





## MOTORE DIESEL

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

## MOTORE LITHIUM-ION

Batteria.....	150 Ah
Motore elettrico:	
- tensione nominale.....	76 V
- potenza nominale.....	3,5 kW
Caricabatterie a bordo.....	110V-230V+-30V 50-60 Hz
Autonomia di lavoro (ciclo continuo)* .....	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)
* (Autonomia rilevata con ciclo operativo Hinowa H1)	

## POMPA IDRAULICA

Motore elettrico .....	2 ad ingranaggi
------------------------	-----------------

## CINGOLATURA

Tendingolo .....	a grasso
Rulli per lato .....	6 + slitta
Carreggiata del passo variabile .....	1200 / 1700 mm
Velocità di traslazione con 2 <sup>a</sup> velocità Auto2speed:	
- motore diesel.....	0,8 - 1,8 km/h
- motore lithium-ion.....	0,6 - 1,3 km/h

PESO MACCHINA .....	7860 kg
PENDENZA MAX AMMESSA IN TRASLAZIONE .....	16° / 28,7 %
VELOCITÀ MAX VENTO .....	12,5 m/s