



14504

Escavatori Compatti > 6 t



14504 - Il campione nella categoria dei compatti.

Il modello 14504 di Wacker Neuson assicura un enorme incremento di potenza evitando che le dimensioni dell'escavatore risultino d'impaccio. Offre un rapporto ottimale di potenza, mobilità e stabilità.

- Elevato tonnellaggio a dimensioni compatte.
- La consolle orientabile e il cilindro del braccio di scorrimento laterale per un ridotto raggio di rotazione.
- Motore posteriore e blocco di controllo idraulico laterale per garantire la visibilità senza ostacoli a destra.
- L'impianto idraulico ad alte prestazioni consente una reazione spontanea delle funzioni idrauliche e la massima velocità operativa.
- Cabina di progettazione completamente rinnovata e grandi dimensioni con condizionatore di serie.



Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Peso di trasporto min.	14.915 kg
Peso d'esercizio min.	15.550 kg
Forza di strappo max.	72,12 kN
Forza di spunto max.	10.239 daN
Profondità di scavo	5.000 mm
Altezza di scarico max.	5.700 mm
Raggio di scavo	8.300 mm
Lu x La x H	7,720 x 2,490 x 2,785 mm

Dati del motore

Produttore del motore	Deutz
Modello di motore	TCD2012-L04
Motore	Motore turbodiesel a 4 cilindri con sistema di raffreddamento della sovralimentazione
Cilindrata	4.038 cm ³
Numero di giri max., senza carico	2.140 1/min
Potenza del motore conformità ISO	74,9 kW
Batteria	120 Ah
Capacità del serbatoio	205 l

Impianto idraulico

Pompa di servizio	2 pompe di regolazione, 2 ruote dentate
Portata	305,5 l/min
Pressione d'esercizio per l'impianto idraulico della lavorazione e di movimentazione	340 bar
Pressione d'esercizio Tornio a giostra	320 bar
Serbatoio idraulico	110 l

Ruote

Velocità di avanzamento max.	5,1 km/h
Capacità ascensionale	78 %
Larghezza dei pattini	500 mm
Distanza da terra	480 mm



Lama

Larghezza	2.490 mm
Altezza	600 mm
Corsa Lama sul livello orizzontale	535 mm
Corsa Lama sotto al livello orizzontale	495 mm

Emissioni acustiche

Emissioni acustiche (LwA) conformità 2000/14/CE	98 dB(A)
---	----------

Nota

La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche.

L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.

Copyright © 2014 Wacker Neuson SE.