



## Plaque vibrante 120 kg

Les plaques vibrantes MIKASA procurent une facilité et un confort de travail incomparable grâce à leurs commandes marche arrière, marche avant hydrauliques. Elles vous permettront de travailler dans les endroits les plus exigus. Elles sont parfaitement adaptées au compactage de surfaces moyennes, pour les fondations d'immeubles, la préparation de l'asphalte et pour le compactage de rampes et de tranchées.



### Caractéristiques

Dimensions L x l x H	1 130 x 400 x 990 mm
Dimensions de la semelle L x l	585 x 400 mm
Fréquence de frappe	6 000 vib/min
Force centrifuge	22,5 (2 300 Kgf)
Vitesse de travail	23 m/min
Pente	35 %
Poids à vide	118 kg
Moteur	HONDA GX 160
Type	Essence
Puissance (DIN 6270B)	3,6 kW (4,9 ch)
Capacité du réservoir carburant	3,6 L
Inversion de marche	Hydraulique
Système de démarrage	Manuel