



## AS30e

### Pilonneuse sur batterie

Le spécialiste zéro émission des bordures de canalisations

Avec la pilonneuse sur batterie AS30e, l'opérateur travaille entièrement sans émission. En plus des domaines d'utilisation classiques, il convient particulièrement pour le compactage des bordures de canalisation et des fossés très étroits. 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 beaucoup d'autres engins de chantier Wacker Neuson.

#### Points forts

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

#### Caractéristiques techniques

##### ■ Données de performance électriques

Courant nominal 26,30 A

Tension nominale 51,0 V

Débit nominal [P] 1,34 kW

##### ■ Données de performance mécaniques

Cadence de frappe 810,0 1/min

Rendement en surface 99,0 m<sup>2</sup>/h

Avance 11,0 m/min

Puissance 10,0 kN

##### ■ Données mécaniques

Longueur 620,0 mm

Longueur sabot de pilonnage 296,0 mm

Largeur 361,0 mm

Largeur sabot de pilonnage 150,0 mm

Hauteur 1.046,0 mm

Poids 32,40 kg

Poids de fonctionnement 41,7 kg

Course sur le patin de compact 40,0 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 - 45

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

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

Spectre VMB (valeur mesurée) 7,5 m/s<sup>2</sup>

Spectre VMB (norme) EN 500-4

##### ■ Consommables

Lubrifiant spécial Gadus S3 V220C 2

Fréquence de re-lubrification 50,0 h