



## PILONNEUSE MTX 60 E

Mikasa

### FICHE TECHNIQUE

### SPÉCIFICATIONS

Dimensions L x l x H	713 x 350 x 1 025 mm
Dimensions de la semelle L x l	340 x 265 mm
Impact au sol	644 à 695 cps/min
Force centrifuge	13.6 (1390) KN (KGF)
Vibration main-bras	5.2 m/sec <sup>2</sup>
Course max	50 - 80 mm
Poids d'utilisation	64 kg
Moteur	Honda GX 100
Type	Essence - 4 tps refroid. air
Puissance (DIN 6270B)	2.1 (2.9) kW (Ch)
Carburant / Cap. réservoir	Essence / 2.5 L
Système d'allumage	Démarrreur manuel
Catégorie	PN 3
Niveau sonore	92 Lp dB (A)



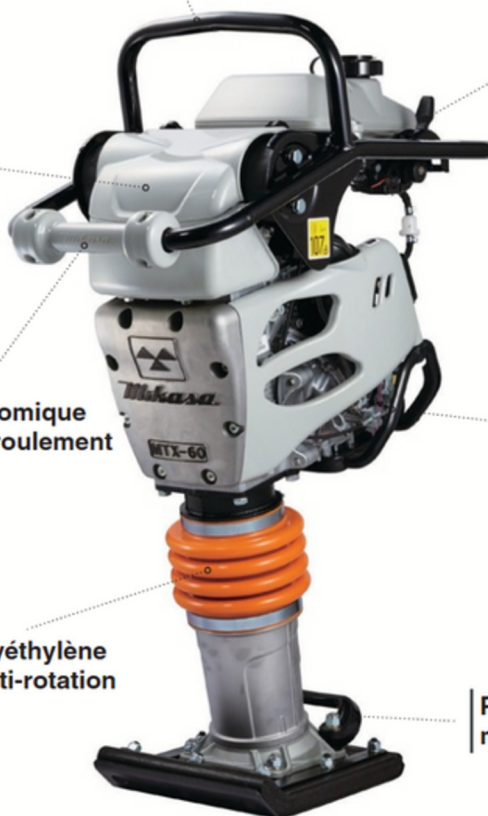
Guidon avec silent blocs spécifiques plus performants pour l'absorption des vibrations subies par l'utilisateur.



Levier de commandes 3 fonctions :  
- permet d'accélérer,  
- de couper le moteur,  
- et de couper l'essence



Grand filtre à air double cyclone



Poignée ergonomique avec barre de roulement

Soufflet en polyéthylène avec bornes anti-rotation

Poignée de manutention



Protection intégrale du moteur avec coque ABS