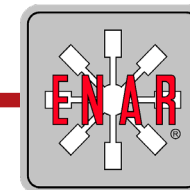


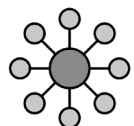
PLAQUE VIBRANTE UNIDIRECTIONNELLES ZEN-E



La gamme de plaques vibrantes unidirectionnelles ENAR de modèle ZEN offre à l'utilisateur un produit plus économique grâce à un design épuré, tout en gardant le même rendement que la ZEN classique. A utiliser sur des chantiers de faible envergure, pour de la construction neuve et de la rénovation. S'applique aussi bien sur des matériaux granulaires, cohésif ou pavillonnaire.

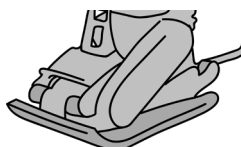
VARIÉTÉ ET EFFICACITÉ

La gamme ZEN est composée de plaques vibrantes légères jusqu'à 100kg proposant plusieurs motorisations et options qui s'adaptent aux besoins de chaque client.



+ Gamme complète Plusieurs modèles.

Une gamme complète de plaque qui dispose de plusieurs motorisations différentes s'adaptant aux besoins de l'utilisateur.



+ Base résistante.

La base des plaques vibrantes ZEN sont fabriquées à partir d'acier hautement résistant.



+ Design épuré.

La gamme de plaques vibrantes unidirectionnelles ENAR de modèle ZEN-E offre à l'utilisateur un produit plus économique grâce à un design épuré, tout en gardant le même rendement que la ZEN classique.

DONNEES TECHNIQUES

MODELE	POIDS A VIDE (Kg)	FORCE CENTRIFUGE (N)	VITESSE (m/min)	DIMENSIONS (LxLxH mm)	MOTEUR
ZEN 16CGE	82	16.000	0-22	430X952X890	HONDA GX 160 CE
ZEN 16DGE	86	16.000	0-22	500X952X890	HONDA GX 160
ZEN 20CGE	83	20.000	0-23	430X952X890	ENAR G 160F
ZEN 20DGE	87	20.000	0-23	500X952X890	ROBIN SUBARU EX17 CE

- › Fréquence de vibration : 5.600 vib/min.
- › Position marche facile actionnée par un embrayage centrifuge.
- › Semelle en polyuréthane pour compactage de pavé (en option).
- › Réservoir d'eau de 9L (en option) recommandé pour les travaux en contact avec l'asphalte (bitume). Se démonte pour le remplissage, démontage facile.

