



BS 50-2, BS 60-2, BS 70-2
Costipatore a 2 tempi

Costipatore a due tempi: ve lo offre solo Wacker Neuson

I costipatori a due tempi di Wacker Neuson si sono affermati da tempo nell'industria edilizia. Sono stati sviluppati per realizzare parametri come massima produttività, rendimento, durata. Questi macchine possiedono un motore WM 80 sviluppato dalla stessa Wacker Neuson e dotato di un catalizzatore che limita le emissioni a livelli molto inferiori rispetto ai valori limite delle emissioni disposti per legge. Inoltre, dopo 10 minuti d'impiego, si inserisce automaticamente "in folle", consentendo un ulteriore risparmio di carburante e controllo delle emissioni.

- Semplicità d'avvio: scarico affidabile e avvio in folle con l'Auto-choke
- Grande potenza sul lavoro: elevata frequenza di costipazione, corsa potente, elevata energia d'urto, marcia in avanti più rapida
- Sistema trifase con filtro a ciclone: notevole capacità, durata prolungata nel tempo, facile accesso per la manutenzione
- Design compatto, quindi buona manovrabilità, ad esempio per il lavoro in canali o scavi
- Tipico motore a due tempi: funziona perfettamente in tutte le posizioni di lavoro inclinate

**BS 50-2, BS 60-2, BS 70-2**
Costipatore a 2 tempi

Specifiche tecniche

	BS 50-2	BS 60-2	BS 70-2
Dati d'esercizio			
Peso d'esercizio kg	58	66	74
Dimensioni dell'elemento di battitura (LaxLu) * mm	250 x 330	280 x 330	280 x 330
Lu x La x H mm	673 x 343 x 940	673 x 343 x 965	673 x 343 x 965
Numero di colpi max. 1/min	700	700	650
Corsa al piede battente mm	64,3	80	65
Velocità operativa m/min	9,5	9,8	8,9
Potenza superficiale m ² /h	142,5	164,6	149,5
Dati del motore			
Modello di motore	Motore monocilindro a due tempi raffreddato ad aria	Motore monocilindro a due tempi raffreddato ad aria	Motore monocilindro a due tempi raffreddato ad aria
Produttore del motore	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
Motore	WM 80	WM 80	WM 80
Cilindrata cm ³	80	80	80
Consumo di carburante l/h	1	1,2	1,3
con un numero di giri 1/min	4.400	4.400	4.400
Capacità del serbatoio l	3	3	3
Miscela olio-benzina	100:1	100:1	100:1

*Sono disponibili piedi battenti di diverse larghezze.



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.