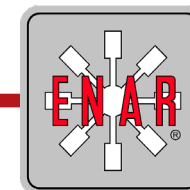


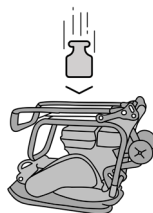
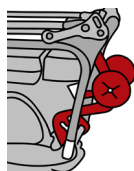
# PLAQUE VIBRANTE UNIDIRECTIONNELLES ZEN



La gamme de plaques vibrantes unidirectionnelles ENAR de modèle ZEN offre à l'utilisateur un produit économique, maniable et facile à transporter. A utiliser sur des chantiers de faible envergure, pour de la construction neuve comme pour de la rénovation. S'applique aussi bien sur des matériaux granulaires, cohésif ou pavillonnaire.

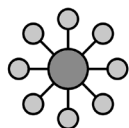
## VARIÉTÉ ET EFFICACITÉ

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. Poignée robuste et ergonomique dotée de roues pour faciliter la manipulation et le transport de la machine.



## + Transport facile.

Les plaques vibrantes ENAR de modèle ZEN sont dotées de roues pour rendre leur transport plus confortable.



## + Gamme complète Plusieurs modèles.

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

## + Robuste Résistant.

La base des plaques vibrantes ZEN sont fabriquées à partir d'acier hautement résistant. De plus, le moteur est protégé par une armature tubulaire en acier.



## + Usage ergonomique

Le manche est non seulement rabattable, mais il est aussi doté d'un système d'absorption de vibration, permettant de rendre le travail plus confortable.

## DONNEES TECHNIQUES

MODELE	POIDS A VIDE (Kg)	FORCE CENTRIFUGE (N)	VITESSE (m/min)	DIMENSIONS (LxLxH mm)	MOTEUR
ZEN 16CG	90	16.000	0-22	430X1165X958	HONDA GX 160 CE HONDA GX 160 ENAR G 160F ROBIN SUBARU EX17 CE
ZEN 16DG	94	16.000	0-22	500x1165x958	
ZEN 20CG	91	20.000	0-23	430x1165x958	
ZEN 20DG	95	20.000	0-23	500x1165x958	
ZEN 16CD	106	16.000	0-22	430X1165X958	HATZ 1B 20
ZEN 16DD	110	16.000	0-22	500X1165X958	
ZEN 20CD	107	20.000	0-23	430X1165X958	
ZEN 20DD	111	20.000	0-23	500X1165X958	

» Fréquence de vibration : 5.600 vib/min.

» Accélérateur intégré au manche.

» 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.

