



## **1404**

### **Escavatori Compatti < 6 t**

#### **1404 - Libertà di movimento in versione compatta.**

La più grande cabina della sua categoria ed un peso di trasporto inferiore ai 1500 kg fanno di 1404 di Wacker Neuson il migliore della sua categoria. Sotto al suo cofano del motore di grandi dimensioni si trova un motore diesel Yanmar a 3 cilindri ad alte prestazioni e dai bassi consumi. Su richiesta, per questo escavatore compatto è disponibile anche un telaio telescopico che assicura una stabilità ancora maggiore.

- La più grande cabina della sua categoria: il vano dei piedi di dimensioni maggiorate e l'organizzazione ergonomica della cabina di guida creano le condizioni ideali per la produttività.
- Accesso diretto al vano motore: è possibile accedere a tutti i componenti di servizio attraverso il grande cofano del vano motore in modo diretto e pratico.
- Telaio telescopico: è possibile gestire con semplicità anche i passaggi angusti grazie al telaio estremamente stabile e idraulico-telescopico (facoltativo).
- Lama ribaltabile rimane sempre collegata all'apparecchiatura e, di conseguenza, non può nemmeno essere persa.
- Impianto idraulico ausiliario di serie.

**1404****Escavatori Compatti < 6 t**

## Specifiche tecniche

### Dati d'esercizio

Peso di trasporto min.	1.400 kg
Peso d'esercizio min.	1.530 kg
Forza di strappo max., stelo del cucchiaio lungo	6,1 kN
Forza di spunto max.	14,2 daN
Profondità di scavo	2.240 mm
Altezza di scarico max.	2.370 mm
Raggio di scavo	3.700 mm
Lu x La x H	3,645 x 990 x 2,276 mm

### Dati del motore

Produttore del motore	Yanmar
Modello di motore	3TNV76
Motore	Motore diesel a 3 cilindri raffreddato ad acqua
Cilindrata	1.116 cm <sup>3</sup>
Numero di giri	2.200 1/min
Potenza del motore conformità ISO	13,2 kW
Batteria	45 Ah
Capacità del serbatoio	24 l

### Impianto idraulico

Pompa di servizio	Pompa idraulica
Portata	35 l/min
Pressione d'esercizio per l'impianto idraulico della lavorazione e di movimentazione	200 bar
Pressione d'esercizio Torno a giostra	150 bar
Numero di giri Torretta	9,8 1/min
Serbatoio idraulico	20 l



## Ruote

Velocità di avanzamento	2,5 km/h
Capacità ascensionale	58 %
Larghezza dei pattini	230 mm
Distanza da terra	180 mm

## Lama

Larghezza	980 mm
Altezza	232 mm
Corsa max., sul livello orizzontale	211 mm
Corsa max., sotto al livello orizzontale	264 mm

## Emissioni acustiche

Emissioni acustiche (LwA) conformità 2000/14/CE	93 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.