

STEIGER® T 170



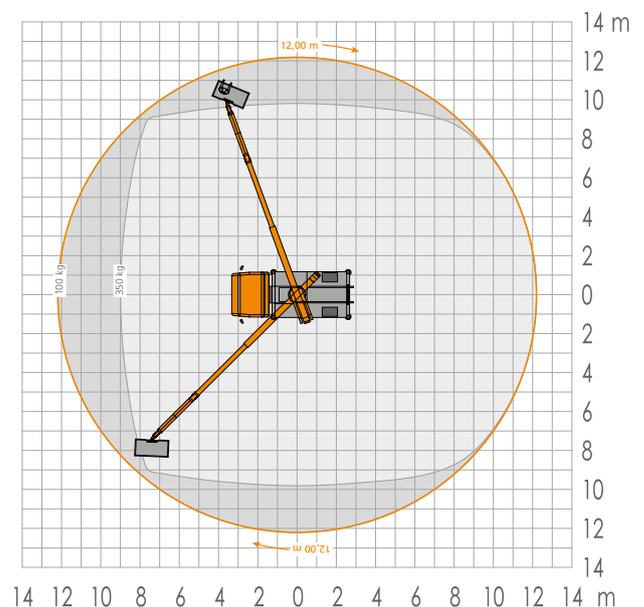
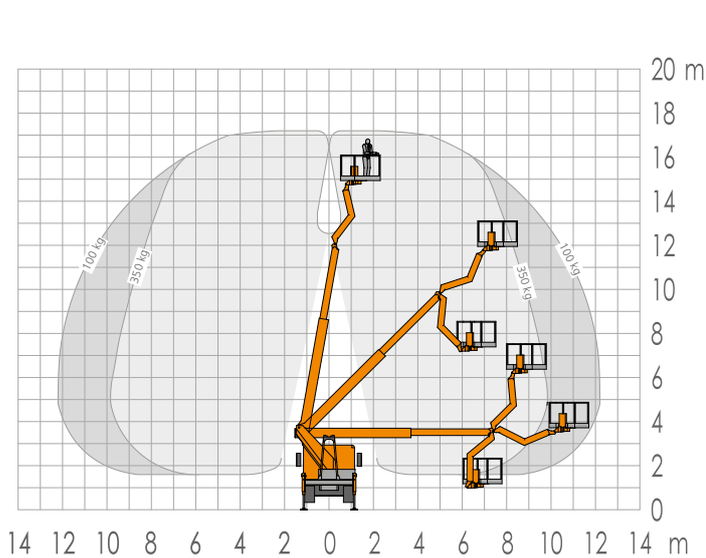
Plus d'information: www.ruthmann.de/t170fr

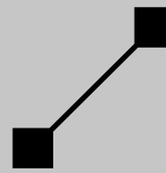
RUTHMANNSTEIGER® T 170

Classe compacte sur châssis 7,5 t



- Hauteur de travail 17 m
- Déport 12 m (à 100 Kg)
- Conçu pour châssis 7,5t (beaucoup de variantes possibles)
- Structure extensible à 2 éléments
- Rotation panier 2 x 85°
- Système d'interchangeabilité panier
- Articulation du pendulaire «RÜSSEL®» 185°
- Longueur hors tout compacte de 7,48 m
- CMU 350 Kg
- Pupitre de commandes moderne
- Et bien plus...





STEIGER® T 170

En tant que commune, électricien, loueur ou Société d'entretien d'infrastructures vous avez besoin d'une nacelle polyvalente. Notre STEIGER® T 170 a été développé dans ce sens sur PTAC 7,5t.

Très compact (L: 7,48 m, H: 3,46 m) avec un empattement court de 3,46 m, le T 170 travaille à 17 m et 12 m de déport (rond à 100 Kg). Ces particularités associées à un pendulaire «RÜSSEL®» articulé permettent au T 170 un maximum de flexibilité et d'agilité.

Un autre avantage de cette nacelle réside dans sa grande charge utile de 600 Kg. Il est donc ainsi possible d'installer de nombreux équipements tels que des coffres, grille de protection cabine, gyrophares, ridelles sans risque de surcharge.

La stabilité est assurée par 4 stabilisateurs dans le gabarit pouvant être pilotés indépendamment ou par groupe. Le vérin de stabilisation est fixé directement au faux-châssis. Chaque intervention s'effectue ainsi dans le gabarit du camion.

Principe: Partout où rentre le camion, il est ainsi possible de travailler à 100% des capacités de la machine. C'est un avantage considérable en centre ville, dans le trafic urbain, pour l'éclairage public, changement de transformateurs, élagage en ville. La stabilisation est automatique et on peut travailler à une inclinaison de 5° après stabilisation.

Le panier du T 170 est un poste de travail idéal. La grande charge maximale d'utilisation de 350 Kg est couplée à un système d'interchangeabilité panier. Le panier standard en aluminium (1,7 m x 0,86 m) peut ainsi être déposé et remplacé par un panier grandes dimensions (2,1 m x 0,86 m) ou bien encore isolé en fibre de verre ou bien aux dimensions étroites et allongées pour l'élagage, ou encore encore isolé en fibre de verre. Ce panier isolé permet de travailler sous tension jusqu'à 1000 V. Le STEIGER® dispose en série d'une deuxième isolation du bras par rapport au châssis.

La structure extensible du T 170 est composée d'un bras télescopique à 5 éléments, d'une tourelle et d'un pendulaire «RÜSSEL®» en acier à grain fin. Comme les autres modèles de la gamme T, le RÜSSEL® et la console du T 170 ont été développés pour satisfaire aux exigences des artisans, communes loueurs et élagueurs.

Le nouveau pupitre de commandes «Cockpit» permet de travailler en toute sécurité et avec une ergonomie accrue.

Le T 170 s'adapte parfaitement sur tout type de châssis et de tonnages comme MAN, Mercedes Benz, DAF en Euro 6.

Prenez contact avec nous par téléphone, fax ou courriel. C'est avec plaisir que nous vous informerons sur les avantages de nos STEIGER® pour votre métier !



RUTHMANNSTEIGER® T 170

	Hauteur de travail	17,00 m		longueur hors tout ≥	7,48 m
	Hauteur plancher plate forme	15,00 m		Inclinaison maximum autorisée	5°
	Déport	12,00 m		PTAC à partir de ≥	7.490 kg
	Dimensions de la plate forme	1,70 x 0,86 m		Orientation	540°
	Charge Maximale d'Utilisation	350 kg		Empattement du véhicule ≥	3,62 m
	Hauteur hors tout ≥	3,49 m		Permis	C1

Toutes indications sans engagement. Toutes les données sont exprimées en mètres. Dimensions et poids approximatifs se référant aux modèles de série. Sous réserve de modifications techniques. STEIGER®, GELENKSTEIGER®, RÜSSEL® et CARGOLOADER® sont des marques déposées de RUTHMANN GmbH & Co. KG.

Ruthmann GmbH & Co. KG

Postfach 1263 - 48705 Gescher-Hochmoor - GERMANY
Fon: +49 2863 204-0 - Fax: +49 2863 204-212

Internet: www.ruthmann.de - E-Mail: export@ruthmann.de

All pictures in cooperation with Movie Park Germany!

