

# Der **STARLIFT** - Kran GH 12-30

Neuheit auf den Baustellen...  
einfach genial!



**Das perfekte Zusammenspiel von Bühne und ferngesteuertem Kran. Freie Verfahrbarkeit unter Last!**

**Einfache Handhabung. Eine Person kann gleichzeitig Kran und Arbeitsbühne bedienen.**

Dieser Krantyp ist das erste selbstfahrende, ferngesteuerte Modell weltweit. Der gemeinsame Einsatz von Kran und Arbeitsbühne ermöglicht es dem Benutzer, in beliebiger Höhe, bei größter Sicherheit arbeiten zu können und gleichzeitig eine Last zu befördern. Höhere Produktivität und Effizienz...

Das neue Gerät ist in erster Linie für den Einsatz im Baubereich entwickelt worden und bietet hier zahlreiche Vorteile :

- Fernbedienung : benutzerfreundliche, einfache Handhabung
- Durch nur eine Person können gleichzeitig Kran und z. B. eine Hubarbeitsbühne bewegt und zur Arbeit in der Höhe genutzt werden.
- 360° - Drehung endlos bei voller Belastung und maximale Sicherheit.

Teleskopstapler starr- und schwenkbar (Diesel / Hybrid)

## Technische Daten

Höhe unterhalb des Hakens	12,3 m
Max. Reichweite des Hakens	10,1 m
Tragfähigkeit	3 t

## Abmessungen

Fahrzeughöhe	2,47 m
Fahrzeuglänge	7,76 m
Höhe eingefahren	2,84 m
Radstand	2,49 m
Bodenfreiheit	34 cm
Fahrgeschwindigkeit	1,5 bis 5 km/h
Äußerer Wendekreis	6,15 m
Hydraulische Drehung des Oberwagens, endlos	360°

## Sonstiges

Motor Diesel	Hatz 53 CV
Max. Steigfähigkeit	40%
Schaumgefüllte Reifen	15 R 22.5 XF
Hydrauliköltank	150 l
Dieseltank	150 l
Einsatzgewicht ca.	12.040 kg

