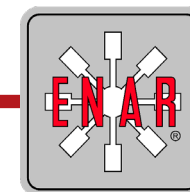


# PLAQUE VIBRANTE REVERSIBLE CRENA



La gamme des plaques vibrantes réversible ENAR de modèle CRENA offre à l'utilisateur robustesse, fiabilité et maniabilité. Conçu pour le compactage de matériau granulaire sur chantier de grande envergure.

## VARIÉTÉ ET EFFICACITÉ

Les CRENA disposent d'une marche arrière, peuvent peser de 150 à 500 Kg et plusieurs motorisations et options s'ajustant aux besoins de l'utilisateur. Lance de conduite facilement opérationnelle et maniable.



### + Niveau sonore Faible.

Les plaques vibrantes réversibles ENAR de modèle CRENA émettent un faible niveau sonore améliorant considérablement les conditions de travail de l'utilisateur.



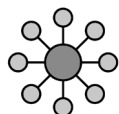
### + Haute rendement.

La gamme CRENA permet un haut niveau de rendement sur sols uniforme comme sur sols plus hétérogène.



### + Haute résistance.

Les plaques vibrante CRENA sont conçu pour des travaux de grandes envergures.



### + Gamme complète Plusieurs modèles.

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

## DONNEES TECHNIQUES

MODELE	POIDS À VIDE (Kg)	FORCE CENTRIFUGE (N)	VITESSE (m/min)	FREQUENCE (vib/min)	DIMENSIONS (LxLxH mm)	MOTEUR	CARBURANT	PUISSANCE (cv)
CRENA 26GH	160	26.000	0-22	5.700	450x700	HONDA GX200	Essence	5,5
CRENA 26DH	170	26.000	0-22	5.700	450x700	HAZT IB 20	Diesel	4,6
CRENA 32GH	210	32.000	0-22	5.400	500x750	HONDA GX200	Essence	5,5
CRENA 32DH	215	32.000	0-22	5.400	500x750	HAZT IB 20	Diesel	4,6
CRENA 52GH	330	52.000	0-22	4.500	600x859	HONDA GX 270	Essence	9
CRENA 63GH	430	63.000	0-20	4.200	750x900	HONDA iGX 440	Essence	12
CRENA 63DH	440	63.000	0-20	4.200	750x900	HAZT ID 50	Diesel	11
CRENA 63GHE*	430	63.000	0-23	4.200	750x900	HONDA iGX 440	Essence	12
CRENA 63 DHE*	460	63.000	0-23	4.200	750x900	HAZT ID 50	Diesel	11

- › Démarrage électrique.
- › Protection homme mort.
- › Très maniable.
- › Faible niveau sonore.

