



6M 250

Specifiche chiave

Produttore del motore - John Deere PowerTech™ PSS

Cilindrata - 415 cu in

Potenza nominale motore - 184 kW

Potenza nominale motore - 250 PS

Potenza massima motore - 202 kW

Potenza massima motore - 275 PS

Peso della macchina di base - 9300 kg

Configurazione della macchina

Configurazione di ruote o cingolatura - Volante

Tipo comando - Veicolo a quattro ruote motrici

Motore

Produttore del motore - John Deere PowerTech™ PSS

Cilindrata - 415 cu in

Regime motore nominale - 2100 giri/min

Potenza nominale motore - 184 kW

Potenza nominale motore - 250 PS

Potenza massima motore - 202 kW

Potenza massima motore - 275 PS

Stazione dell'operatore

Stazione dell'operatore

Livello dB(A) nominale - 70 dBA

Volume cabina interno - 2.7 m³

Area in vetro della cabina - 4.85 m²

Capacità

Capacità serbatoio del carburante - 420 l

Capacità serbatoio additivo per emissioni diesel (DEF) - 25.0 l

Capacità impianto di raffreddamento - 34 l

Sistema idraulico - trasmissione - 80 l

Quantità olio basamento del motore - 23.5 l

Dimensioni e pesi

Passo - 2900 mm

Peso della macchina di base - 9300 kg

Altezza totale - 3200 mm

Larghezza totale - 2550 mm

Lunghezza totale - 5084 mm

Distanza dal suolo assale anteriore - 545 mm

Peso massimo ammissibile - 14200 kg