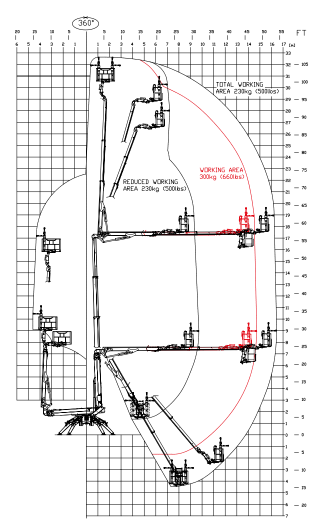


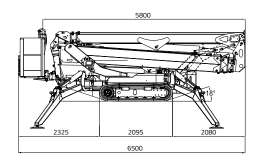


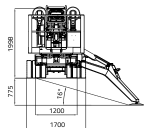
# \$LL33.17 M/2

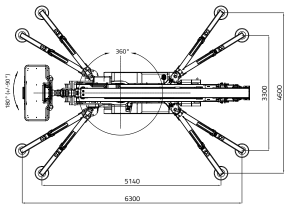


#### MAX. KORBTRAGLAST 300 KG

(2 Personen 80x2=160 kg + Werkzeugkasten 140 kg)











32,60 m



14,80 m (300kg) 16,50 m (230kg)



6,50 m



5,80 m



1,99 m



1.600 x 700 x h. 1.100 mm



180° (+/-90°)



16° / 28,7%



1.200 / 1.700 mm



5.000 daN - 4 daN/cm<sup>2</sup>



Totale Abstützfläche 4.600 x 5.140 mm Reduzierte Abstützfläche 3.300 x 6.300 mm



IIIS –Abstütz-und Einfahrautomatik serienmässig



Kabelfernbedienung



GPRS-GPS



R.A.H.M.



Elektromotor mit Lithium-Batterien 19,2 kWh



Bi-energy (Dual-Antrieb Diesel und Lithium-lonen-Akku)

## PERFORMANCE*IIIS*







### **DIESELMOTOR**

| Hersteller            | KUBOTA               |
|-----------------------|----------------------|
| Modell                |                      |
| Zylinder und Hubraum  | Nr. 3 / 898 cm³      |
| Max. Bruttoleistung   |                      |
| 21,6 PS -             | 16,1 kW @ 3200 U/min |
| Flektrischer Anlasser | 12 volt              |

### **ELEKTROMOTOR MIT LITHIUM-BATTERIEN**

|  | Lithium Akkupack19,2KWh                        |  |
|--|--|--|
|  | Batterielader an Bord                          |  |
|  | 220V oder 110V +-30V 50-60 Hz                  |  |
|  | Arbeitsautonomie5/6 h                          |  |
| Ladezeit bei komplett leeren Batterien |  |  |
|  | 8/9 h (Schätzwert)                             |  |
|  | Ladezeit bis 80% bei komplett leeren Batterien |  |
|  | 5/6 h (Schätzwert)                             |  |

### **HYDRAULIKPUMPE**

| Elektromotor   | Nr. 2 Zahnradpumpen              |
|--|----------------------------------|
| RAUPENFAHRWERK Kettenspanner Stützrollen pro Seite                   | mit Schmierfett<br>6 + Schlitten |
| Fahrgeschwindigkeit mit 2. Geschwindigkeit Auto2speed: - Dieselmotor | 0,8 - 1,8 km/h<br>0,6 - 1,3 km/h |
| MASCHINENGEWICHT: - Dieselmotor Lithium-lonen Bi-energy              | 7.815 kg<br>7.835 kg<br>7.955 kg |
| MAX. WINDGESCHWINDIGKEIT   | 12,5 m/s                         |