



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Pratica piletta battente
Per la compattazione del pietrisco
ferroviario sul bordo del binario.



Comodo ammortizzatore
Per fornire supporto all'utente
nell'orientamento del martello
demolitore a benzina.

* Di conseguenza le vibrazioni trasmesse a braccia e mani sono al di sotto del valore limite di 5 m/s^2 . Questa soluzione consente l'impiego ininterrotto per un massimo di otto ore d'esercizio al giorno. In conformità alla direttiva dell'Unione Europea UE 2002/44/CE.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Specifiche tecniche

BH 55rw

	ø 27 x 80	hex 25 x 108	hex 28 x 152	hex 28 x 160	hex 32 x 160
Energia di percussione per singolo colpo J (mkp)	55	55	55	55	55
Numero di colpi 1/min	1350	1350	1350	1350	1350
Peso kg	25	25	26	26	26
Lu x La x H mm	777 x 492 x 346	777 x 492 x 346	833 x 492 x 346	833 x 492 x 346	833 x 492 x 346
Produttore del motore	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
Modello di motore *	WM 80	WM 80	WM 80	WM 80	WM 80
Cilindrata cm ³	80	80	80	80	80
Potenza d'esercizio kW (CV)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)
Numero di giri 1/min	4.250	4.250	4.250	4.250	4.250
Miscela olio-benzina	50:1	50:1	50:1	50:1	50:1
Capacità del serbatoio l	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Consumo di carburante l/h	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

* Motore a benzina a due tempi monocilindrico con raffreddamento ad aria

Nota

La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. 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 © 2016 Wacker Neuson SE.