

ATR 30

PILONNEUSE



POIDS PLUME MAIS PERFORMANCES MAXIMALES !

L'ATR 30 d'Ammann est l'une des pilonneuses les plus légères sur le marché. Son poids de 29 kg la rend très facile à utiliser et à transporter, plus particulièrement dans les tranchées mais encore plus sur tous les chantiers sur lesquels un poids et des dimensions contenues représentent un avantage majeur. La pilonneuse est motorisée par un moteur essence Honda GX 35 compact et puissant.

CARACTÉRISTIQUES DU PATIN

- Largeur standard de 130 mm
- Largeur de 80 mm disponible en option pour les application en tranchées très étroites

DESIGN COMPACT

- Avec son poids de seulement 29 kg, la pilonneuse ATR 30 est parmi les plus légères de son marché.
- Les performances de compactage sont atteintes grâce à une combinaison entre le poids propre de la machine et la faible surface de son patin de compactage.
- Manutention et transport très faciles.

ARCEAU DE GUIDAGE OUVERT

- L'arceau de guidage est ouvert. Cela signifie que la visibilité de l'opérateur sur le patin de la machine est maximale et que la machine peut être opérée depuis tous ses côtés.
- L'arceau de guidage constitue également une protection efficace des organes les plus importants de la machine.
- L'accès au moteur ainsi qu'à tous les points de service est très facile et rapide.

APPLICATIONS

- Compactage de tranchée
- Remblayage
- Conduites
- Fondations
- Réparation de routes
- Espaces confinés

AMMANN

INFORMATIONS TECHNIQUES PILONNEUSE ATR 30



POIDS & MASSE

POIDS EN FONCTIONNEMENT	28/29 kg (62/64 lb)
LONGUEUR DE SEMELLE	260 mm (10.24 in)
LARGEUR DE TRAVAIL	80/130 mm (3/5 in)
LONGUEUR DE MACHINE	600 mm (23.62 in)
HAUTEUR DE MACHINE	950 mm (37.40 in)
LARGEUR DE MACHINE	350 mm (13.78 in)

MOTEUR

MOTEUR	Honda GX 35
CARBURANT	Essence
PUISSANCE A RPM	1.1 kW (1.5 HP) 5000

FORCE DE COMPACTAGE

VITESSE DE PERCUSSION	800 bpm
HAUTEUR DE SAUT	45 mm (1.7 in)
FORCE CENTRIFUGAL	2 kN (0.45 lbf)



Pour plus d'informations sur les produits et services, veuillez consulter le site :
www.ammann-group.com

Les informations techniques peuvent être modifiées.
MSS-2064-02-FR | © Ammann Group

AMMANN