

RUTHMANN
professionals at work

STEIGER® T 330



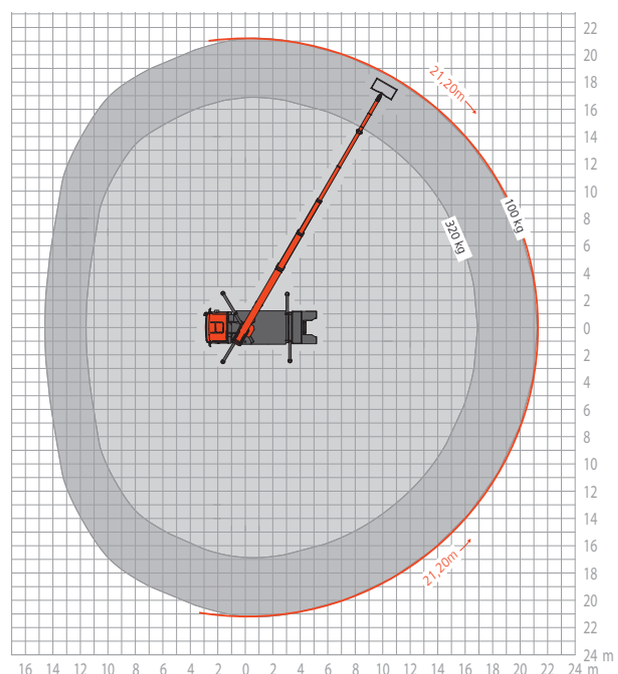
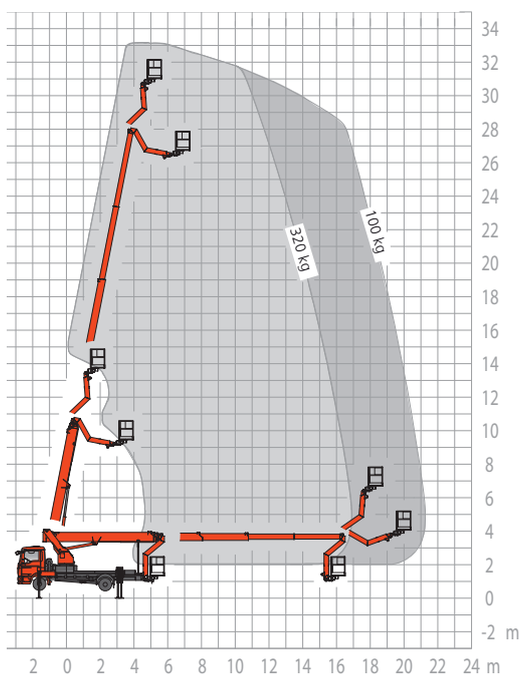
RUTHMANNSTEIGER® T 330

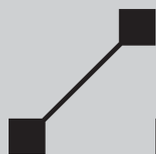
Le nec plus ultra des camions nacelle

- Hauteur de travail 33 m
- Déport 21,2 m à 100 kg
- Performances maximales sur châssis 7,49 jusque 18 t
- Structure extensible en acier à grain fin façonnée par multiples pliages, avec tourelle fixe s'orientant dans le gabarit.
- Rotation plate forme 2 x 90°
- Stabilisation horizontale – verticale en acier, voies de stabilisation multiples.
- Orientation pendulaire RÜSSEL® 185°
- Faible Longueur hors tout 8,79 m
- C.M.U. 320 kg
- Système d'informations et diagnostics disponible également en plate forme
- Stabilisation et repli automatiques et fonction de mémorisation de position dans l'enveloppe de travail.
- Et bien plus



Plus d'informations disponibles sur: www.ruthmann.de/t330fr





STEIGER® T 330

Le nouveau **RUTHMANN STEIGER® T 330** atteint le sommet des camions nacelles sur PTAC 7,49 jusqu'à 18 tonnes en termes de performances et de maniabilité.

Sa hauteur de travail sensationnelle de 33 m et son déport de 21,2 m ouvrent de nouveaux horizons aux loueurs, paysagistes, Sociétés d'entretien de bâtiments ou artisans. Avec le T 330 vous intervenez là où il fallait louer de la grande hauteur.

Le composant central du nouveau développement **RUTHMANN STEIGER® T 330** est une structure extensible en acier à grain fin à haute résistance élastique, façonnée par multiples pliages et montée sur une tourelle fixe s'orientant dans le gabarit du camion. Le T 330 est donc extrêmement stable et facile d'utilisation, et sa maintenance est facilitée.

Un camion nacelle ne se distingue pas uniquement par sa hauteur de travail et son déport. Le Ruthmann **STEIGER® T 330** impressionne par une longueur hors tout de seulement 8,79 m et un empattement d'environ 3,90 m.

Nouveauté : Le concept de la plate forme du **RUTHMANN STEIGER®** : L'espace a été optimisé, sa mobilité est illimitée avec une charge maximale d'utilisation de 320 kg pour 3 personnes avec matériel. Son nettoyage est facilité par une ouverture d'évacuation de l'eau, il est possible d'embarquer des outils dans un bac. La rotation de la plate forme de 2 x 90° et l'articulation du bras pendulaire de 185° impressionnent. Maniabilité assurée en interventions difficiles.

La stabilisation horizontale-verticale en acier (pour stabiliser dans le gabarit, en demi calage ou en pleine extension) permet de travailler en pente jusqu'à une inclinaison de 5° (avec adaptation automatique de déport). Ceci est primordial en agglomération et en situation de trafic dense.

Le T 330 dispose d'une rapidité de mouvements énorme grâce aux mouvements simultanés de dressage, orientation, et télescopage.

Prenez contact avec nous par Téléphone, fax ou E-Mail. C'est avec plaisir que nous vous informerons sur les performances de nos **STEIGER®** adaptées à votre métier !



RUTHMANNSTEIGER® T 330

	Hauteur de travail	33,00 m		longueur hors tout ≥	8,79 m
	Hauteur plancher plate forme	31,00 m		Inclinaison maximum autorisée	5°**
	Déport	21,20 m*		PTAC à partir de ≥	7.490 kg
	Dimensions de la plate forme	1,70 x 0,86 m		Orientation	500°
	Charge Maximale d'Utilisation	320 kg		Articulation bras pendulaire® RÜSSEL®	185°
	Hauteur hors tout	3,56 m		Permis	C 1 / 3
* En fonction de la charge, de l'angle de rotation et de l'exécution				Empattement ≥	3,90 m
** avec réduction des performance					