

LL33.17



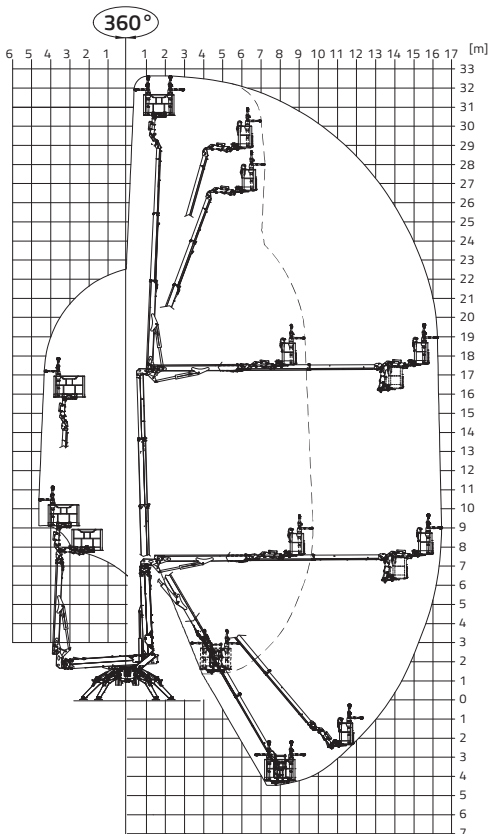
| | |
|---|----------|
| Hauteur de travail / <i>Werkhoogte</i> | 32,60 m |
| Déport / <i>Operationele reikwijdte</i> | 16,50 m |
| Poids / <i>Machiegewicht</i> | 7.700 kg |
| Longueur / <i>Lengte gesloten machine</i> | 6,50 m |
| Largeur / <i>Breedte onderwagen</i> | 1,20 m |
| Hauteur de dépassement / <i>Up & over</i> | 17,2 m |

Haute, compacte et technologique

Une machine révolutionnaire du point de vue technologique, primée pour ses performances exceptionnelles comme l'innovante fonction "Go Home", avec fermeture et alignement automatique des bras.

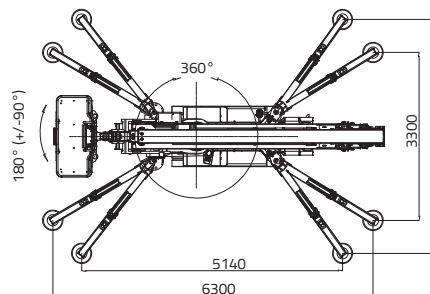
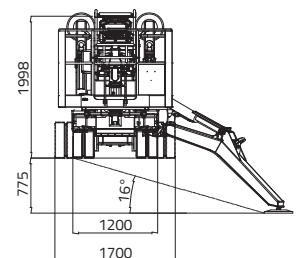
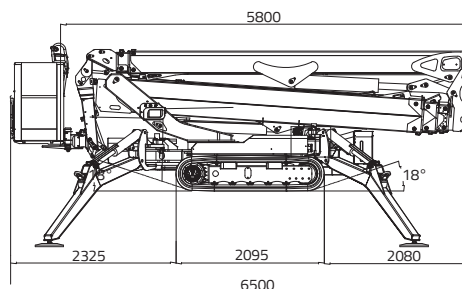
Hoog, compact en technologisch

Een vanuit een technologisch oogpunt revolutionaire machine die om haar uitzonderlijke karakteristieken, zoals de innovatieve "Go Home" -functie met automatische sluiting en uitlijning van de armen, meerdere malen is bekroond.



Capacité 230 kg (2 personnes 80x2=160 kg + outils 70 kg)

Draagvermogen 230 kg (2 personen 80x2 = 160 kg + uitrusting 70 kg)



Bi-energy

32,60 m

16,50 m

6,50 m

5,80 m

1,99 m

1.600 x 700 x h. 1.100 mm

180° (+/-90°)

16° / 28,7%

7.700 kg / 16.976 lb (Kubota)
7.740 kg / 17.064 lb (Lithium-ion)
7.860 kg / 17.328 lb (Bi-energy)

Diesel Kubota
Autorev system 21,6CV 3.200 rpm

380V / 50 Hz - 11 kW

Paquet de batterie lithium-ion 7,6kW/h
Lithiumionaccupakket 7,6kW/h

1.200-1.700 mm

0,8 - 1,8 km/h

Surface de stabilisation total
Totaal stabilisatiegebied
4.600x5.140 mm
Surface de stabilisation réduit
Beperkt stabilisatiegebied
3.300x6.300 mm

Stabilisation et destabilisation automatique
IIS de série
Standaard kenmerken serie performance IIS

Télécommande
Afstandsbediening met kabel

GPRS-GPS

R.A.H.M.