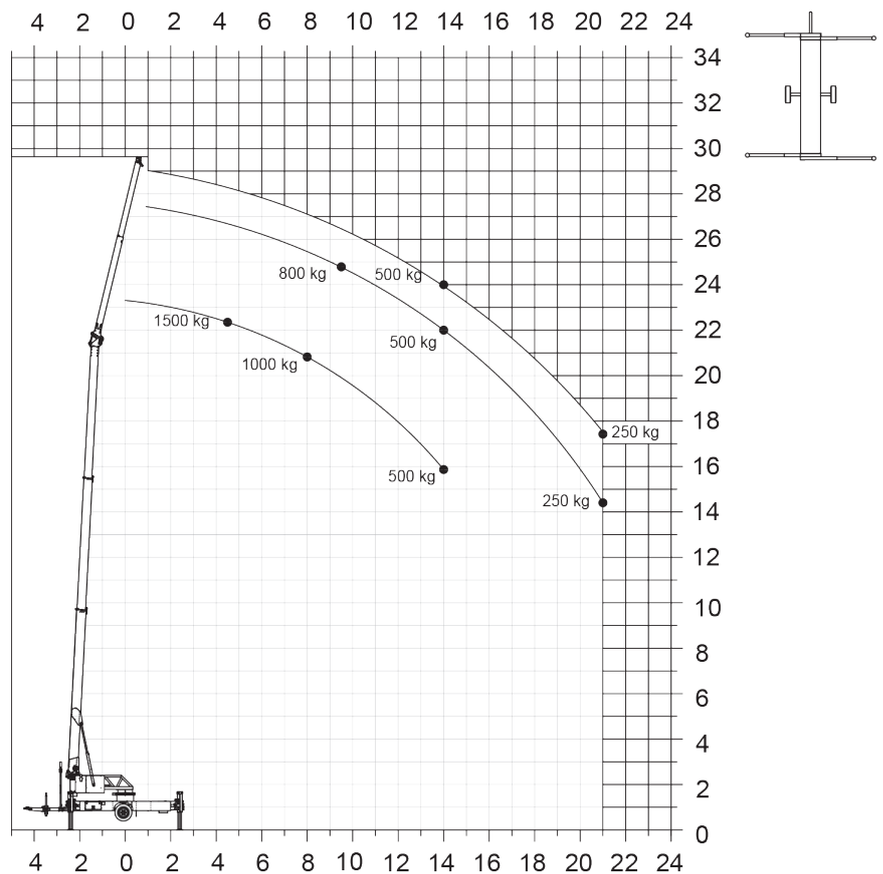
Technische Informationen

Hakenlast	1.500 kg
Hakenhöhe	29,80 m
Ausfahrlänge	30,70 m
Stützbreite (min.)	2,86 m
Stützbreite (max.)	5,05 m
Windenzugkraft	1.500 kg
Ausleger (1.500 kg)	5,46 m
Auszug 1 (800 kg)	9,12 m
Fahrzeugmaße	9,22 x 2,29 x 2,50 m
Anhängelast	3,5 t

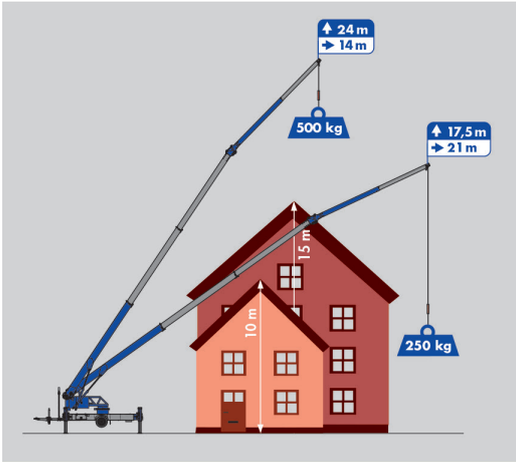
Arbeitsbereich

Last	Reichweite	Höhe
1.500 kg	4,50 m	22,00 m
1.000 kg	8,00 m	20,80 m
800 kg	9,50 m	24,50 m
500 kg	14,00 m	24,00 m
250 kg	21,00 m	17,50 m

Lastendiagramm



Vorbehaltlich technischer Änderungen. Alle Maße sind ca.-Angaben und abhängig vom jeweiligen Trägerfahrzeug. Änderungen der Funktionen und Leistungen bleiben vorbehalten. Die Angaben spiegeln die Geräteleistungen zum Zeitpunkt der Drucklegung wider.



Hakenhöhe 29,8 m / Ausfahrlänge 30,7 m

max. Tragkraft 1.500 kg

leistungsstarker Akku für lange Laufzeiten

klaas.com