



BS 50-2

Pilonneuse à 2 temps



Pilonneuses à moteur 2 temps : C'est une conception unique à Wacker Neuson

Les pilonneuses Wacker Neuson 2 temps sont depuis longtemps la référence dans le domaine du bâtiment et des travaux publics. Elles ont été développées pour atteindre une productivité, une performance et une durée de vie optimales. Les pilonneuses sont entraînées par le moteur WM 80 de conception Wacker Neuson qui, grâce à son catalysateur, permet d'enregistrer des valeurs relatives à l'émission des gaz d'échappement bien inférieures aux normes réglementaires. C'est le moteur pour pilonneuses à essence le plus propre sur le marché. De plus, il s'éteint automatiquement après 10 minutes de fonctionnement au ralenti et réduit ainsi la consommation de carburant et les émissions de gaz.

- Démarrage facile : Purge d'air du carburateur performante et démarrage au ralenti avec starter automatique
- Productivité élevée : Fréquence de pilonnage élevée, cylindrée puissante, énergie de frappe élevée, course rapide
- Système de filtre à air à quatre étages avec pré-filtre cyclonique : Haute capacité, longue durée de vie, entretien aisé dû à la facilité d'accès aux composants
- Construction compacte qui rend ainsi l'utilisation confortable notamment dans les fossés
- Caractéristiques propres aux pilonneuses 2 temps : Sont utilisables dans tous les degrés d'inclinaison

Caractéristiques techniques



Caractéristiques techniques

Poids opérationnel	129 lb
Dimensions du sabot de pilonneuse (l x L) *	9.8 x 13 in
L x l x H	26.5 x 13.5 x 37 in
Cadence de frappe max.	715 1/min
Course au sabot de pilonnage :	1.71 in
Vitesse de travail	25.9 ft/min
Rendement en surface	1,274 ft ² /h

Caractéristiques du moteur

Type de moteur	Moteur à essence 2 temps monocylindre refroidi par air
Fabricant du moteur	Wacker Neuson
Moteur	WM 80
Cylindrée	4.9 in ³
Consommation de carburant	0.26 gal/h US
Puissance opérationnelle	2.2 CV
pour un régime	4,400 1/min
Capacité du réservoir	3.2 qt US
Mélange essence - Huile	100 : 1

*Sabots de pilonnage disponibles dans différentes largeurs :

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 © 2016 Wacker Neuson SE.