

STEIGER® T 700 HF

HEIGHT
performance
highflex



STEIGER® T 700 HF



70 m Arbeitshöhe bei nicht einmal 12 m Fahrzeuglänge!
Äußerst kompakt, wendig und jederzeit einsatzfähig



**Maximale Leistungsdaten ohne
Ausnahmegenehmigung nach § 70 STVO
und ohne Fahrerlaubnis nach § 29 STVO.**

→ **Damit für Sie allzeit einsatzbereit**

TOP LEISTUNGSDATEN*



70 m Arbeitshöhe



41 m seitliche Reichweite



2° Aufstellneigung



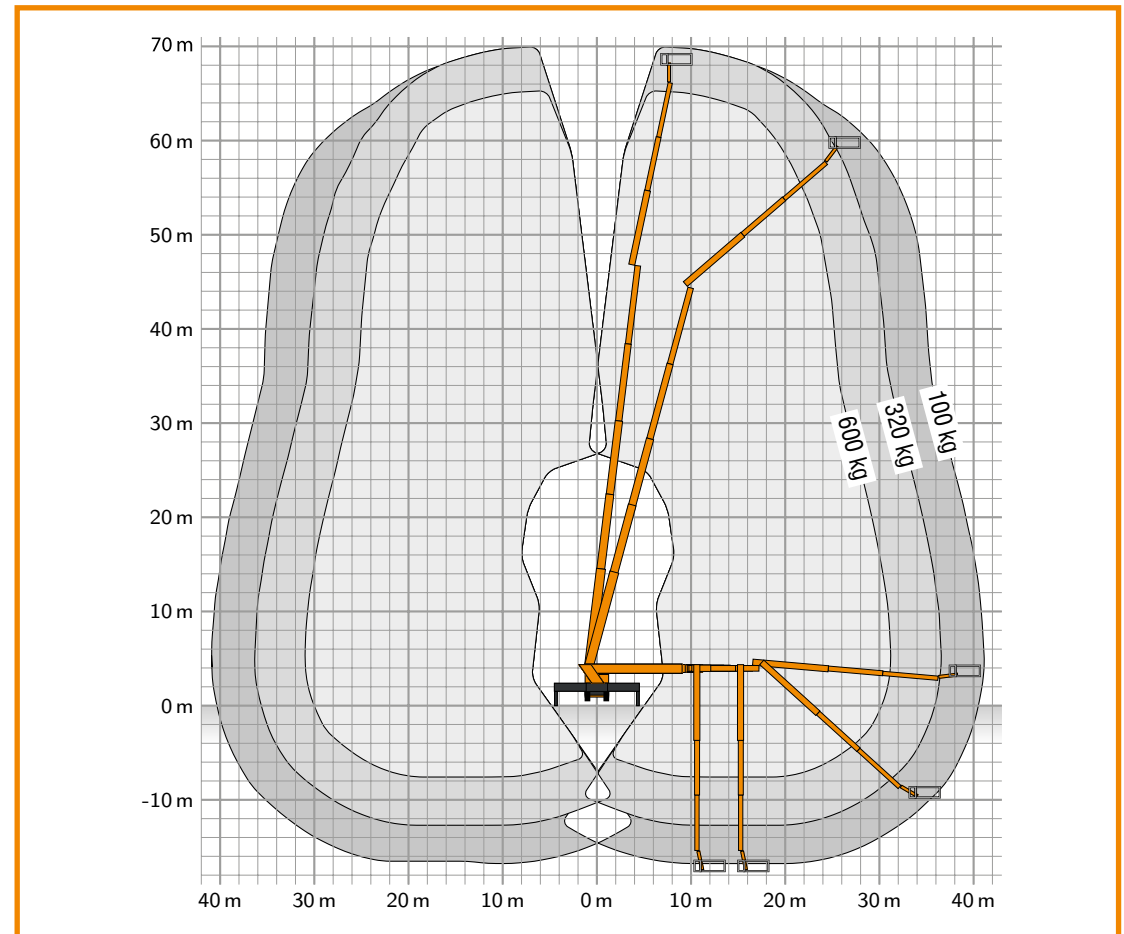
**Gesamtlänge nur 11,99 m
(ohne Ausnahmegenehmigung § 70 STVO)**



83° Aufrichtwinkel



Zulassung mit 32 t möglich (bis 36 t)



*Trägerfahrzeug- und ausstattungsabhängig

STEIGER® T 700 HF



i Das **Beste** aus der **RUTHMANN-Welt** kombiniert mit einem noch längeren Oberarm.

+ mehr Einsatzflexibilität, auch unter engen Bedingungen (Störkanten, Vorbauten)

+ **24,6 m**

GESAMTE OBERARM-REICHWEITE
+3,5 m mehr zum T 650 HF

+ **Knickpunkt + 1,7 m**

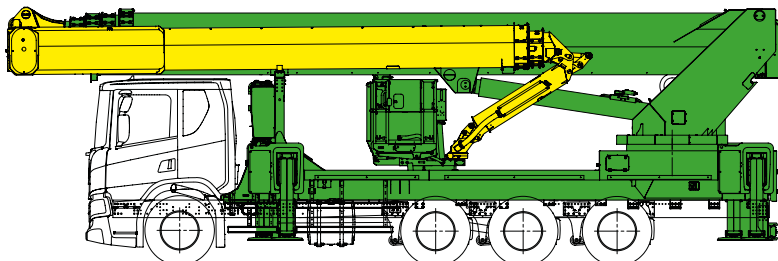
noch effektiver "up, over and back" arbeiten

+ **Einfaches und flexibles Arbeiten**

Optimierte Nutzung der Reichweite: Überstände können einfach überbrückt werden, gleichzeitig kann nah am Objekt gearbeitet werden

+ **Dreifach-Oberarm**

für mehr Wendigkeit



■ Gleich zum
T 650 HF

■ NEU



STEIGER® T 700 HF



eingefahrenes Oberarm-Teleskop

1

T 700 HF



Wettbewerb



max. austeleskopiertes Oberarm-Teleskop

2

T 700 HF



Wettbewerb



DREIFACH OBERARM FÜR MEHR WENDIGKEIT



Doppeleffekt: Kompakt im eingefahrenem Zustand und große Reichweite dank 3-fach Oberarm



Optimales Aufrichten bei geringem Platzbedarf

NOCHMALS MEHR UNTER FLUR-LEISTUNG



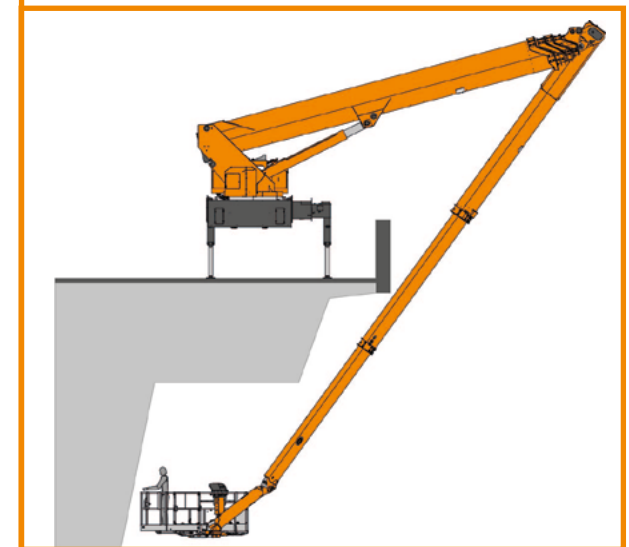
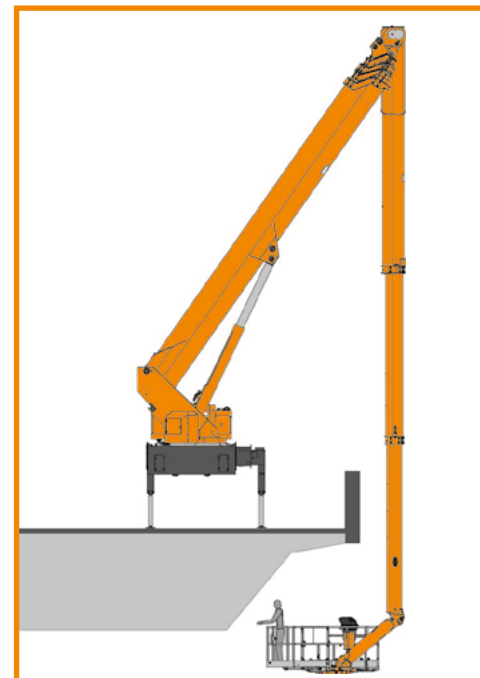
Unterflur-Arbeiten bis 17 m möglich
+ 5 m mehr zum Wettbewerb



effektiv nutzbar durch 440° Korb-Drehwinkel



Dank zusätzlich beweglichem RÜSSEL® ideal für Brückeninspektionen





Erheblich MEHR Flexibilität im Einsatz,
mit dem **highflexRÜSSEL®**



220°

Echter Drehwinkel des RÜSSEL®'s durch
optimiertes Korbarmgelenk

+ 10° MEHR



2,0 m RÜSSEL®-Länge

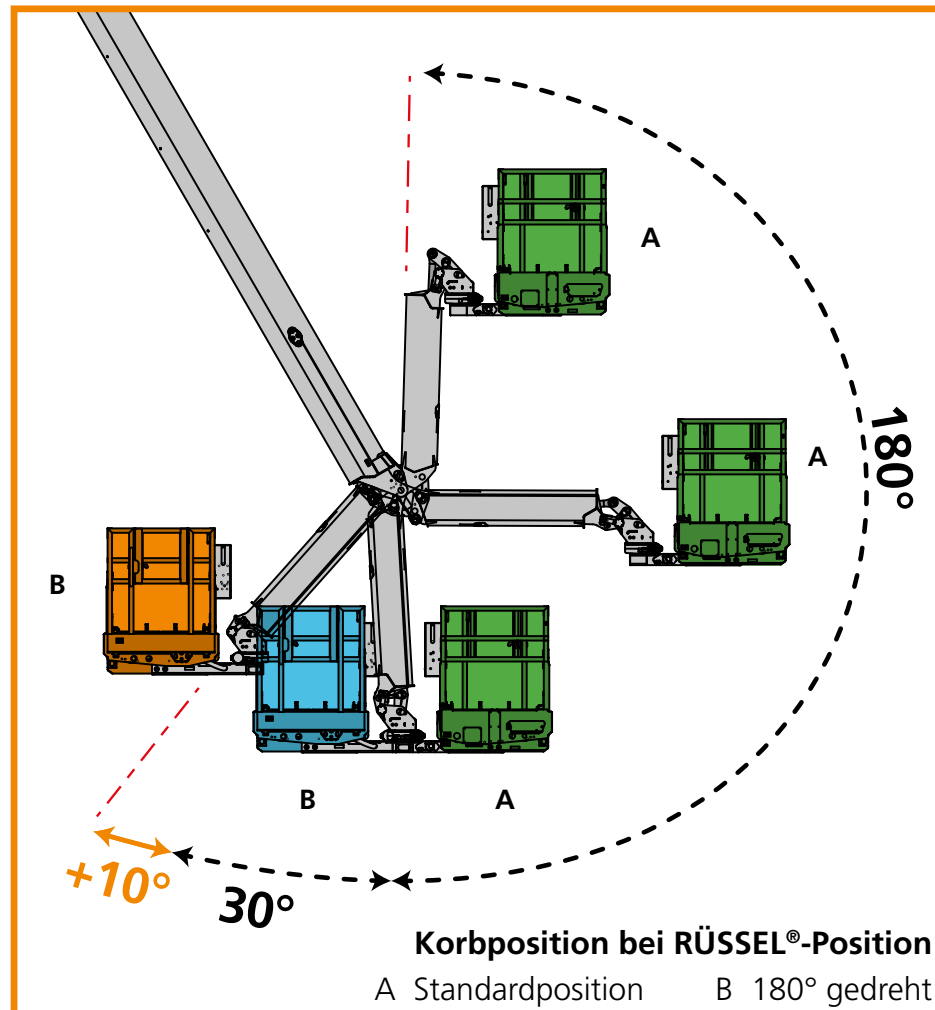
dadurch 6 m Flexibilität am Objekt



40° MEHR RÜSSEL®-Drehung

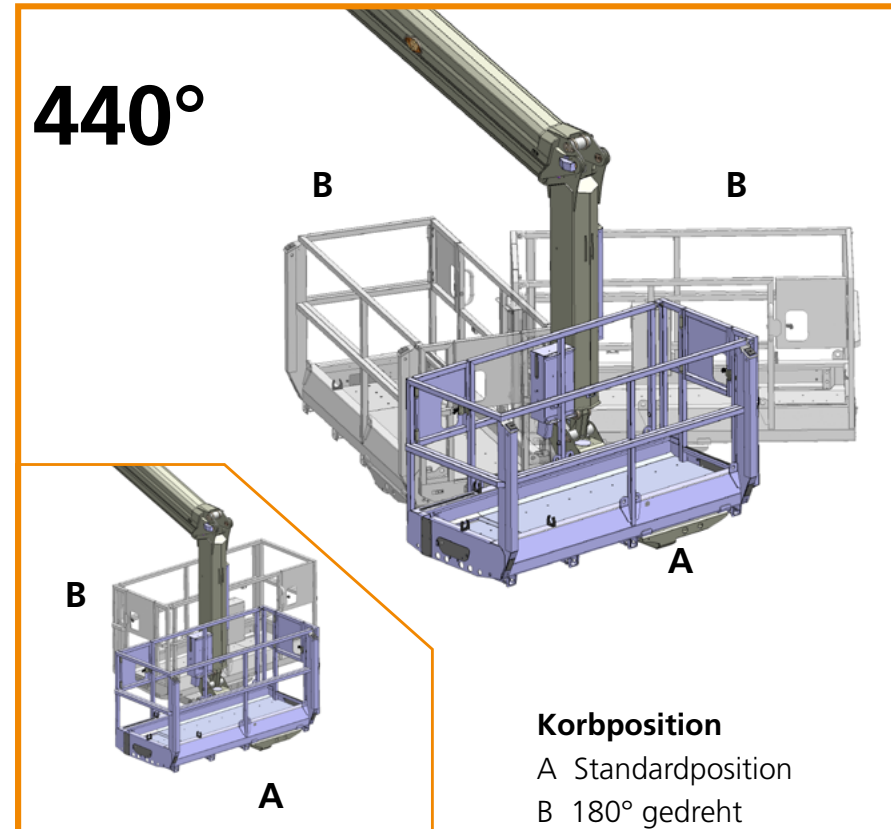


Stehender Arbeitskorb
optimal für „under and up“ sowie
alle Möglichkeiten von „up and
over and back“ bei gesenktem
RÜSSEL®



Mehr Flexibilität im Einsatz mit dem highflexKORB

- + Maximaler Korb-Drehwinkel
- + 2 x 220° Korbdrehung
- + Größter Korb im Markt
3,82 m x 0,97 m austeleskopiert
- + 600 kg Korblast
- + Weniger Störfaktoren im Korb
- + Alle Positionen auch mit ausgefahrenem Korb möglich



Neue Konstruktion mit noch mehr Features und Sonderausstattungen



- + Stabiles Design, verstärkter Boden
- + Barrierefreier, beheizbarer, beleuchteter Korbboden
- + Neues Lift-Up-System (+ 25 kg Nutzlast)
- + Kamerakorb
- + Materialwinde
- + Korbbodenbeleuchtung
- + Versetzbarer Klappsitz
- + Mehr Reinigungsklappen
- + Umfeldbeleuchtung u. v. m.



Bewährte Chassis zur Auswahl!
Hohe Flexibilität und einfaches Handling

FAHRZEUGAUSWAHL

- + Zulässiges Gesamtgewicht 32 - 36 t
- + Antrieb 8 x 2, 8 x 4
- + Achskombination 1-3
- + Enorm kompakter vorderer Überhang
- + Standard- oder langes Fahrerhaus
- + Kompakter Wendekreis aufgrund der Achskombination 1-3 i.V.m lenkbarer Nachlaufachse
- + Hohe Service-Verfügbarkeit in ganz Europa



nur beispielhafte Abbildungen der Marken- und Chassis-Varianten



i noch MEHR HEIGHTperformance-Vorteile und -Features

BEWÄHRTE TECHNIK UND FEATURES

- + Stabiles Auslegersystem durch bewährte Profile mit Vielfachkantung des Hightech-Stahls
- + Oberarm 3-fach Teleskop, auch bei 600 kg Korblast voll austeleskopierbar
- + Einfaches Handling durch gleiche Funktion und Handhabung wie bei bisherigen STEIGER®-Großgeräte-Modellen
- + Vollwertiger Steuerstand am Turm (SA)
- + U-Platten an Stützen montiert
- + COCKPIT (Steuerungseinheit im Korb)
- + DIVERSE Stützensteuerungsplätze
Korb – Fahrzeugheck (li + re) – Zweitsteuerung
- + Bauteil-Gleichheit zu anderen Modellen bringt MEHRwert bei
- + Ersatzteilbeschaffung und -bevorratung
- + Service/Wartung
- + Lagerhaltung/Kosten













SINNVOLLE Sonderausstattungen

MEHR Komfort
MEHR Sicherheit
MEHR Effizienz

... bei Großgeräten ein MUSS!

NUR EINIGE BEISPIELE

-  Lift-Up-System für sicheres Heben von Material am Korb
-  Kasten- und -aufbauten zum sicheren Mitführen von reichlich Werkzeug und Material
-  Stromaggregat
-  Beleuchtungseinrichtungen am Fahrzeug/ an den Stützen im und am Korb
-  Heizungssysteme für die COCKPIT Korbsteuerung und Korbboden
-  Erste-Hilfe-Kasten im Korb

-  Versetzbarer Klappsitz für Bediener im Korb
-  Kamerahalterungen für TV-Produktionen
-  Unterarm-Kamera
-  u. v. m.



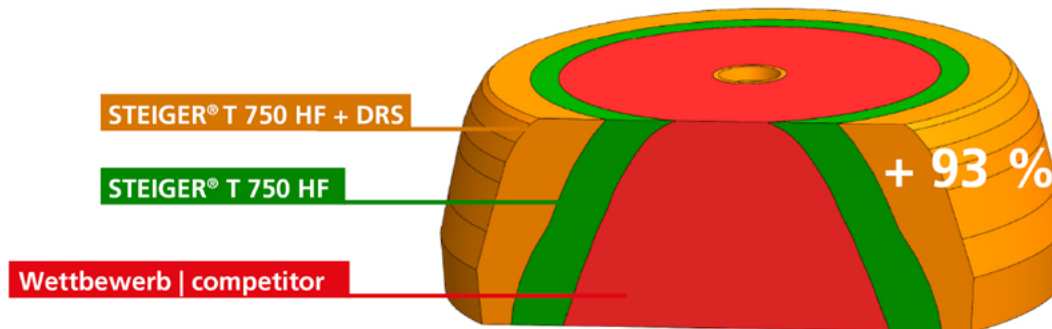


DRS als optionale Sonderausstattung

- + Mit dem DRS von RUTHMANN verfügen Sie über bisher undenkbbare Leistungsdaten
- + Das DRS generiert mehr Arbeitsbereich, mehr Reichweite und damit mehr Einsatzflexibilität → mehr Auslastung, Umsatz und schnellerer ROI
- + On-Board-Reichweitenberechnung in Echtzeit

DRS = MEHR Reichweite

Insgesamt bietet DRS enormen Zusatznutzen, den es in der LKW-Bühnen Branche kein zweites Mal gibt.



DYNAMIC
REACH
SYSTEM



- mehr Auslastung
- mehr Umsatz
- schnellerer ROI

ZUSÄTZLICHE OPTIONEN FÜR DRS

ASSISTENZSYSTEM STÜTZLAST

Bei 50 % Stützlast arbeiten

Jede Stütze kann individuell in 6 Levels voreingestellt werden: 50 %, 60 %, 70 %, 80 %, 90 % und 100 % der maximalen Stützlast.

ASSISTENZSYSTEM WIND

Bei Windstärke 7 oder 8 arbeiten

Vor Arbeitsantritt einfach die Windstärke einstellen. Das DRS passt dabei die mögliche Reichweite unter Prämisse der maximalen Bühnenstabilität an.

ASSISTENZSYSTEM KORBZULADUNG

Mit 600 kg im Korb arbeiten

Einfach die gewünschte Korblast vorab einstellen. 3 Level wählbar: deaktiviert, 320 kg oder 600 kg.

STEIGER® T 700 HF



i Weltweit verfügbarer **RUTHMANNSERVICE**



+ Unerreichte Service-Qualität & -Vielfalt durch werkseigenen Kundendienst!

+ Mehrsprachiger 24/7 Telefon-Hotline-Support in allen gewünschten Qualitätsleveln

+ Größtes Ersatzteillager mit schnellstem, weltweitem Ersatzteilversand und höchster Lieferfähigkeit

+ Hochprofessionelle, weltweit einsatzbereite Service-Monteur-Taskforce und Video Service

+ Marktführendes Informations- und Diagnosesystem im hochmodernen Steuerpult "COCKPIT" für umfassende, weltweite Ferndiagnose-Verfügbarkeit



Äußerst kompakt, wendig und jederzeit einsatzfähig!

Hat Sie der RUTHMANN STEIGER® T 700 HF überzeugt? Gerne informieren wir Sie über weitere Details.
 Vielen Dank für Ihr Interesse!



Alle Angaben ohne Garantie. Es handelt sich um ca. Angaben, die sich auf die Standard-Ausführung beziehen. Technische Änderungen vorbehalten.

Vorteilsübersicht

- 70 m Arbeitshöhe
- 41 m Reichweite
- Kompakter Wendekreis (11,99 m) aufgrund der Achskombination 1-3 i.V.m. lenkbarer Nachlaufachse
- Enorm kompakt mit minimalem vorderem Überhang
- highflexRÜSSEL® → 220° Bewegungsbereich
- highflexKORB → 440° Drehbereich
- Nochmals verlängerter Oberarm
- Multi-Chassis-Möglichkeiten: Marken, Fahrerhausvarianten und Antriebsarten (8x2, 8x4)
- Aktuellste Steuerungs- und Bedientechnik (COCKPIT)
- Umfassende Sonderausstattungs-möglichkeiten
- Weltweit verfügbarer Service
- Zahlreiche weltweite Referenzen

STEIGER® T 700 HF

Ruthmann Holdings GmbH

Ruthmannstraße 4
 48712 Gescher
 GERMANY

Phone: +49 2863 204-0
 Fax: +49 2863 204-212

Internet: www.ruthmann.de
 E-mail: info@ruthmann.de