



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EH 50

Marteaux de Démolition électriques



Touche-à-tout robuste avec beaucoup de facilités :
EH 50

Le modèle d'entrée de gamme EH 50 convainc avec son énergie de frappe par coup 50 joules et son dispositif d'amortissement complet du capot rend le travail plus confortable. L'amortissement de vibrations réduit les vibrations main-bras à 4,8 m/s²*, augmentant ainsi la qualité des résultats du EH 50 sur la durée.

- Énergie de frappe par coup de 50 joules
- Dispositif d'amortissement complet du capot
- Excellent amortissement pour des vibrations main-bras à 4,8 m/s²*
- Performances par coup régulières



Système à percussion ouvert

Le système à percussion, équipé d'un cylindre de guidage en aluminium, est parfaitement adapté au moteur universel Wacker Neuson. Cela améliore les performances pour un poids réduit



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

* Les vibrations main bras restent sous le seuil de 5 m/s^2 . L'appareil peut ainsi être utilisé pendant 8 heures par jour. ☑ Respecte les exigences de la directive européenne 2002/44/CE.



Caractéristiques techniques

EH 50

| | ø 27 x 80 | hex 25 x 108 | hex 28 x 152 | hex 28 x 160 |
|-------------------------------------|---|---|---|---|
| L x l x H mm | 750 x 530 x 210 | 750 x 530 x 210 | 750 x 530 x 210 | 750 x 530 x 210 |
| Poids kg | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Cadence de frappe 1/min | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 |
| Énergie développée par coup J (mkp) | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Moteur | Moteur universel double isolation | Moteur universel double isolation | Moteur universel double isolation | Moteur universel double isolation |
| Tension 1 ~ V | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Fréquence Hz | 50 / 60 | 50 / 60 | 50 / 60 | 50 / 60 |
| Courant A | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 |
| Performance kW | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| Système de frappe | Système de percussion à ressort pneumatique | Système de percussion à ressort pneumatique | Système de percussion à ressort pneumatique | Système de percussion à ressort pneumatique |

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 © 2017 Wacker Neuson SE.