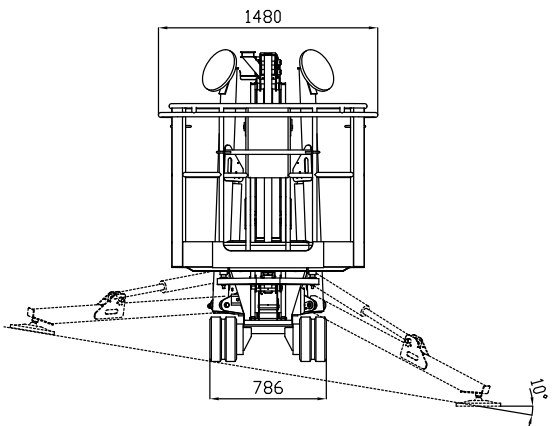
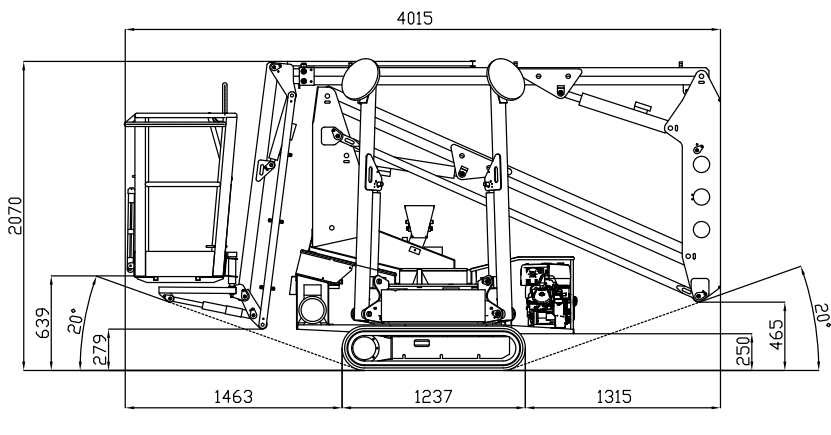
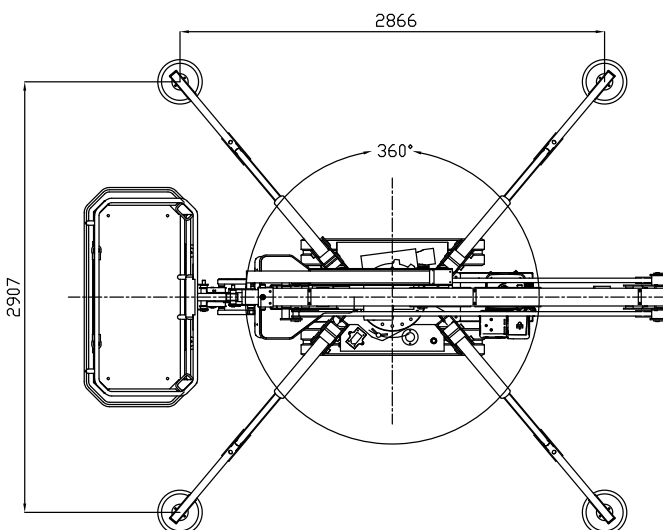
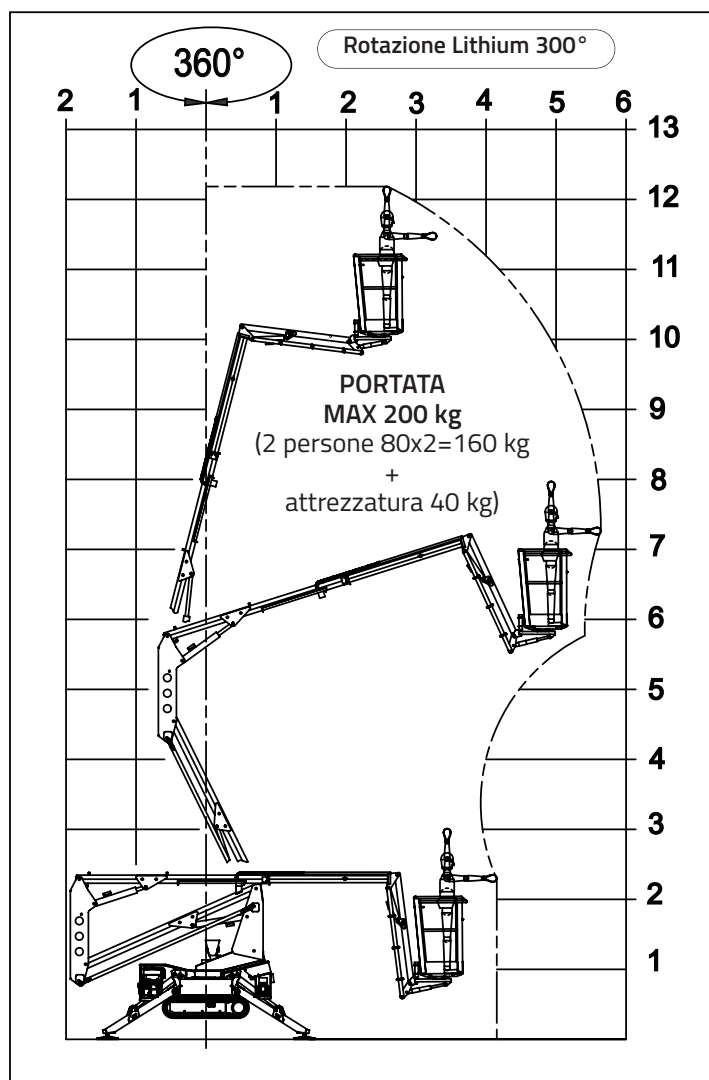
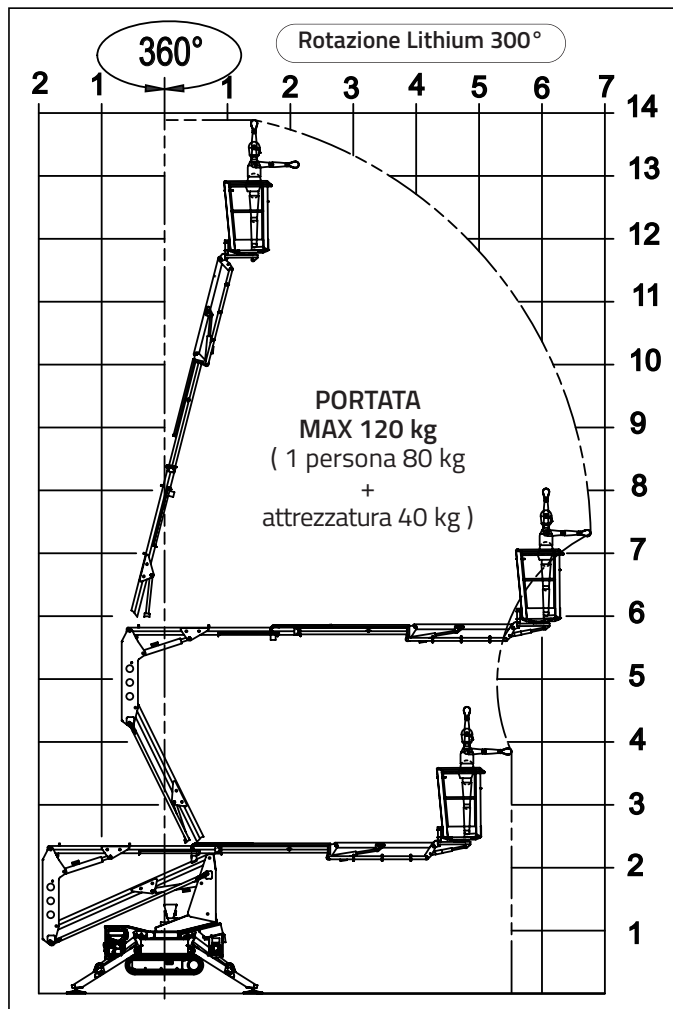


LIGHTLIFT 14.72 III S



LIGHTLIFT 14.72 MS



PIATTAFORME AEREE CINGOLATE



FLIGHTLIFT 14.72 MS

MOTORE BENZINA

Marca	HONDA
Tipo.....	GX270 / GX390
Cilindri e cilindrata.....	monocilindrico 270 cm ³ / 389 cm ³
Potenza linda max.....	8,4 HP - 6,3 kW / 11,7HP - 8,7 kW @ 3600 rpm
Avviamento elettrico	12 volt

MOTORE DIESEL

Marca.....	HATZ
Tipo	1B30 - HD Autorev
Cilindri e cilindrata	monocilindrico 347 cm ³
Potenza linda max.	7,3 HP - 5,4 kW @ 3600 rpm
Avviamento elettrico	12 volt

MOTORE ELETTRICO

Standard	230V / 50 Hz - 2,2 kW
Optional	110V / 50 Hz - 2,2 kW

POMPA IDRAULICA

Motore termico	2 ad ingranaggi
Motore elettrico	2 ad ingranaggi

CINGOLATURA

Tendicingolo.....	a grasso
Rulli per lato	3 + slitta
Carreggiata fissa	786 mm
Velocità di traslazione	1,5 km/h
Velocità di traslazione (2 ^a velocità optional)	1,5 - 3 km/h

PESO MACCHINA MOTORE BENZINA/DIESEL	1398 kg
PENDENZA MAX AMMESSA IN TRASLAZIONE	16° / 28,7%
VELOCITÀ MAX VENTO	12,5 m/s



PIATTAFORME AEREE
CINGOLATE

FLIGHTLIFT 14.72 MS LITHIUM ION

IMPIANTO ELETTRICO

Tensione impianto elettrico	48V-12V
Pacco batterie al litio	4,8 KWh
Autonomia di lavoro (ciclo continuo)*	4-5 h
Caricabatterie a bordo.....	220V 50Hz
Caricabatterie opzionale	110V 50Hz
Tempo di ricarica a batterie completamente scariche	4 h (indicativo)
Tempo di ricarica all'80% da batterie completamente scariche.....	2 h (indicativo)

POMPA IDRAULICA

Motore elettrico	2 ad ingranaggi
------------------------	-----------------

CINGOLATURA

Tendicingolo.....	a grasso
Rulli per lato	3 + slitta
Carreggiata fissa	786 mm
Velocità di traslazione	1,1 km/h
Velocità di traslazione (2 ^a velocità optional)	1,1 - 2,1 km/h

PESO MACCHINA	1490 kg
---------------------	---------

PENDENZA MAX AMMESSA IN TRASLAZIONE	16° / 28,7%
---	-------------

VELOCITÀ MAX VENTO	12,5 m/s
--------------------------	----------

* (Autonomia rilevata con ciclo operativo Hinowa H2)