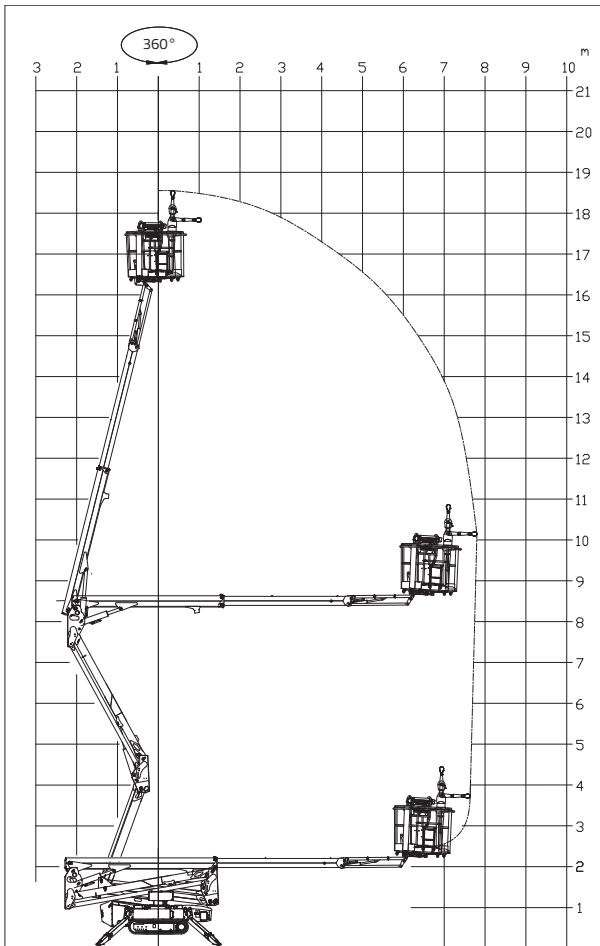
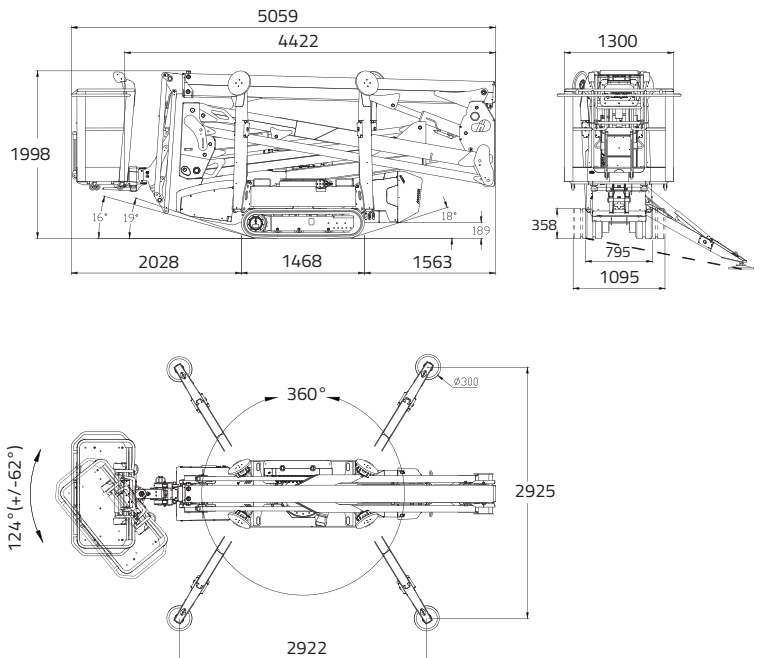


LL18.80



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




 18,55 m

 7,80 m


 5,05 m


 4,42 m


 1,99 m


 1.335 x 690 x h. 1.100 mm

 124° (+/-62°)

 16° / 28,7%

 795 - 1095 mm

 1795 daN - 2,5 daN/cm²

 2922 x 2925 mm

 Stabiliz. e destabiliz. automatica III S di serie

 Filocomando

 GPRS-GPS

 R.A.H.M.

 Pacco batterie al litio 7,7 kWh

 Bi-energy (Diesel + Pacco batterie al litio)



MOTORE BENZINA

MarcaHONDA
TipoGX390
Cilindri e cilindrata monocilindrico
.....389 cm³
Potenza lorda max
11,7HP - 8,7 kW @ 3600 rpm (GX390)
Avviamento elettrico 12 volt

MOTORE DIESEL

MarcaKUBOTA
TipoZ602
Cilindri e cilindrata bicilindrico
.....599 cm³
Potenza lorda max.....
..... 14,5 HP - 10,8kW @ 3600 rpm
Avviamento elettrico 12 volt

SISTEMA LITHIUM-ION

Pacco batterie al litio 7,7 kWh
Caricabatterie a bordo.....
..... 220V 50Hz o 110V 50Hz
Autonomia di lavoro..... 4-5 h
Tempo di ricarica a batterie completamente
scariche4 h (indicativo)
Tempo di ricarica all'80% da batterie com-
pletamente scariche2 h (indicativo)

POMPA IDRAULICA

Motore elettrico2 ad ingranaggi

CINGOLATURA

Tendingolo a grasso
Rulli per lato3 + slitta

Velocità di traslazione con 3^a velocità Auto2speed:

- motore benzina0,4 - 1 - 1,95 km/h
- motore diesel..... 0,5 - 1,3 - 2,5 km/h
- motore lithium-ion..... 0,83 - 1,6 km/h

PESO MACCHINA motore benzina2780 kg
PESO MACCHINA motore diesel2830 kg
PESO MACCHINA lithium-ion2880 kg
PESO MACCHINA bi-energy2990 kg

VELOCITÀ MAX VENTO 12,5 m/s