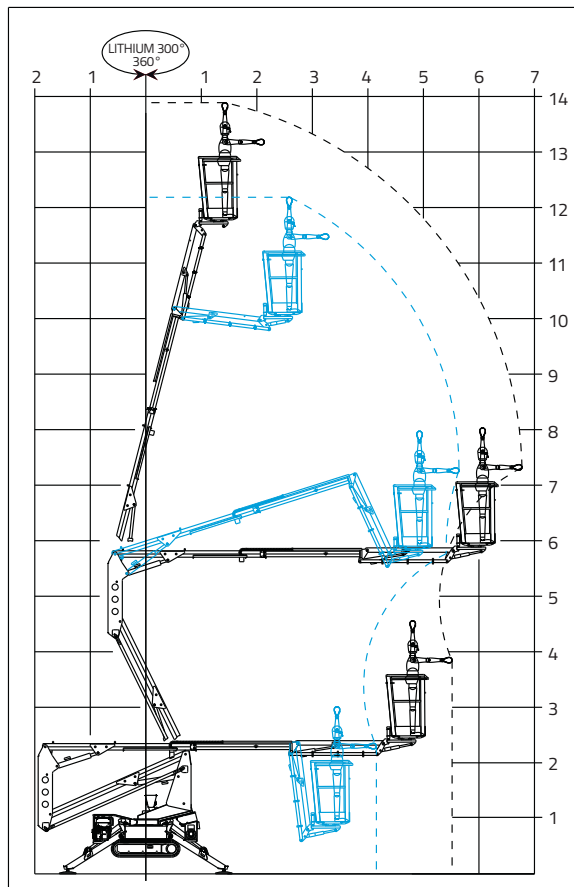


LL14.72

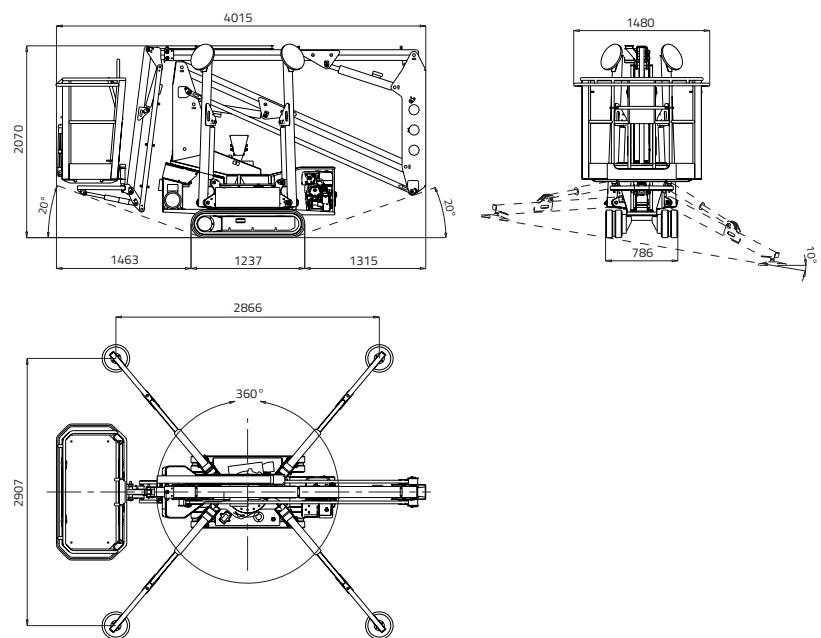


CAPACIDAD MÁX. 120 KG

(1 persona de 80 kg + caja herramientas de 40 kg)

CAPACIDAD MÁX. 200 KG

(2 personas 80x2=160 kg + caja herramientas de 40 kg)



12,25 m 13,90 m



5,92 m 6,76 m



4,01 m



3,79 m



2,07 m



1.335 x 690 x h 1.100 mm



16° / 28,7%



786 mm



1200 daN - 1,7 daN/cm²



2907 x 2866 mm



Estabiliz. y desestabiliz. automática IIIS de serie



Control remoto por cable



GPRS-GPS



R.A.H.M.



Paquete de batería de litio
4,8 kWh
Opcional

 LL14.72



MOTOR GASOLINA

Marca	HONDA
Tipo	GX270 / GX390
Cilíndros y cilindrada.....	
... monocilíndrico 270 cm ³ / 389 cm ³	
Potencia bruta máx.....	
8,4 HP - 6,3 kW @ 3600 rpm (GX270)	
11,7HP - 8,7 kW @ 3600 rpm (GX390)	
Arranque eléctrico	12 volt

MOTOR DIESEL

Marca	HATZ
Tipo	1B30 - HD Autorev
Cilíndros y cilindrada.....	
.....monocilíndrico 347 cm ³	
Potencia bruta máx.....	
..... 7,3 HP - 5,4 kW @ 3600 rpm	
Arranque eléctrico	12 volt

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Paquete de batería de litio....	4,8 KWh
Cargador para baterías a bordo.....	
..... 220V 50Hz o 110V 50Hz	
Autonomía laboral.....	4-5 h
Tiempo de recarga con baterías completamente descargadas	4 h (indicativo)
Tiempo de recarga del 80% con baterías completamente descargadas2 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:

- motor gasolina	1,3 - 2,6 km/h
- motor diesel	1,5 - 3 km/h
- motor lithium	1,1 - 2,1 km/h

PESO DE LA MÁQUINA motor gasolina/diesel	1398 kg
PESO DE LA MÁQUINA motor lithium	1490 kg

VELOCIDAD MÁXIMA VIENTO	12,5 m/s
-------------------------------	----------