



Plaque vibrante MVH R60

Elle est parfaitement adaptée au compactage de surfaces moyennes, pour les fondations d'immeubles, la préparation de l'asphalte et pour le compactage des rampes et tranchées.

Les +

- > Manche pliable et relevable
- > Marche avant et arrière à commande hydraulique
- > Semelle en fonte
- > Protection moteur contre les chutes de pierres
- > Poignée ergonomique pour plus de confort

METIERS

- > TP
- > VRD
- > Espaces verts

MVH R60	
Dimensions L x l x h	870 x 350 x 850 mm
Dimensions semelle L x l x h	480 x 350 mm
Fréquence de frappe	6000 vibrations/min
Force centrifuge	15 kN (1530 Kgf)
Vitesse de travail AV/AR	25 / 25 m/min
Poids à vide	64 Kg
Pente	18°
Type moteur	Essence
Puissance moteur HONDA GX 120	2,9 kW (4 ch)
Capacité du réservoir à carburant	2,5 L
Catégorie	PQ 4

