

CARATTERISTICHE TECNICHE JOHN DEERE 4520

Modello del motore	John Deere 4024T
Tipo	Diesel
Potenza lorda del motore	44.1 kW (60 CV)
Potenza della presa di forza	38.8 kW (52 CV)
Cilindrata	2.44 litri
Cilindri	4
Sistema di raffreddamento	Pompa acqua
Filtro dell'aria	Tipo a secco con elemento di sicurezza
Aiuto all'avviamento	Candeletta
Tipologia Impianto Elettrico	12 volt
Dimensioni Batteria	770 A di avviamento a freddo a -18°C (0°F)
Alternatore	70 Amp
Carburante	Diesel
Trasmissione	Trasmissione eHydro
Numero di velocità (trasmissione eHydro)	Avanti infinito, retromarcia infinita max. 30 km/h
Blocco differenziale	Meccanico
Tipo di freni	Disco bagnato
Sterzo	Power
Capacità operativa dell'assale anteriore	1600 kg
Capacità operativa dell'asse posteriore	2400 kg
Capacità della linguetta del timone	500 kg
Tipo	Categoria 1
Capacità di sollevamento	1134 kg
Serbatoio del carburante	54.9 L
Trasmissione e impianto idraulico (modelli eHydro)	36.1 L
Dimensioni	
Interasse	1.8 m
Lunghezza totale con attacco a 3 punti	3.6 m
Larghezza complessiva	1,90 m
Larghezza interna	0,9 m
Peso con zavorre	1800 kg
Ruote	Garden