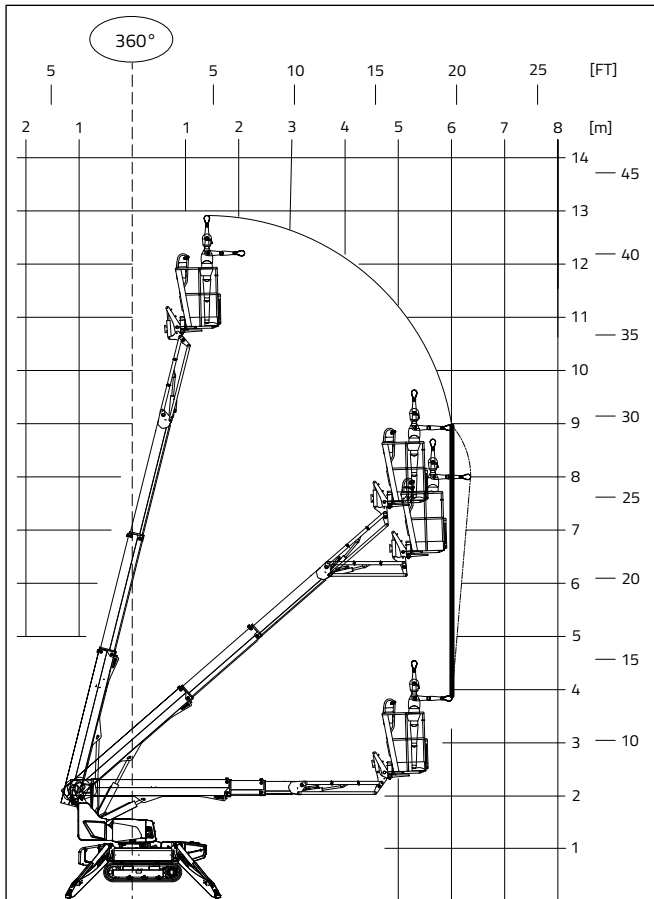
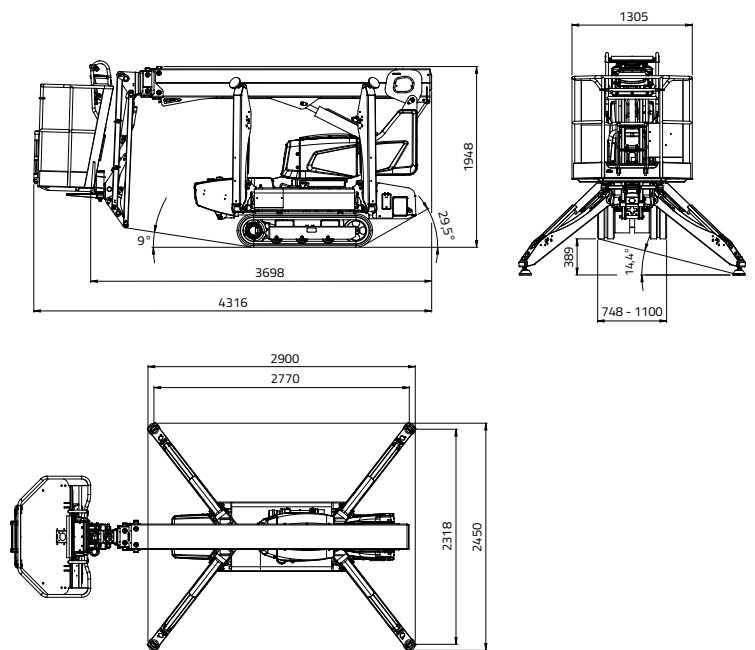


# TELECRAWLER13N



**Capacidad de carga 136 kg**  
(1 persona de 80 kg + equipos de 56 kg)



12,90 m



6,40 m



4,316 m



3,698 m



1,948 m



1305 x 600 x h1100 mm



16° / 28,7%



748 - 1100 mm



1334 daN - 10,1 daN/cm<sup>2</sup>



2900 x 2450 mm



Estabiliz. y desestabiliz. automática IIIS de serie



Control remoto por cable



GPRS-GPS



R.A.H.M.

# TELECRAWLER13N



## INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Paquete de batería de litio.....	4,15 kWh
Motor eléctrico:	
- Tensión nominal .....	48 V
- Potencia nominal .....	2 kW
Cargador para baterías a bordo.....	220V +-30V 50-60Hz / 110V +-30V 50-60Hz
Autonomía laboral .....	4-5 h
Tiempo de recarga con baterías completamente descargadas .....	4 h (indicativo)
Tiempo de recarga del 80% con baterías completamente descargadas .....	2 h (indicativo)

## MOTOR ELÉCTRICO

Estándar .....	230V / 50 Hz - 2,2 kW
Opcional .....	110V / 50 Hz - 2,2 kW

## ORUGAS

Tensor oruga .....	engrasado
Rodillos por lado .....	3 + deslizador
Velocidad de traslación .....	1,3 - 2,3 - 3,2 km/h
PESO DE LA MÁQUINA .....	1.895 kg
VELOCIDAD MÁXIMA VIENTO .....	12,5 m/s