

AS50e, AS60e

Pilonneuse électrique à Batterie



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Un compactage zéro émission : Grâce aux pilonneuses à batterie, c'est possible

Avec la pilonneuse à batterie, l'opérateur travaille sans aucune exposition à des émissions. En plus d'être un atout lors des travaux de compactage du sol dans les tranchées et les centres-villes, la pilonneuse à batterie permet également de réduire la charge de travail de l'opérateur et l'impact environnemental sur tous les chantiers de construction. Une seule charge de batterie est suffisante pour effectuer toutes les tâches d'une journée de travail standard. La batterie est facile à changer sans outil et peut être utilisée sur toute une série d'autres équipements Wacker Neuson.

- Travail 100 % zéro émission
- Des coûts d'exploitation faibles : coûts d'énergie réduits de 55 % par rapport aux pilonneuses essence et un moteur électrique zéro maintenance, sans courroie
- Démarrage fiable par tout temps et à toute altitude : Il suffit d'appuyer sur un bouton
- La batterie peut être utilisée avec tous les autres équipements sur batterie de Wacker Neuson
- Même performance de compactage que les pilonneuses essence comparables

AS50e, AS60e Caractéristiques techniques

| | AS50e | AS60e |
|--|-------------------|-------------------|
| Poids opérationnel kg | 71 | 71 |
| Poids sans accu kg | 61,5 | 61,5 |
| L x l x H mm | 610 x 361 x 1.050 | 610 x 363 x 1.050 |
| Dimensions du sabot de pilonneuse (l x L) mm | 280 x 340 | 280 x 340 |
| Course mm | 44 | 61 |
| Cadence de frappe 1/min | 680 | 680 |
| Force de frappe kN | 16 | 17 |
| Vibrations main-bras m/s ² | 7,1 | 8,3 |
| Portée par chargement de batterie (BP1000) m | 342 | 278 |
| Portée par chargement de batterie (BP1400) m | 456 | 363 |
| Caractéristiques du moteur | | |
| Type de moteur | Moteur asynchrone | Moteur asynchrone |
| Fabricant du moteur | Wacker Neuson | Wacker Neuson |
| Débit nominal kW | 2,1 | 2,1 |
| Courant nominal A | 41 | 44 |

Batterie

| | BP1000 | BP1400 |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------|
| Caractéristiques du moteur | | |
| Batterie | | |
| Type de batterie | Lithium-ions | Lithium-ions |
| Poids kg | 9,3 | 9,6 |
| L x l x H mm | 220 x 290 x 194 | 220 x 290 x 194 |
| Tension nominale V | 51 | 51 |
| Teneur énergétique Wh | 1.008 | 1.400 |

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 © 2021 Wacker Neuson SE.