

GAMME DE COMPACTAGE

TEN 45 DY

Plaques vibrantes réversibles

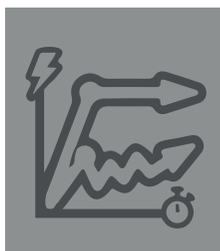
Les plaques vibrantes réversibles de poids moyen offrent une productivité élevée grâce à leur force de compactage élevée combinée à des vitesses de déplacement rapides en avant et en arrière. Ce sont des appareils polyvalents pour tous les chantiers de construction où des exigences élevées sont imposées en matière de performance d'une unité.

Grâce à la fréquence de 69 Hz, les plaques TEN45DY d'ENAR sont polyvalentes pour de nombreux travaux, y compris le compactage de pavés autobloquants moyens et lourds.



+
Confort d'utilisation

Conçus pour un travail ergonomique grâce à leur poignée absorbant les vibrations.



+
Rendement

Compactage des couches de gel et des sous-couches lors de la construction de rues, de sentiers et de parkings ainsi que pour le remblayage autour des bâtiments.



+
Faibles niveaux de bruit

La gamme TEN 45DY d'ENAR transmet un faible niveau sonore, améliorant le confort de l'utilisateur.



+
Haute résistance

Les TEN 45DY d'ENAR sont vraiment robustes et durables, en raison de leur construction et de leur conception.

- Robuste et durable
- Imbattable sur toutes les surfaces
- Très bonne accessibilité à tous les points de maintenance
- Performances de surface élevées
- Elles offrent d'excellentes caractéristiques en termes de longue durée de vie et confort d'utilisation
- Moteur YANMAR L70V diesel optimisé pour les travaux exigeants



*Rabats latéraux standard ajoutés.

Données Techniques

MODÈLE	Poids sans carburant (kg)	Force centrifuge (kN)	Vitesse (m/min)	Dimensions (LongxHaut)	Longueur de plaque (mm)	Largeur de plaque (mm)	Moteur	Démarrage
TEN 45DY	385	45	0-25	815x1308	900	440/604*	YANMAR L70V Diesel 4,5kW / 3,000 r.p.m.	Électrique

*Avec rabats latéraux standard ajoutés.