

PLAQUE VIBRANTE MVC-T90H-VAS

DOCUMENTATION PROVISoire

NOUVEAU

MVC T90H-VAS > Evolution de la MVC 88 GH-VAS

✓ Points d'ancrage pour faciliter la manutention et protéger le réservoir

✓ Système anti-vibrations qui réduit de plus de 50% les vibrations transmises dans le bras de l'utilisateur



✓ Kit roues intégré relevable



✓ Semelle en fonte

MVC T90H-VAS

Dimensions L x l x H	mm	1050 x 500 x 950
Dimensions de la semelle L x l	mm	500 x 525
Fréquence de frappe	vib/min	6000
Force centrifuge	KN (KGF)	15 (1530)
Vitesse de travail	m/min	25
Poids	kg	104
Moteur		HONDA GX 160
Type		Essence
Puissance (DIN 6270B)	kW (Ch)	3.6 (4.9)
Inversion de marche		Non
Guidon ajustable		Oui
Système de démarrage		Manuel
Catégorie		PQ 2
Référence		05011090

Equipements de Série

- ✓ Moteur essence 4 temps avec refroidissement air
- ✓ Arrosage d'eau en série
- ✓ Poignée de transport
- ✓ Système d'absorption des vibrations VAS
- ✓ Amortisseurs en gomme
- ✓ Réservoir d'eau
- ✓ Sabot recourbé
- ✓ Transmission par embrayage centrifuge
- ✓ Kit roues relevables

Equipements Optionnels

- ✓ Semelle polyuréthane (Pour tout achat de la semelle seule, le montage est à prévoir par vos soins. Perçage et taraudage du sabot)