



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

BH65

Marteaux de Démolition essence



Excellent rapport puissance-poids : BH65

Le marteau thermique BH65 a la plus grande énergie de frappe par coup et le meilleur rapport puissance-poids. Avec ses 65 joules, il est le plus puissant de sa catégorie, avec un taux de vibration main-bras très réduit. Avec son moteur à faible émission Wacker Neuson, le BH65 est un compagnon efficace et productif pour toutes les interventions sur site.

- Très grande énergie de frappe par coup de 65 joules grâce au système de percussion parfaitement adapté au moteur.
- Poids opérationnel 24 kg
- Moteur fait-maison Wacker Neuson, économique et à faibles émissions
- Entretien simple sur place du système de percussion avec un petit pistolet à graisse placé sur le raccord Zerk central
- Vibrations main bras 4.6 m/s² *



Système de percussion optimisé pour le moteur WM 80

La cadence de frappe rapide et le percuteur léger fournissent une très grande énergie de frappe par coup et une performance de frappe régulière à faible taux de vibration.

le système de percussion ouvert et autonettoyant réduit l'entretien à son regrainage.

* Les vibrations main bras restent sous le seuil de 5 m/s². L'appareil peut ainsi être utilisé pendant 8 heures par jour. Respecte les exigences de la directive européenne 2002/44/CE.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Caractéristiques techniques

BH65

	ø 27 x 80	hex 25 x 108	hex 28 x 152	hex 28 x 160	hex 32 x 160
Énergie développée par coup J (mkp)	65	65	65	65	65
Cadence de frappe 1/min	1250	1250	1250	1250	1250
Poids kg	25	25	26	26	26
L x l 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
Fabricant du moteur	Wacker Neuson				
Type de moteur *	WM 80				
Cylindrée cm ³	80	80	80	80	80
Puissance opérationnelle kW (CV)	1,7 (2,31)	1,7 (2,31)	1,7 (2,31)	1,7 (2,31)	1,7 (2,31)
Régime 1/min	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100
Mélange essence - Huile	50:1	50:1	50:1	50:1	50:1
Capacité du réservoir l	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Consommation de carburant l/h	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

* Moteur monocylindre 2 temps à refroidissement par air

Remarque

Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques.

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.