

Macchine movimento terra > Escavatori gommati

WACKER NEUSON EW100



Peso operativo: 96,85 / 110,36 Q.li

Motore: Perkins 854EE34TAWF

Cilindri: 4

Potenza lorda: 55 KW

Cilindrata: 3387 cm³

Portata massima pompa idraulica: 180 l/min.

Velocità di spostamento: 30 km/h

Livello rumorosità: 76 / 96 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2980 mm

Larghezza massima di trasporto: 2450 mm

Lunghezza massima di trasporto: 6656 / 7315 mm

Raggio di rotazione posteriore: 1575 mm

Larghezza carro: 2450 mm

Lunghezza carro: 3193 mm

Profondità di scavo: 3950 / 4298 mm

Altezza massima di scarico: 5160 / 6205 mm

Sbraccio massimo: 7320 / 7905 mm

Descrizione:

EW100 - In rapido movimento con l'escavatore mobile L'escavatore mobile EW100 da 10 tonnellate si distingue per l'elevata potenza, il basso consumo di carburante e le opzioni estremamente user-friendly. Il risparmio di carburante fino a -20% è garantito dalla recente modalità operativa ECO, la quale influisce positivamente sull'efficienza della macchina mediante la riduzione dei giri del motore e l'adattamento della pompa: un vantaggio per l'ambiente e per il portafoglio. L'escavatore mobile EW100 risulta particolarmente comodo per l'operatore, dato che è possibile gestire lo spostamento e le singole operazioni con un unico pedale. 30km/h di velocità massima +15% di potenza e fino a -20% di consumo del carburante Munito di motore di fase 3b Moderno sistema jog dial, famoso nel settore automotive: il menu ha un funzionamento intuitivo mediante un pulsante rotante Opzioni di connessione con un massimo di 5 circuiti di controllo, 3 dei quali regolabili in modo personalizzato Modalità ECO Lavori a basso consumo e notevole risparmio di carburante. + 15 % di potenza – 20 % di consumo + 30 % forza di trazione Rispetto al modello precedente.