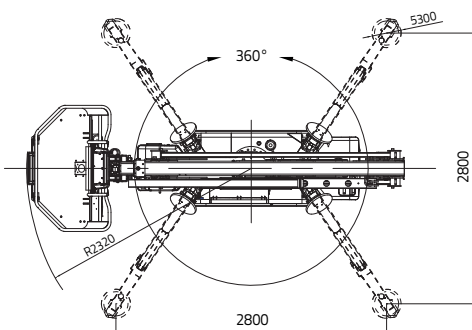
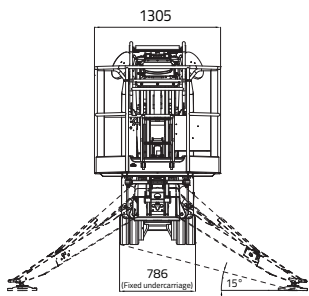
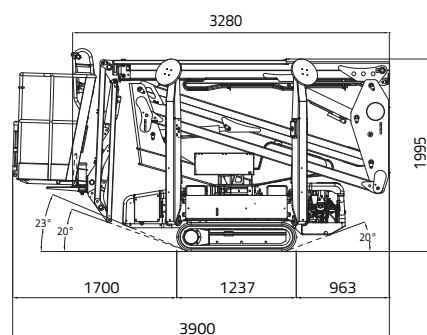
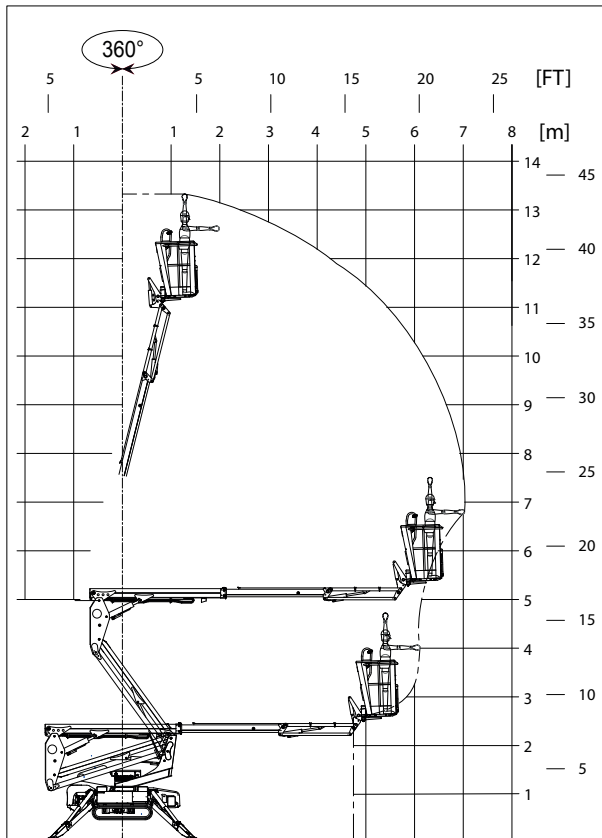


# LL13.70

## CAPACIDAD MÁX. 230 KG

(2 personas 80x2=160 kg + caja herramientas de 70 kg)



13,30 m

7,08 m

3,90 m

3,28 m

1,99 m

1.350 x 600 x h. 1.100 mm

16° / 28,7%

786 mm  
748 - 1100 mm (Opcional)

1.670 daN - 2,36 daN/cm<sup>2</sup>

2.800 x 2.800 mm

Estabiliz. y desestabiliz. automática IIIS de serie

Control remoto por cable

GPRS-GPS

R.A.H.M.

Paquete de batería de litio  
3,6 kWh  
Opcional

LL13.70



#### MOTOR GASOLINA

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

#### MOTOR DIESEL

Marca .....	HATZ
Tipo .....	1B40 - HD Autorev
Cilíndros y cilindrada.....	monocilíndrico 462 cm <sup>3</sup>
Potencia bruta máx.....	10 HP - 7,5 kW @ 3600 rpm
Arranque eléctrico .....	12 volt

#### INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Paquete de batería de litio ...	3,6 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 descargadas ....	.2 h (indicativo)

#### BOMBA HIDRÁULICA

Motor eléctrico .....	de engranajes n° 2
-----------------------	--------------------

#### ORUGAS

Tensor oruga .....	engrasado
Rodillos por lado .....	3 + deslizador

Velocidad de traslación con 2º velocidad Auto2speed:

- motor térmico.....	1,4 - 2,6 km/h
- motor lithium-ion.....	0,4 - 0,8 - 1,6 km/h

PESO DE LA MÁQUINA motor térmico.....	2185 kg
PESO DE LA MÁQUINA motor lithium-ion .....	2220 kg

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