



50Z3

Escavatori Compatti Giro Sagoma < 6 t

50Z3 - Per alleggerire la schiena.

Se per tutte le altre macchine utilizzate le condizioni di lavoro risultano troppo limitate, le soluzioni Zero Tail di Wacker Neuson raggiungono l'eccellenza della forma. Le versioni compatte Zero Tail destano entusiasmo per le loro caratteristiche di potenza, mobilità e massimo comfort. Il motore in posizione laterale e i serbatoi rendono possibile tutto questo.

- Assenza di sporgenze superiori e dimensioni compatte grazie al motore applicato lateralmente e al blocco di controllo delle valvole, il serbatoio del carburante e il serbatoio dell'olio idraulico nella parte posteriore.
- Cabina del conducente spaziosa e ampio accesso: tutti i dettagli sono ottimizzati per garantire praticità e una semplificazione delle attività lavorative.
- Ricca dotazione di serie e possibilità di personalizzazione disponibili su richiesta.
- Accessi per la manutenzione per sovradimensionati.
- Vertical Digging System (VDS) facoltativo: con l'inclinazione a variazione continua della torretta fino a 15 gradi è possibile compensare le pendenze fino ad un massimo del 27%.

**50Z3****Escavatori Compatti Giro Sagoma < 6 t**

Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Peso di trasporto min.	4.905 kg
Peso d'esercizio min.	5.280 kg
Forza di strappo max.	26,6 kN
Forza di spunto max.	3.380 daN
Profondità di scavo	3.500 mm
Altezza di scarico max.	3.680 mm
Raggio di scavo	5.985 mm
Lu x La x H	5,500 x 1,990 x 2,570 mm

Dati del motore

Produttore del motore	Yanmar
Modello di motore	4TNV88
Motore	Motore diesel a 4 cilindri raffreddato ad acqua EPA III
Cilindrata	2.189 cm ³
Numero di giri	2.400 1/min
Potenza del motore conformità ISO	28,1 kW
Batteria	88 Ah
Capacità del serbatoio	83 l

Impianto idraulico

Pompa di servizio	Pompa a doppia regolazione e pompa idraulica doppia
Portata	167,1 l/min
Pressione d'esercizio per l'impianto idraulico della lavorazione e di movimentazione	240 bar
Pressione d'esercizio Torno a giostra	215 bar
Serbatoio idraulico	80 l

Ruote

Velocità di avanzamento max.	4,6 km/h
Capacità ascensionale	58 %
Larghezza dei pattini	400 mm



Distanza da terra	305 mm
-------------------	--------

Lama

Larghezza	1.990 mm
Altezza	380 mm
Corsa sul livello orizzontale	415 mm
Corsa sotto al livello orizzontale	455 mm

Emissioni acustiche

Emissioni acustiche (LwA) conformità 2000/14/CE	96 dB(A)
Cabina - livello di pressione sonora LpA conformità ISO 6394	77 dB(A)

Le informazioni sugli accessori abbinati sono riportate sul sito internet aziendale.

L'azienda si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche nell'ottica di un costante miglioramento della produzione. 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.

Le informazioni sugli accessori abbinati sono riportate sul sito internet aziendale. 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 © 2013 Wacker Neuson SE.