



GARANTIE
3 ANS

Les plaques MVC sont équipées d'un arceau de levage et d'une protection du moteur, ainsi que d'une poignée de manutention.



Grâce à ses bords recourbés, la semelle ne marque pas l'enrobé. Elle offre un meilleur glissement et un compactage complet de la superficie.

Spécial enrobé

APPLICATIONS

Les plaques MIKASA sont très appréciées des utilisateurs grâce à leur vitesse d'avancement élevée, leur réservoir amovible de grande capacité et le fait qu'elles ne marquent pas le sol. Quand à leur fiabilité, elle n'est plus à démontrer. Elles sont idéales pour le compactage et le nivellement des sols sablonneux, des gravillons, de pavés et dans la finition d'asphalte froid ou chaud.

MVC 40HR

Dimensions	mm	910 (1025) x 295 x 920
L (avec réservoir d'eau) x l x H	mm	420 x 295
Dimensions de la semelle L x l	mm	420 x 295
Fréquence de frappe	Hz (vib/min)	103 (6 200)
Force centrifuge	KN (KGF)	7.2 (730)
Vibration main-bras	m/sec ²	5.8
Vitesse de travail	m/min	25
Pente	%	35
Poids à vide / au travail**	kg	51 / 57
Moteur		HONDA GX R 120
Type		Essence 4 temps Refroid. air
Puissance (DIN 6270B)	kW (Ch)	2.3 (3.1)
Capacité du réservoir carburant	L	0.77
Capacité du réservoir d'eau	L	9
Inversion de marche		Non
Système d'allumage		Démarrateur manuel
Catégorie		PQ 3
Niveau sonore	Lp dB(A)	95
Référence sans kit roues intégré		05011042
Réf. chariot de transport		05029013

** Le poids inclut le poids de la machine, les lubrifiants, 50% de carburant et 50% d'eau et le chariot de transport (pour les modèles équipés de série)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur essence 4 temps avec refroidissement air
- ✓ Poignée de transport repliable
- ✓ Réservoir d'eau amovible
- ✓ Sabot recourbé