

VIBRATECH



Aiguilles haute fréquence avec convertisseur intégré

Performance :

- Taux de compactage élevé, efficacité optimale sur tous types de béton.
- Fiabilité exceptionnelle même dans les conditions les plus difficiles.

Branchement simple :

- Peut être branché directement sur une prise murale 230V monophasé ou sur un groupe électrogène 230V.
- Longueur du câble électrique de 15 m

Sécurité :

- Câble protégé par une gaine de 7 m, résistante à l'abrasion.
- Sécurité contre les courts-circuits et protection thermique.
- Démarrage progressif contrôlé par une rampe électronique, pour éviter les pics d'intensité au démarrage.



Câble électrique de 15m

Electrique monophasé 230 V



Gaine flexible de 7 m

Aiguille vibrante haute fréquence avec convertisseur intégré

Références	Gencod	Modèles Diamètre (mm)	Puissance (kW)	Vitesse rotation (tr/min)	Diamètre aiguille (mm)	Tension entrée mono (V/Hz)	Tension sortie tri (V/Hz)	Force centrifuge (N)	Intensité (A)	Rendement (m³/h)	Poids total (kg)
T10-194	3700018106332	Vibratech 38	0,75	13,500	38	230/50	230/200	1500	2	20	17,5
T10-196	3700018106349	Vibratech 50	0,90	12000	50	230/50	230/200	3000	3	30	19
T10-197	3700018106356	Vibratech 60	1,2	12000	60	230/50	230/200	4800	4	35	20,5
T10-161	-	Vibratech 70	1,35	12000	70	230/50	230/200	7000	4,5	40	21,5