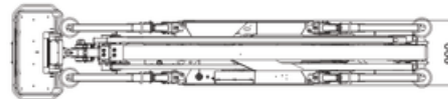
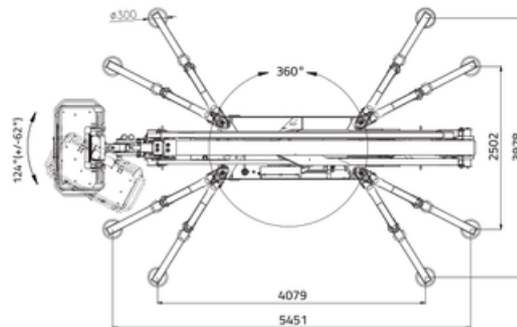
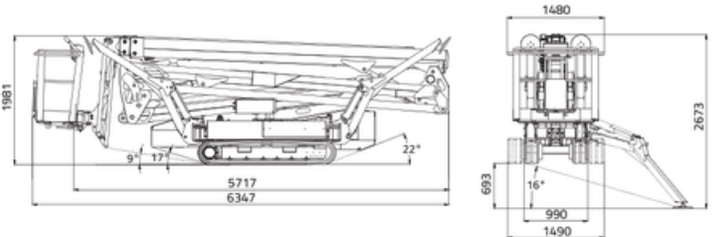
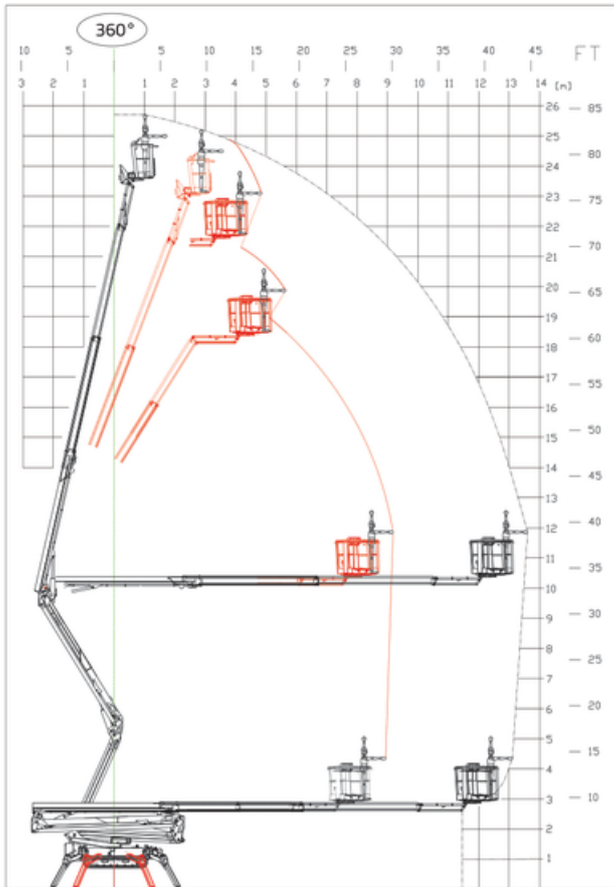
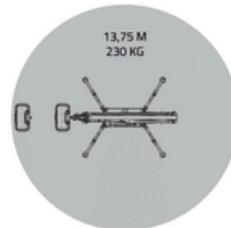


**LL26.14 MK2**

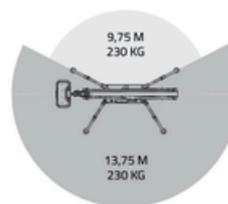
**PORTATA MAX 230 KG**  
(2 persone 80x2=160 kg + attrezzatura 70 kg)



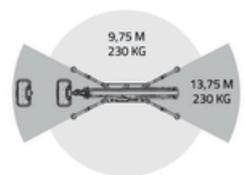
AREA TOTALE



AREA PARZIALE



AREA RIDOTTA



25,70 m



13,75 m • 9,75 m in area ridotta



6,34 m



5,98 m



1,98 m



1.335 x 690 x h. 1.100 mm



124° (+/-62°)



16° / 28,7%



990 - 1490 mm



3124 daN - 4,42 daN/cm<sup>2</sup>



Totale 4.079 x 3.978 mm  
Ridotta 5.451 x 2.502 mm  
Parziale 3240 x (4.079/5.451) mm



Stabiliz. e destabiliz. automatica IIS di serie



Filocomando



GPRS-GPS



R.A.H.M.



Pacco batterie al litio  
7,6 kWh



Bi-energy (Diesel + Pacco batterie al litio)

# LL26.14 MK2



## MOTORE DIESEL

Marca .....	KUBOTA
Tipo .....	D902 Autorev
Cilindri e cilindrata .....	898 cm <sup>3</sup>
Potenza lorda max.....	
.....	21,6 HP - 16,1 kW @ 3200 rpm
Avviamento elettrico .....	12 volt

## SISTEMA LITHIUM-ION

Pacco batterie al litio .....	7,6KWh
Caricabatterie a bordo.....	
.....	220V o 110V +-30V 50-60 Hz
Autonomia di lavoro.....	4-5 h
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 .....	6 + slitta

Velocità di traslazione con 2<sup>a</sup> velocità Auto2speed:

- motore diesel.....	1,1 - 2 km/h
- motore lithium-ion.....	0,7 - 1,2 km/h

PESO MACCHINA diesel .....	4365 kg
PESO MACCHINA lithium-ion .....	4384 kg
PESO MACCHINA bi-energy .....	4560 kg

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