



BH65  
Benzinhämmer



Ein schlagkräftiges Leistungsgewicht: BH65

Der Benzin-Abbruchhammer BH65 zeichnet sich durch höchste Einzelschlagenergie und bestes Leistungsgewicht aus. Mit 65 Joule ist er der stärkste Benzinabbruchhammer seiner Klasse und weist dabei nur geringe Hand-Arm-Vibrationen auf. Zusammen mit dem emissionsarmen Wacker Neuson Motor ist der BH65 ein effizienter und produktiver Begleiter auf jeder Baustelle.

- Sehr hohe Einzelschlagenergie von 65 Joule dank des optimal auf den Motor abgestimmten Schlagwerks
- 24 kg Gewicht
- Sparsamer und emissionsarmer Wacker Neuson Motor aus eigener Entwicklung
- Einfache Schlagwerkswartung auf der Baustelle mit kleiner Fettpresse über den zentralen Schmiernippel
- 4,6 m/s<sup>2</sup> Hand-Arm-Vibrationen\*



Optimal auf den WM 80 Motor abgestimmtes Schlagwerk

Hohe Anstoßgeschwindigkeiten sorgen in Verbindung mit einem leichten Schläger für eine sehr hohe Einzelschlagenergie und ein äußerst konstantes Schlagverhalten bei geringen Vibrationen.

Das offene und sich selbst reinigende Schlagsystem reduziert den Serviceaufwand auf ein einfaches Nachfetten des Schlagwerks.

\* Die Hand-Arm-Vibration liegt damit unter dem Grenzwert von 5 m/s<sup>2</sup>. Dies ermöglicht einen Dauereinsatz von bis zu acht Arbeitsstunden täglich. Gemäß der EU Richtlinie EU 2002/44/EG.



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

Technische Daten

BH65

	ø 27 x 80	hex 25 x 108	hex 28 x 152	hex 28 x 160	hex 32 x 160
Einzel Schlagenergie J (mkp)	65	65	65	65	65
Schlagzahl 1/min	1250	1250	1250	1250	1250
Gewicht kg	25	25	26	26	26
L x B x H mm	848 x 492 x 346	858 x 492 x 346	905 x 492 x 346	905 x 492 x 346	905 x 492 x 346
Motorhersteller	Wacker Neuson				
Motortyp *	WM 80				
Hubraum cm <sup>3</sup>	80	80	80	80	80
Betriebsleistung kW (PS)	1.6 (2.31)	1.6 (2.31)	1.6 (2.31)	1.6 (2.31)	1.6 (2.31)
Drehzahl 1/min	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100
Benzin-Öl-Gemisch	50:1	50:1	50:1	50:1	50:1
Tankinhalt l	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Kraftstoffverbrauch l/h	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

\* Luftgekühlter Einzylinder-Zweitakt-Benzinmotor mit Katalysator

Hinweis

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Copyright © 2017 Wacker Neuson SE.