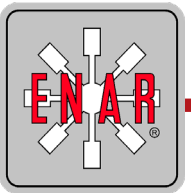


# VIBREUR PENDULAIRE VG

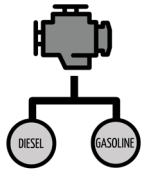


La série VG Enar vous offre une gamme d'équipement conçue pour des travaux intensifs et résultats optimum sur les chantiers. La série VG vous offre le choix de l'accouplement de la connexion avec crochet, à poignée ou hexagonal.

## Qualité et rendement

Moteurs surdimensionnés pour des travaux intensifs sur chantier. Un châssis robuste en acier qui protège le moteur contre les chocs.

Différentes options de motorisation ; Essence (Honda - Robin) et Diesel (Yanmar - Lombardini) pour répondre aux besoins de chacun de vos clients



## + Large gamme

Moteur essence et diesel.

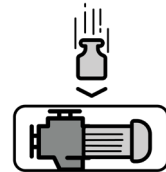
Afin de répondre aux besoins des utilisateurs. Gamme large offrant choix de la motorisation Diesel ou Essence VG.



## + Rendement

Des moteurs.

Les des moteurs Enar sont surdimensionnés pour des travaux intensifs et résultat optimum sur les chantiers.



## + Résistant

Design antichocs certifié.

Cadre en acier monté avec un support anti vibration pour protection du moteur convertisseur.



## + Sans prises

Mobilité total.

La gamme des moteurs VG sont la meilleure alternative pour les chantiers qui ne disposent pas de courant électrique.

## DONNEES TECHNIQUES

MODELE	POIDS (Kg)	COMBUSTIBLE	MOTEUR	POTENCIA (cv)
VGR 4	19,5	Essence	ROBIN EY15 3D	3,5
VGH 5	21,5	Essence	HONDA GX 160	5,5
VGR 6	22	Essence	ROBIN EX-17 DU	6
VGE 5	21,5	Essence	ENAR G160	5,5
VHD	38	Diesel	HATZ IB 20	4,6
VYD	35	Diesel	YANMAR L48	4,7
VRD	38	Diesel	ROBIN DY 23	4,8
VLD	40	Diesel	LOMBARDINI 15LD-315	6,8

- › Moteurs dimensionnés pour des travaux intensifs sur le chantier.
- › L'alternative la plus appropriée pour les chantiers qui ne disposent pas de courant électrique.
- › Un châssis robuste en acier protège le moteur contre les coups.
- › Différents accouplements possibles avec connexion avec crochet à poignée ou hexagonal.

