

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
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
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

Charger C48/13

L x l x H	460 x 312 x 280 mm
Poids	13,4 kg
Tension nominale	230 V
Performance	0,65 kW
Courant de sortie	13,5 A
Type de protection	IP65

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 © 2022 Wacker Neuson SE.