

HD12VV



Type de bille

Double Bille



Largeur de compactage

1.25 m



Force de Compactage

35 Kn

Class

Classification

PV3



CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	HAMM
Moteur	HATZ
Puissance	4.35 kW
Carburant	GNR
Capacité réservoir GNR	180 L
Dimensions (Lxlxh)	2 454 x 1 268 x 2 382
Poids d'utilisation	2540 Kg
Largeur Billes	1.25 m
Fréquence	62 Hz
Aptitude en pente	30 % avec vibration 40 % sans vibration
Vitesse de travail	0 km/h 10 km/h

+ PRODUITS

- Entraînement hydrostatique
- Coupure automatique de la vibration lorsque la vitesse est trop élevée
- Déclenchement manuel ou automatique de la vibration
- Visibilité optimale vers l'avant grâce à la forme spécifique de l'avant de l'engin
- Excellente vue sur les bords extérieurs de la bille
- Articulation 3-points pour un confort de translation maximal

