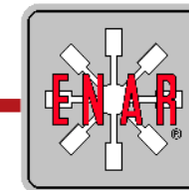


VIBRADOR PENDULAR VG



La serie VG de ENAR ofrece equipos perfectos para obtener un alto rendimiento en obras intensivas.

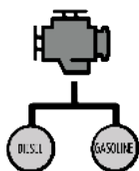
La serie VG dispone de diferentes acoplamientos (bayoneta o hexagonal).

Calidad y eficacia

Motores sobre dimensionados para trabajos intensos en obra.

Jaula robusta de protección y transporte.

Diferentes modelos de motores: gasolina (Honda, Robin) y diesel (Yanmar, Lombardini, Hatz, Robin), adaptándose así a las necesidades de cada cliente.



+ Gama amplia

Motores diésel y gasolina.

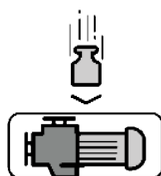
La amplia gama de motores VG cubre todas las necesidades de los usuarios. Motores diésel o gasolina dependiendo de los requisitos del cliente.



+ Rendimiento

De motores.

La gama de motores de ENAR se encuentran sobredimensionados para el trabajo óptimo en situaciones intensas.



+ Resistente

Diseño a prueba de golpes.

Jaula robusta con amortiguadores incorporados para mayor protección del convertidor.



+ Sin enchufes

Movilidad.

La gama VG es ideal para obras donde no se dispone de suministro eléctrico.

DATOS TÉCNICOS

MODELO	PESO (Kg)	COMBUSTIBLE	MOTOR	POTENCIA (cv)
VGR 4	19,5	Gasolina	ROBIN EY15 3D	3,5
VGH 5	21,5	Gasolina	HONDA GX 160	5,5
VGR 6	22	Gasolina	ROBIN EX-17 DU	6
VGE 5	21,5	Gasolina	LONCIN G160F	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

» Motores sobre dimensionados.

» No precisa conexión eléctrica.

» Bastidor de acero antigolpes.

» Diferentes acoplamientos (bayoneta o hexagonal), otros tipos de acoplamientos consultar

