

# RTH

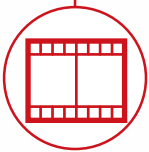
# 6.26 TC



BOUW



LOGISTIEK



EVENEMENTEN EN  
FILMINDUSTRIE



BOSBOUW



# RTH 6.26 TC



## CABINE

Veiligheid en zicht aan de top van het gamma



## PRESTATIES

Ongeëvenaarde hefcapaciteit

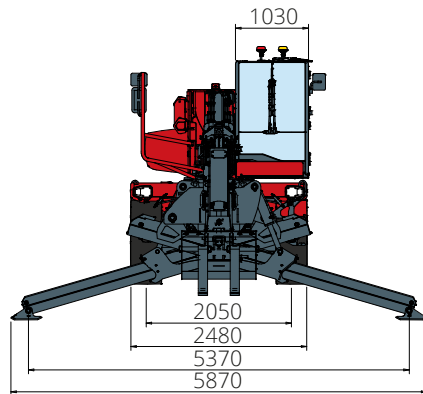


## LOAD LIVE DIAGRAM

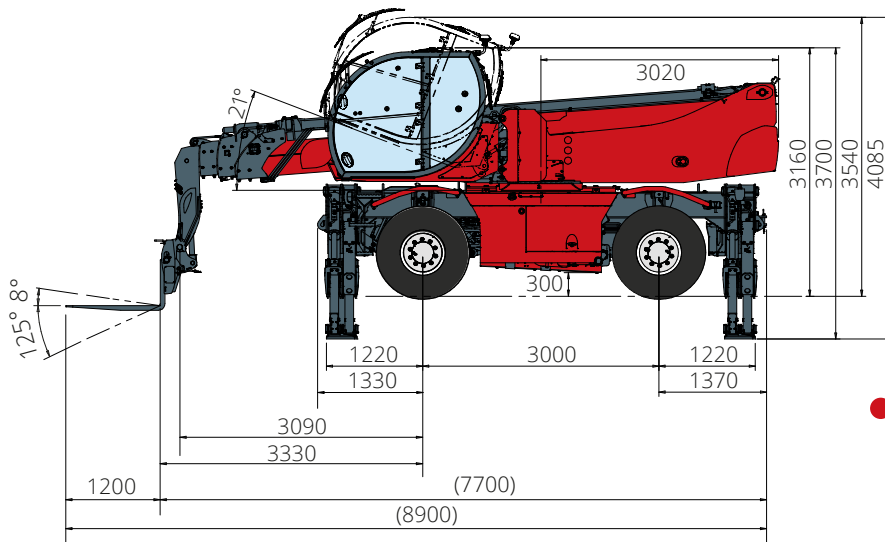
3 dynamische realtime weergaven van de last

# RTH 6.26 TC

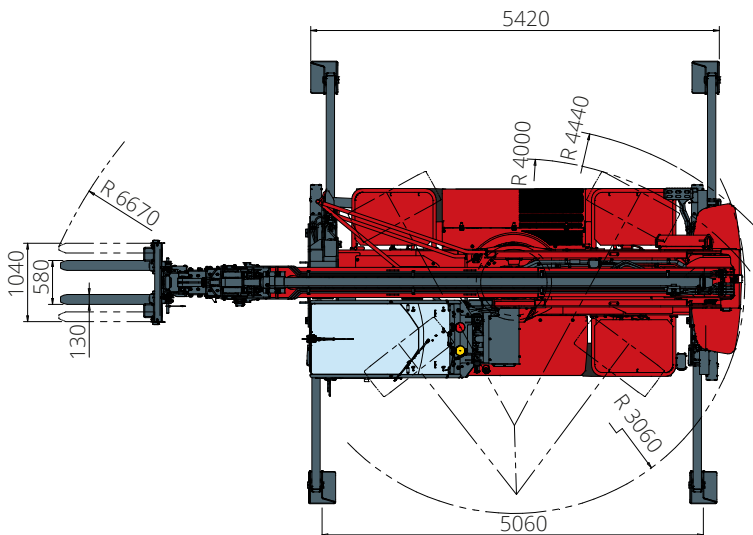
## AFMETINGEN (mm)



VOORAANZICHT



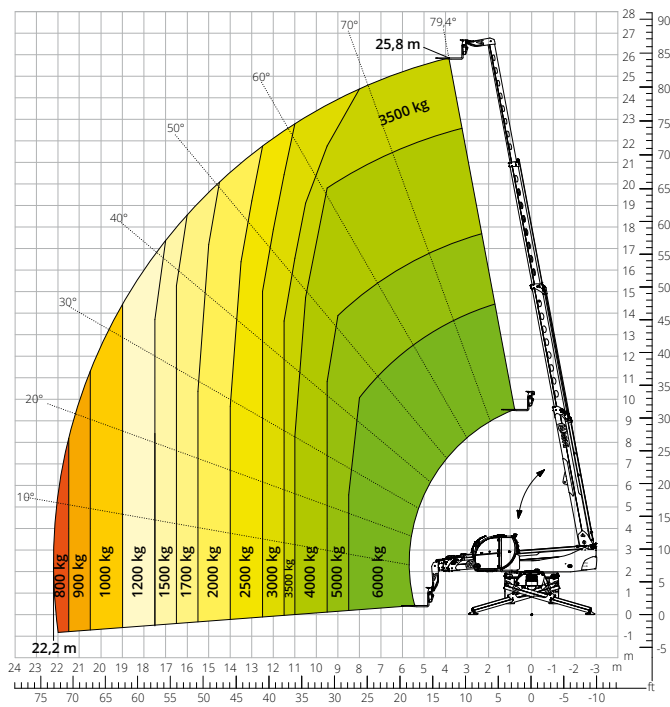
ZIJAAANZICHT



BOVENAANZICHT

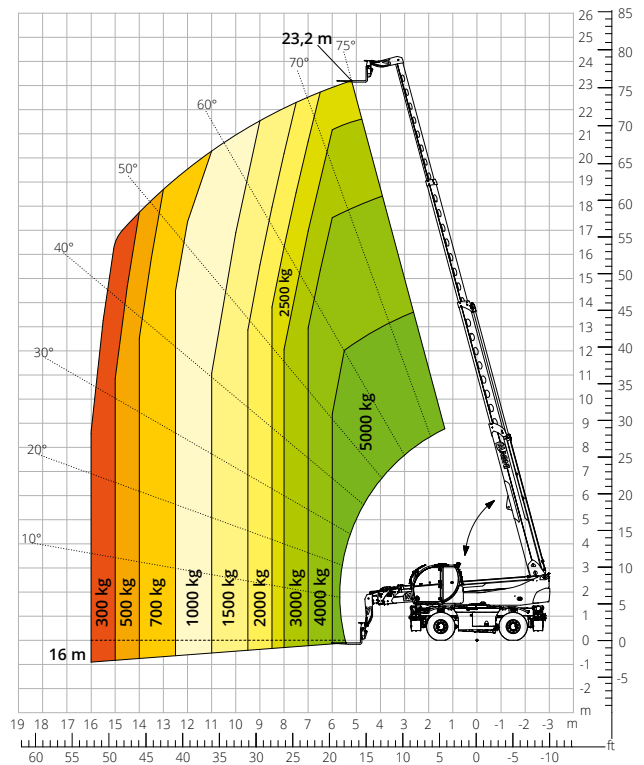
## Diagram draagvermogens met **UITGESCHOVEN STEMPELS 360°**

ATT-03-004



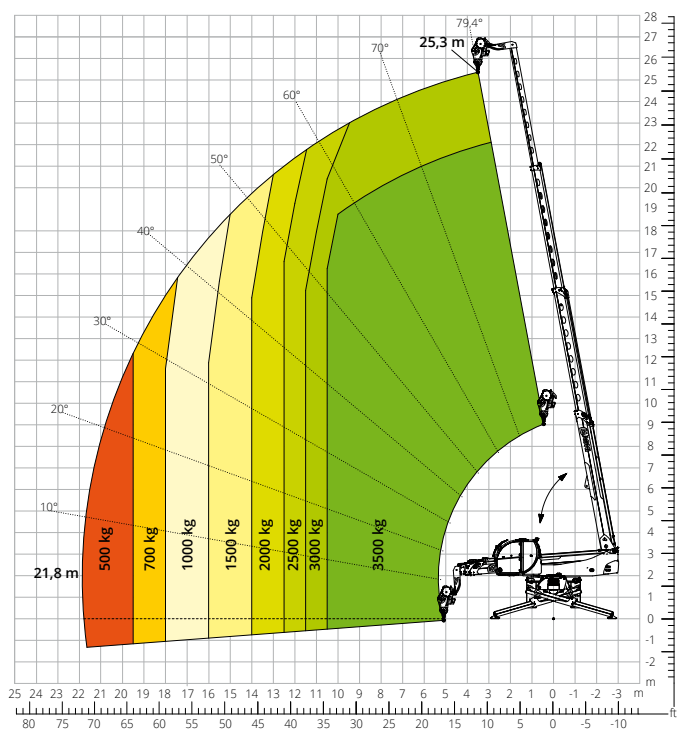
## Diagram draagvermogens **VOORZIJDIG OP BANDEN**

ATT-03-004



## Diagram draagvermogens met **LIER 3.500 kg**

ATT - 02 - 002



## Diagram draagvermogens met **LIER 6.000 kg**

ATT - 02 - 004

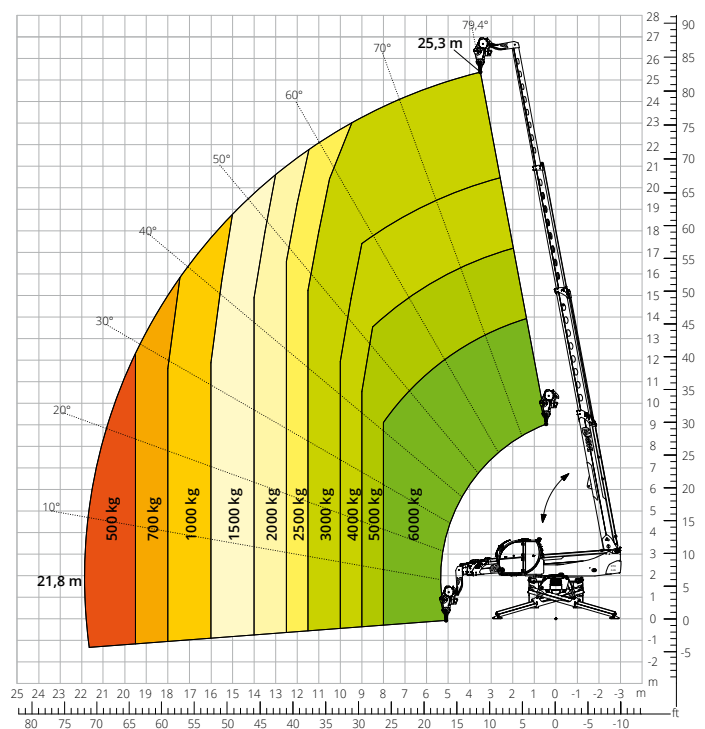


Diagram draagvermogens met  
**GIEK MET LIER 1.500 kg**

ATT - 04 - 011

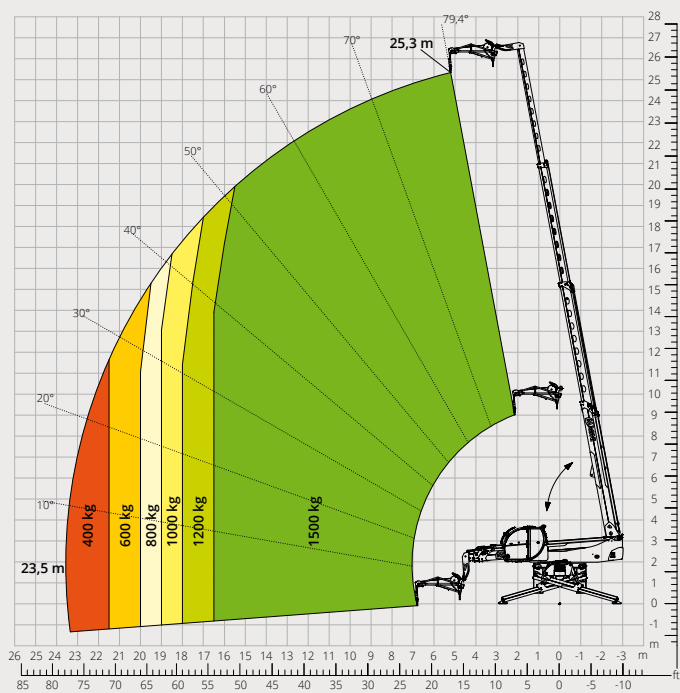


Diagram draagvermogens met  
**GIEK MET LIER 2.000 kg**

ATT - 04 - 015

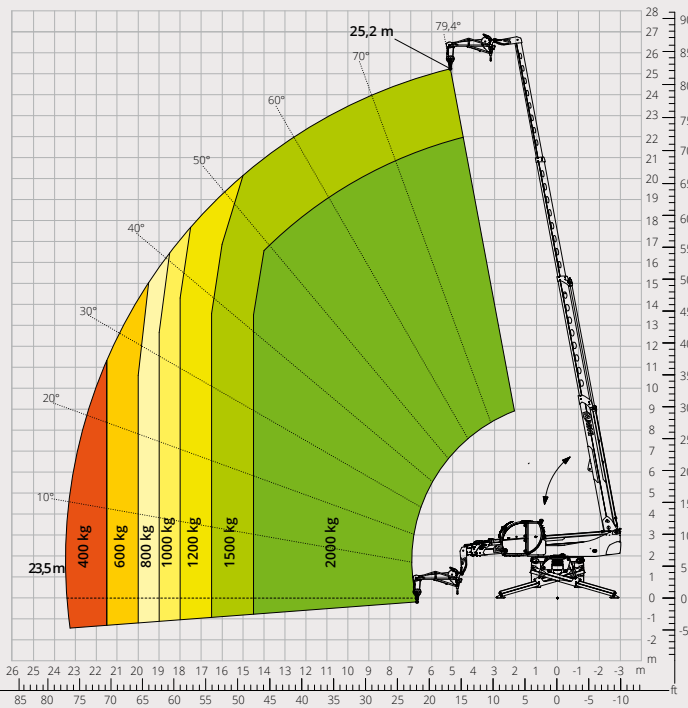


Diagram draagvermogens met  
**GIEK MET LIER 3.000 kg**

ATT - 04 - 019

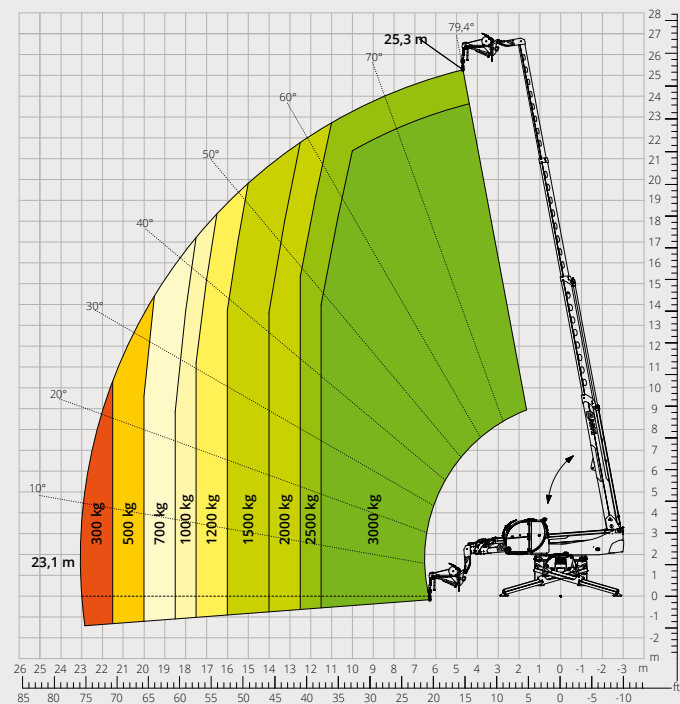


Diagram draagvermogens met  
**GIEK 2.000 kg**

ATT - 04 - 013

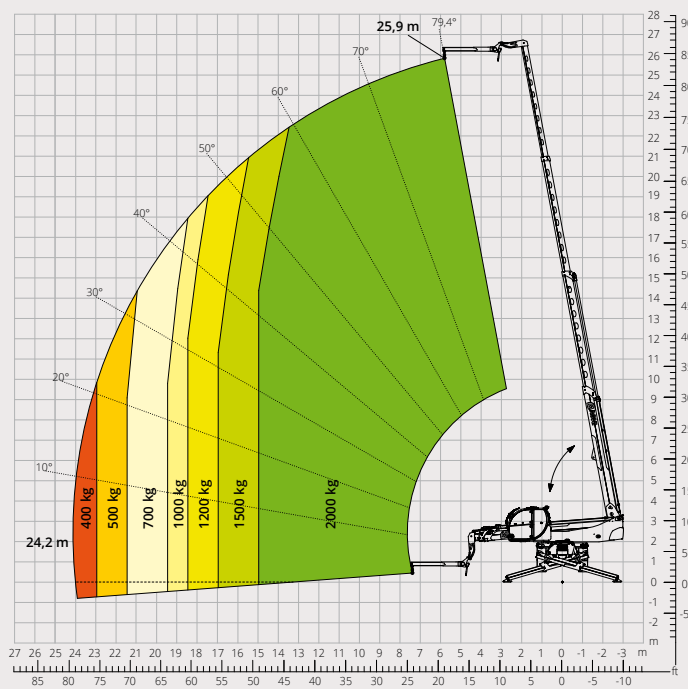


Diagram draagvermogens met  
**HAAK 6.000 kg**  
ATT - 05 - 001

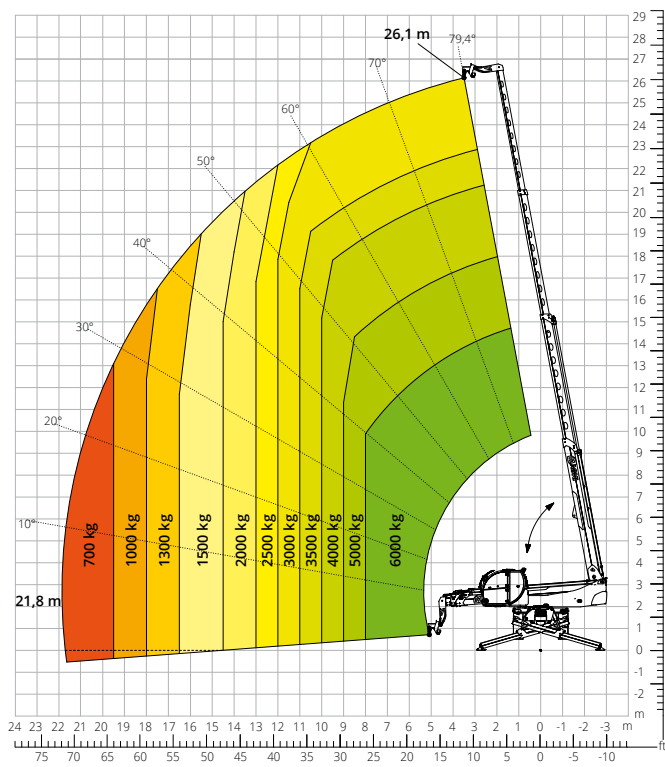


Diagram draagvermogens met  
**ROTEND UITKLAPBAAR  
WERKPLATFORM 500 kg**  
ATT - 01 - 007

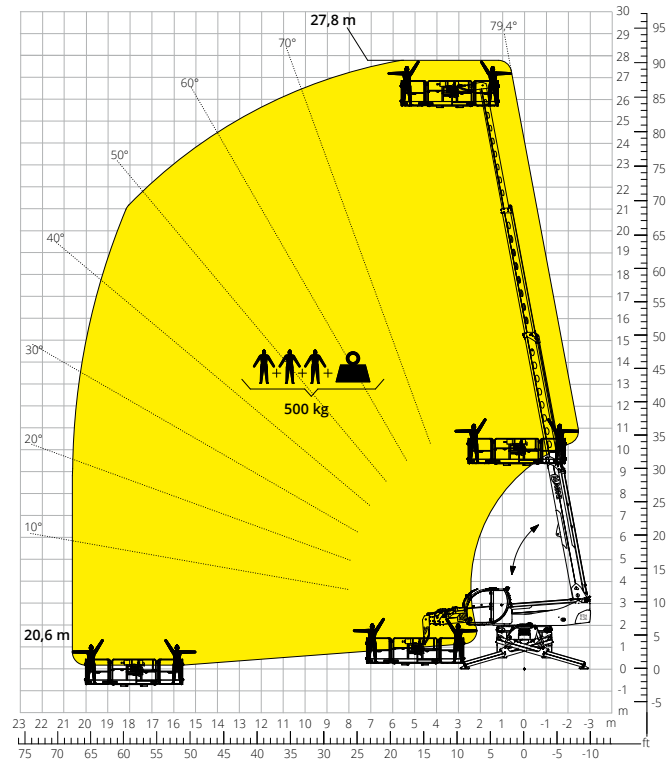


Diagram draagvermogens met  
**ROTEND UITKLAPBAAR  
WERKPLATFORM 1.000 kg**  
ATT - 01 - 016

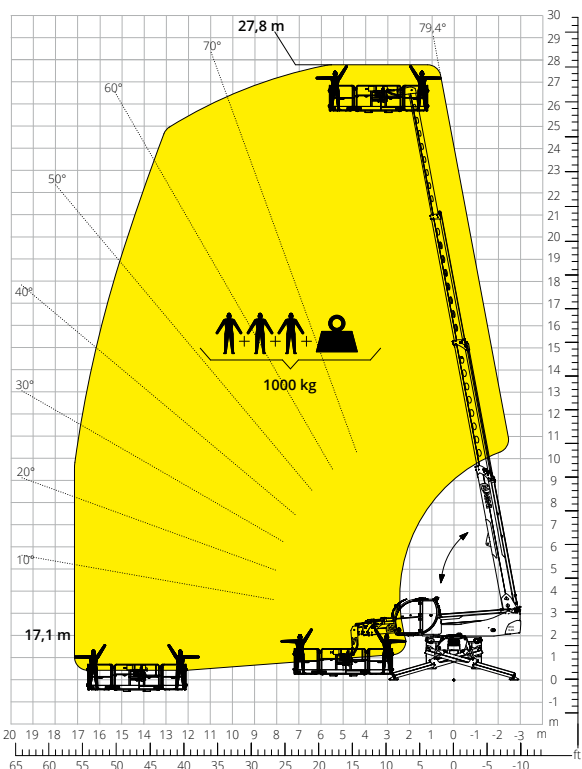
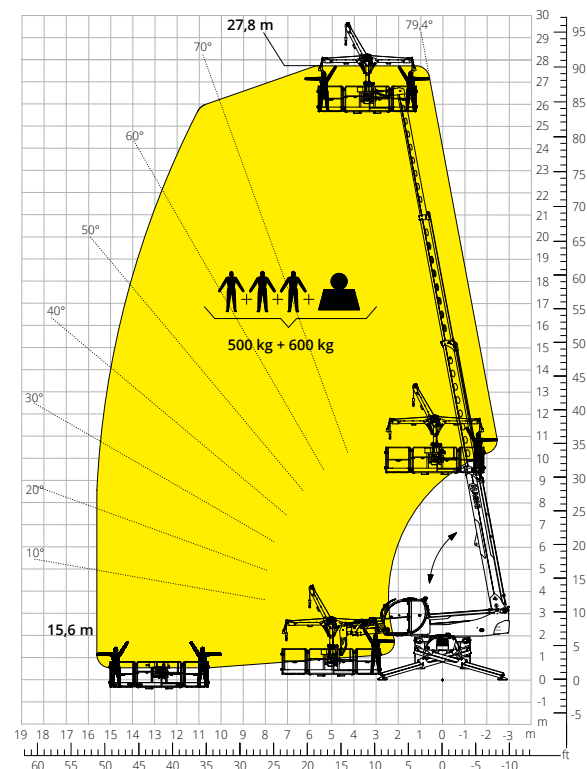


Diagram draagvermogens met  
**WERKPLATFORM 500 kg MET LIER  
600 kg**  
ATT - 01 - 026



<b>Aanduiding van de machine</b>	Roterende verreiker	RTH 6.26 TC	
	Maximaal hefvermogen	6.000 kg	
	Maximale hefhoogte	25,80 m	
	Maximale reikwijdte	22,20 m	
	Rotatie	360° (continu)	
<b>Stempels</b>	Type	Telescopisch met schaarconstructie	
<b>Motor</b>	Model	<b>Deutz TCD 3,6 L4 EDG Stage IIIA</b>	<b>Deutz TCD 3,6 L4 Stage V</b>
	Nominaal vermogen	100 kW (136 pk) bij 2.200 omw/min	
	Maximaal koppel	500 Nm bij 1.600 omw/min	500 Nm bij 1.600 omw/min
	Cilinderinhoud	3,6 l	
	Aantal cilinders	4 in lijn	
	Motorconfiguratie	Turbodiesel met directe inspuiting	
	Koelsysteem	Water – intercooler	
<b>Transmissie</b>	Type	Hydrostatisch	
	Maximale druk	480 bar	
	Versnellingsbak	Dropbox met 2 versnellingen vooruit en achteruit	
<b>Assen en remmen</b>	Type	Assen met planetaire overbrengingen	
	Vooras	Pendelas, sturend, met nivellering +/-8°	
	Achteras	Pendelas, sturend, met hydraulische blokkering	
	Aantal aandrijf/sturende wielen	4WD/4WS	
	Types besturing	Voorwielbesturing/Concentrische besturing/Krabbesturing	
	Bedrijfsrem	Meerschijven in oliebad op voor- en achteras	
	Parkeerrem	Hydraulisch met negatieve werking op de vooras	
	Bandenmaten	445/65 R22,5	
<b>Prestaties</b>	Maximale verplaatsingssnelheid**	25 km/h	
	Klimvermogen (onbelast)	35%	
	Draaicirkel (bij de vorken)	6.670 mm	
<b>Gewichten</b>	Totaal leeggewicht*	21.000 kg	
<b>Inhoud tanks en installaties</b>	Diesel	240 l	
	AdBlue	-	
	Hydraulische olie	117 l	
	Motorolie	9 l	
	Koelvloeistof	20 l	
<b>Hydraulisch systeem voor de bewegingen</b>	Type systemen	Load Sensing	
	Servicepomp	Met variabel slagvolume	
	Max. hydraulisch draagvermogen	130 l/min	
	Max. hydraulisch draagvermogen armkop	75 l/min	
	Max. werkdruk	350 bar	
	Ventielenblok voor bewegingen arm en bovenwagen	Elektro-proportioneel ventiel SIL 2	
	Bedieningsinstrument bewegingen	Dubbele joystick met geïntegreerde toestemming voor manoeuvreren	
<b>Overeenstemming met de normen</b>	2006/42/CE: Machinerichtlijn EU		
	2016/1628: verordening (EU) betreffende de emissies van stage V-motoren		
	EN 1459-X: inzake de normen betreffende de veiligheidseisen van transportwerktuigen met variabele reikwijdte		
	EN 280-1/EN 280-2: normen betreffende mobiele hoogwerkers (indien beschikbaar)		
ROPS/FOPS niveau 2: inzake de norm voor de beveiligingsinrichtingen/-constructies			

*De gegevens in deze brochure zijn informatief en kunnen te allen tijde zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.*

*Alle afbeeldingen dienen slechts ter illustratie en zijn mogelijk geen exacte weergaven van het product.*

*\* Het aangegeven gewicht verwijst naar een leeg voertuig met standaarduitrusting en kan variëren afhankelijk van de gekozen configuratie.*

*\*\* De maximum snelheid kan gelimiteerd worden, afhankelijk van het land van inschrijving.*

## De standaardconfiguratie van de machine omvat:

### CABINE

- Tiltende (21°) cabine
- Systeem "easy access"
- Kantelbare luchtgeveerde stoel Premium, met hoofdsteun
- Verstelbare stuurkolom
- Analoge joystick
- Verstelbaar zonneschermbord
- Verwarming
- Airconditioning
- FM/AM-autoradio met USB- en Bluetooth-connectiviteit
- LED-binnenverlichting
- USB Type-A- en Type-C-ingangen (5 V)

### REALTIME INFORMATIE

- 12 inch touchscreen
- MCTS - Boordcomputersoftware Magni Combi Touch System
- Automatisch herkenningssysteem van de RFID-apparatuur
- LMI - Systeem van lastmoment-indicatoren
- LLD - Realtime lastdiagrammen
- Geïntegreerde diagnose aan boord en op afstand
- Achteruitkijkcamera met beeldweergave via het MCTS

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Standard Q-Fit
- Gereed voor werkplatforms
- Geavanceerd CAN-BUS-systeem met drie lijnen
- Zelfnivellerend systeem voor de stempels
- Automatische uitlijning voor- en achterwielen
- Uiterst precieze rotatiemotor bovenwagen van Liebherr
- Automatische parkeerrem
- Mechanische accu-uitschakeling in de motorruimte
- Elektrisch systeem: 24 V - IP67

### SERVICE

- MyMagni-connectiviteitssysteem van Trackunit (Gratis op aanvraag)
- Garantie van 24 maanden of 2.000 uur