



# IMER GROUP

**IMER France**  
**DIVISION BÂTIMENT**  
 ZI Les Speyres - CS 70500  
 38450 VIF  
 Tél : 04.76.72.76.01  
 Fax : 04.76.72.68.92  
 e-mail : batiment@imer.fr  
 www.imer.fr

# PILONNEUSE MTX 70 E

## Gamme Compactage

Gencod : 3700952700184

garantie  
**3 ans**



✓ Guidon avec silent blocs spécifiques plus performants pour l'absorption des vibrations subies par l'utilisateur.

✓ Triple filtration d'air

✓ Carburateur à membrane

✓ Poignée de manutention



Transport facile



Poignée ergonomique avec barre de roulement



Soufflet en polyéthylène avec bornes anti-rotation

### APPLICATIONS

La gamme de pilonneuses MTX permet le compactage de différents types de matériaux comme les tranchées, les matériaux argileux, granuleux, le sable ...

#### Equipements de Série

- ✓ Moteur essence 4 temps avec refroidissement air Honda GX 100
- ✓ Coupure du moteur et de l'essence depuis l'accélérateur
- ✓ Triple filtration d'air
- ✓ Protection intégrale du moteur avec coque ABS
- ✓ Poignée de manutention
- ✓ Compteur d'heures et tours moteur
- ✓ Guidon avec silent blocs spécifiques
- ✓ Transmission par embrayage centrifuge
- ✓ Kit roues intégré

#### Equipements Optionnels

- ✓ Chariot de transport
- ✓ Réhausse de pilonneuse avec pied étroit

MTX 70 E		
Dimensions L x l x H	mm	788 x 350 x 1 027
Dimensions de la semelle L x l	mm	340 x 285
Impact au sol	cps/min	644 à 695
Force de pression	KN	14.9
Vibrations main-bras	m/sec <sup>2</sup>	5.2
Course max	mm	50 - 80
Poids d'utilisation	kg	75
Moteur		Honda GX 100
Type		Essence - 4 temps Refroid. air
Puissance (DIN 6270B)	kW (Ch)	2.1 (2.9)
Carburant / Cap. réservoir	- / L	Essence / 2.5
Système de démarrage		Démarrateur manuel
Catégorie		PN 3
Niveau sonore	Lp dB(A)	94
Référence		05010066
Référence chariot de transport		05029010
Référence réhausse de pilonneuse largeur 165 mm		05020165



Chariot de transport en option



Réhausse de pilonneuse avec pied étroit pour en option L 165 x H 340



Levier de commande



Compteur d'heures et vibrations



Protection moteur

Les caractéristiques et données techniques peuvent être modifiées par le constructeur sans engager sa responsabilité, ni celle du distributeur. Photos non contractuelles. Avril 2016.