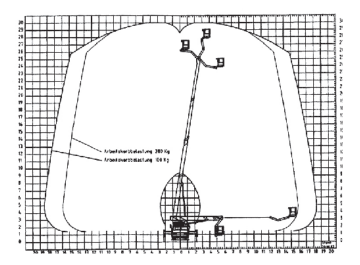
## Hubarbeitsbühne TKA 30 AS - Technische Daten

Arbeitshöhe	30,00 m
Plattformhöhe	28,00 m
Schwenkwinkel, Drehturm	500°
Hubwinkel, Korbarm	185°
Drehwinkel, Korb	2 x 45°
zulässige Neigung des abgestützten Fahrzeugs	0°
Anzahl der ausfahrenden Teleskope	3
max. seitliche Korbbelastung	400 N
max. seitliche Reichweite/kg Korblast	18,50 m/100 kg
max. seitliche Reichweite/kg Korblast	14,50 m/280 kg
Abstützung	H/senkrecht
Stützweite, beidseitige Abstützung	4,40 m
Stützweite, einseitige Abstützung	3,33 m
Stützweite, schmale Abstützung	2,25 m
Fahrzeuggesamtlänge	7,55 m
Fahrzeuggesamtbreite	2,50 m
Radstand	3,65 m
Durchfahrtshöhe	3,30 m
Aufbaugewicht	ca. 4,4 t
zul. Gesamtgewicht, Trägerfahrzeug	7,49 t

## **Kennfeld TKA 30 KS** breite **Abstützung**



Preis pro Stunde: auf Anfrage

Preis pro Tag: auf Anfrage

Fahrzeug- und ausstattungsbedingte Änderungen vorbehalten. Kennfeldparameter sind unverbindliche Richtwerte.

## RICHTER Baumaschinenhandel GmbH