



BH55
Benzinhämmer



Das Einsteiger-Modell für den Abbruch: BH55

Der Benzin-Abbruchhammer BH55 ist das Einsteiger-Modell unter den Abbruchhämmer der Wacker Neuson Serie ist er für den professionellen Gebrauch gedacht und überzeugt durch eine kompakte Größe und die einfache Handhabung.

- 55 Joule Einzelschlagenergie
- 1.300 Schläge pro Minute
- Sparsamer und emissionsarmer Wacker Neuson Motor aus eigener Entwicklung
- Einfache Schlagwerkswartung auf der Baustelle mit kleiner Fettpresse über den zentralen Schmiernippel
- Einsteckenden für alle gängigen Werkzeuge



Extrem praktisch:
Das Betanken ist in stehender und liegender Position des Gerätes möglich.

Der Benzinhammer BH55 wird in einigen Ländern auch unter dem Namen BH23 vermarktet.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Technische Daten

BH55

	ø 27 x 80	hex 25 x 108	hex 28 x 152	hex 28 x 160
Einzelschlagenergie J (mkp)	55	55	55	55
Schlagzahl 1/min	1300	1300	1300	1300
Gewicht kg	24	24	25	25
L x B x H mm	777 x 492 x 346	777 x 492 x 346	833 x 492 x 346	833 x 492 x 346
Motorhersteller	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
Motortyp *	WM 80	WM 80	WM 80	WM 80
Hubraum cm ³	80	80	80	80
Betriebsleistung kW (PS)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)	1.6 (2.18)
Drehzahl 1/min	4.250	4.250	4.250	4.250
Benzin-Öl-Gemisch	50:1	50:1	50:1	50:1
Tankinhalt l	1,8	1,8	1,8	1,8
Kraftstoffverbrauch l/h	0,9	0,9	0,9	0,9

* Luftgekühlter Einzylinder-Zweitakt-Benzinmotor

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.