



DIESELMOTOR

HerstellerKUBOTA
ModellD902 Autorev
Hubraum 898 cm³
Max. Bruttoleistung
..... 21,6 PS - 16,1 kW @3200 UpM
Elektrischer Anlasser..... 12 volt

LITHIUM-IONMOTOR

Batterie..... 150 Ah
Elektromotor:
- Nennspannung..... 76 V
- Nennleistung..... 3,5 kW
Batterieladegerät an Bord... 110V-230V+-30V 50-60 Hz
Arbeitsautonomie (durchgehender Zyklus)* 4-5 h
Ladezeit bei komplett leeren Batterien (Schätzwert)
..... 4 h
Ladezeit bis 80% bei komplett leeren Batterien
(Schätzwert)..... 2 h
* (Autonomie mit Hinowa H1 Betriebszyklus erfasst)

HYDRAULIKPUMPE

Elektromotor Nr. 2 Zahnradpumpen

RAUPENFAHRWERK

Kettenspanner..... mit Schmierfett
Stützrollen pro Seite 6 + Schlitten
Unterwagen mit Spurverbreiterung..... 1200 / 1700 mm
Fahrgeschwindigkeit mit 2. Geschwindigkeit auto2speed:
- dieselmotor 0,8 - 1,8 km/h
- lithium-ion 0,6 - 1,3 km/h

MASCHINENGEWICHT 7860 kg
MAX. ÜBERSCHREITBARE NEIGUNG 16° / 28,7 %
MAX. WINDGESCHWINDIGKEIT 12,5 m/s