



## **75Z3**

**Escavatori Compatti Giro Sagoma > 6 t**

### **75Z3 - 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.
- EASY LOCK: l'innovativo sistema a cambio rapido HSWS è ottimizzato per la movimentazione di 75Z3 e migliora i processi di lavorazione in modo determinante.

**75Z3****Escavatori Compatti Giro Sagoma > 6 t**

## Specifiche tecniche

### Dati d'esercizio

Peso di trasporto	7.450 kg
Peso d'esercizio	7.820 kg
Forza di strappo max.	35,3 kN
Forza di spunto	4.530 daN
Profondità di scavo	4.030 mm
Altezza di scarico max.	4.500 mm
Raggio di scavo	7.070 mm
Lu x La x H	6,480 x 2,300 x 2,670 mm

### Dati del motore

Produttore del motore	Yanmar
Modello di motore	4TNV98
Motore	Motore diesel a 4 cilindri raffreddato ad acqua EPA III
Cilindrata	3.318 cm <sup>3</sup>
Numero di giri	2.100 1/min
Potenza del motore conformità ISO	43,7 kW
Batteria	88 Ah
Capacità del serbatoio	93 l

### Impianto idraulico

Pompa di servizio	Pompa a doppia regolazione e pompa idraulica
Portata	209,3 l/min
Pressione d'esercizio per l'impianto idraulico della lavorazione e di movimentazione	260 bar
Pressione d'esercizio Torno a giostra	215 bar
Serbatoio idraulico	99 l

### Ruote

Velocità di avanzamento max.	5 km/h
Capacità ascensionale	58 %
Larghezza dei pattini	450 mm



Distanza da terra	375 mm
-------------------	--------

#### Lama

Larghezza	2.300 mm
Altezza	500 mm
Corsa sul livello orizzontale	485 mm
Corsa sotto al livello orizzontale	480 mm

#### Emissioni acustiche

Emissioni acustiche (LwA) conformità 2000/14/CE	98 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.