



AS50e

Pilonneuses électriques

Réalisez tous les travaux classiques d'une pilonneuse sans aucune émission

Avec la pilonneuse sur batterie, l'opérateur travaille entièrement sans émission. En plus d'être un atout lors des travaux de compactage du sol dans les tranchées et les centres-villes, la pilonneuse sur batterie réduit aussi les nuisances sur l'opérateur et l'environnement sur tous les chantiers. Une seule charge de batterie est suffisante pour effectuer toutes les tâches d'une journée de travail standard. La batterie est facile à remplacer en quelques gestes, sans outils, et peut être utilisée dans toute une variété d'autres matériels de chantier de Wacker Neuson.

Points forts

- Faibles coûts énergétiques
- Aucune émission de gaz d'échappement
- Moteur électrique sans entretien
- Démarrage sur pression de bouton
- Une batterie pour tous les appareils

Caractéristiques techniques

■ Données de performance électriques

Courant nominal 41,00 A

Tension nominale 51,0 V

Débit nominal [P] 2,10 kW

■ Données de performance mécaniques

Cadence de frappe 680,0 1/min

Rendement en surface 147,0 m²/h

Avance 8,8 m/min

Puissance 16,0 kN

■ Données mécaniques

Longueur 610,0 mm

Longueur sabot de pilonnage 340,0 mm

Largeur 363,0 mm

Largeur sabot de pilonnage 280,0 mm

Hauteur 1.050,0 mm

Poids 61,50 kg

Poids de fonctionnement 71,0 kg

Course sur le patin de compact 39,0 mm

■ Moteur électrique

Type de moteur Moteur asynchrone

■ Caractéristiques environnementales

Type de protection IP23D

Plage de température de stockage -30 - 50 °C

Plage de température d'exploitation 0 - 45 °C

Niveau de puissance acoustique LWA, garantie 108,0 dB(A)

Niveau de puissance acoustique LWA (Norme) EN 500-4

Spectre VMB (valeur mesurée) 7,7 m/s²

Spectre VMB (norme) EN 500-4

■ Consommables

Spécification d'huile SAE 10W-40

Quantité d'huile 0,700 l

Fréquence de re-lubrification 250,0 h