



**BS 50-4s, BS 60-4s**  
**Costipatore a 4 tempi**

## Costipazione a quattro tempi: durata nel tempo e bassi consumi d'olio

I costipatori a quattro tempi di Wacker Neuson si distinguono per il loro design compatto e un'elevatissima potenza operativa. L'ampia corsa, l'elevata frequenza ed energia di battitura unite all'avanzamento rapido garantiscono risultati di lavoro eccellenti.

- Motore con ampia riserva: in funzionamento normale, il solido motore WM 100 opera ben al di sotto del proprio limite di potenza. Questo risparmia il motore e prolunga la durata della macchina.
- Dispositivo di protezione contro la mancanza dell'olio: se il costipatore viene avviato e il livello dell'olio è troppo basso, la spia LED si illumina. Inoltre il motore si arresta automaticamente dopo 10 secondi per evitare di danneggiarsi.
- Sistema trifase con filtro a ciclone: il prezioso filtro presenta elevata capacità, facile accesso per la manutenzione.
- Il comfort operativo è analogo sia per motori a due tempi che a quattro tempi: è sufficiente accelerare con la leva e spegnere, poiché il rubinetto della benzina è integrato nella leva di accelerazione.

**BS 50-4s, BS 60-4s**  
Costipatore a 4 tempi

## Specifiche tecniche

	<b>BS 50-4s</b>	<b>BS 60-4s</b>
<b>Dati d'esercizio</b>		
<b>Peso d'esercizio</b> kg	63	71
<b>Dimensioni dell'elemento di battitura (LaxLu)</b> mm	280 x 337	280 x 336
<b>Lu x La x H</b> mm	673 x 343 x 940	673 x 343 x 965
<b>Corsa al piede battente</b> mm	39,6	71
<b>Numero di colpi max.</b> 1/min	660	690
<b>Velocità operativa</b> m/min	7,9	7,8
<b>Potenza superficiale Ampiezza piede battente 280mm</b> m <sup>2</sup> /h	132,7	131
<b>Dati del motore</b>		
<b>Modello di motore</b>	WM 100	WM 100
<b>Produttore del motore</b>	Wacker Neuson	Wacker Neuson
<b>Motore</b>	Motore a benzina monocilindro a quattro tempi raffreddato ad aria	Motore a benzina monocilindro a quattro tempi raffreddato ad aria
<b>Cilindrata</b> cm <sup>3</sup>	86	97
<b>con un numero di giri</b> 1/min	4.200	4.200
<b>Consumo di carburante</b> l/h	1,2	1,2
<b>Capacità del serbatoio (combustibile)</b> l	3	3

**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.