IZIEKBIP PLAQUE VIBRANTE MVC-F60H-VAS

Gamme Compactage

NA__ VAS

MVC.FR0H.WIS sans charint - BM 05011059H - Genond - 3700952702317 MVC-F60H-WS avec chariet - Réf. 05011059H.1 - Gencod : 3700952702270 Semelle polyuréthane - Réf. 05029859 - Gencod : 3700952703284

TRACES

Disponible avec ou sans chariot de transport intégré







Les plaques vibrantes série VAS sont équipées d'un système antivibrations qui réduit de plus de 50% les vibrations transmises dans le bras de l'utilisateur.

Equipées d'une rampe d'arrosage avec réservoir d'eau amovible. garantisant une longue autonomie.



La partie arrière de la semelle, où l'usure est la plus marquée, est une semelle double ce qui garantit une meilleure longévité de celle-ci pour tous types de travaux.

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

Social enrobe

APPLICATIONS

ques MIKASA sont très appréciées des utilisateurs grâce à leur vitesse d'avancement élevée, leur rés ble de grande capacité et le fait qu'elles ne marquent pas le sol. Quand à leur fiabilité, elle n'est plus à atrer. 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.

nanto da Cária

~	Moteur à essence 4 temps avec refroidissement à air HONDA GX 120 - 2,6 kW
~	Arrosage d'eau en série
~	Poignée de transport
~	Système d'absorption des vibrations VAS
~	Réservoir d'eau amovible
~	Sabot recourbé
~	Amortisseurs en onmme

Equipements optionnels Semelle polyuréthane (Pour tout achat de la

✓ Transmission par embrayage centrifuge semelle seule, le montage est à prévoir par vos soins. Percage et taraudage du saboti



		MVC-F60H-VAS
Dimensions L x I x H	mm	885 x 350 x 1 000
Dimensions de la semelle L x I	mm	510 x 350
Fréquence de frappe	Hz (vb/min)	93 (5 600)
Force centrifuge	KN (KGF)	10.1 (1 030)
Wbration main-bras	m/sec ²	3.3
Vitesse de travail	m/min	25
Pente	%	35
Poids à vide / au travail**	kg	71 / 81
Moteur		HONDA GX 120
Type		Essence 4 temps - Refroid, air
Puissance (DIN 6270B)	KW (ch)	2.6 (3.5)
Capacité du réservoir carburant	L	2.7
Capacité du réservoir d'eau	L	11
Inversion de marche		Non
Système d'allumage		Démarreur manuel
Catégorie		PQ 2
Niveau sonore	Lp dB(A)	89
Réf. sans chariot de transport intégré		05011069H
Réf. avec chariot de transport intégré		05011059H.1

Rét. semelle polyuréthane transport (pour les modèles équipés de série) - Enlever 2 kg sur les poids pour les versions sans chariot