

GAMME DE COMPACTAGE

ZEN-L

Plaques vibrantes unidirectionnelles

La nouvelle gamme ZEN-L d'ENAR propose une grande variété de plaques unidirectionnelles. Sa conception permet de compacter l'asphalte et les sols légers mixtes, dans les espaces les plus réduits comme les tranchées étroites, ainsi que pour le compactage des pavés.



- Roues de transport et réservoir d'eau (9L) disponibles (en option)
- Plaques de 350 mm ou 500 mm de large
- Fréquence de travail: 5,800 vib/min

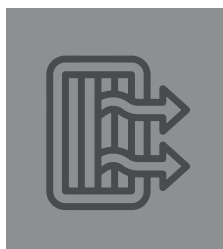


Poignées de transport disponibles, prêtes à être fixées sur la semelle.



Données Techniques

MODÈLE	Force centrifuge (kN)	Réservoir d'eau (L)	Poids sans carburant (kg)	Vitesse de vibration (v.p.m.)	Dimensions (Largeur x Longueur x Hauteur)	Moteur	Réservoir d'eau
ZEN-L 12	12	-	63	5,800	350x520x820	ENAR G210 FA Essence 4.4 kW	Non
ZEN-L 12 W	12	9	65	5,800	350x520x820		Oui
ZEN-L 15	15	-	83	5,800	500x588x940		Non
ZEN-L 15 W	15	9	85	5,800	500x588x940		Oui
ZEN-L 20	20	-	90	5,800	500x588x940		Non
ZEN-L 20 W	20	9	92	5,800	500x588x940		Oui
ZEN 12 GH	12	-	63	5,800	350x520x820	HONDA GX160 Essence 4 kW	Non
ZEN 12 GH W	12	9	65	5,800	350x520x820		Oui
ZEN 15 GH	15	-	83	5,800	500x588x940		Non
ZEN 15 GH W	15	9	85	5,800	500x588x940		Oui
ZEN 20 GH	20	-	90	5,800	500x588x940		Non
ZEN 20 GH W	20	9	92	5,800	500x588x940		Oui



+ Filtre à air

Système de filtration d'air cyclonique en 3 étapes, assurant un fonctionnement efficace et prolongeant la durée de vie du moteur.



+ Robuste et résistant

La base robuste en fonte ductile est extrêmement durable, même dans des conditions extrêmes, offrant une longue durée de vie au produit.



+ Faible vibration main-bras

La poignée est dotée d'un amortisseur qui absorbe les vibrations, ce qui se traduit par des temps de travail plus longs et moins de fatigue pour l'utilisateur.



+ Ergonomie et confort

La poignée a été conçue de manière ergonomique pour faciliter un meilleur chargement et déchargement, ainsi que le transport de la machine.