

# PILONNEUSE ÉLECTRIQUE MT e55

Gamme Compactage



La batterie et le chargeur sont modulables et peuvent être utilisés sur les plaques vibrante ou pilonneuses électrique Mikasa.

**GARANTIE**  
**3 ANS**



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



Démarrage électrique



Batterie 1.6 kW



Chargeur



Trois vitesses en fonction de l'état de la plate-forme et du travail



Poignée ergonomique avec barre de roulement



Protection intégrale du moteur avec coque ABS



Soufflet en polyéthylène avec bornes anti-rotation

Autonomie : 30 à 40 min avec batterie chargée au max



Pied robuste

**Électrique - Batterie**

## APPLICATIONS

La gamme de pilonneuses MT permet le compactage de différents types de matériaux comme les tranchées, les matériaux argileux, granuleux, le sable ... La pilonneuse à batterie MT e55 permet de réaliser un compactage zéro émission. L'opérateur peut donc travailler en toute sécurité. L'impact sur les chantiers de construction est réduit.

### Équipements de série

- ✓ Moteur électrique triphasé
- ✓ Batterie et chargeur
- ✓ Protection intégrale du moteur avec coque ABS
- ✓ Poignée de manutention
- ✓ Guidon avec silent blocs spécifiques

### Équipements optionnels

- ✓ Kit roues
- ✓ Chariot de transport MC-1B
- ✓ Batterie et chargeur



MT-e55		
Dimensions L x l x H	mm	715 x 350 x 1 040
Dimensions de la semelle L x l	mm	340 x 265
Impact au sol	cps/min	574 à 689
Force de pression	KN (kgf)	10.8 (1 100)
Vibrations main-bras	m/sec <sup>2</sup>	3.6
Course max	mm	30 - 70
Poids d'utilisation	kg	75
Moteur		Honda DC Power Unit GXE2.0S
Type		Triphasé
Puissance (DIN 6270B)	kW (Ch)	1.6 (2.2)
Système de démarrage		Démarrateur électrique
Catégorie		PN 3
Niveau sonore	Lp dB(A)	84
Référence		05010E55