

GAMME DE COMPACTAGE

ZEN-C

Plaques vibrantes unidirectionnelles

Les nouvelles plaques vibrantes unidirectionnelles ZEN-C constituent une excellente option pour le compactage des sols mixtes dans les espaces les plus étroits.



+ Filtre à air

Système de filtration d'air cyclonique en 3 étapes.

+ 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.

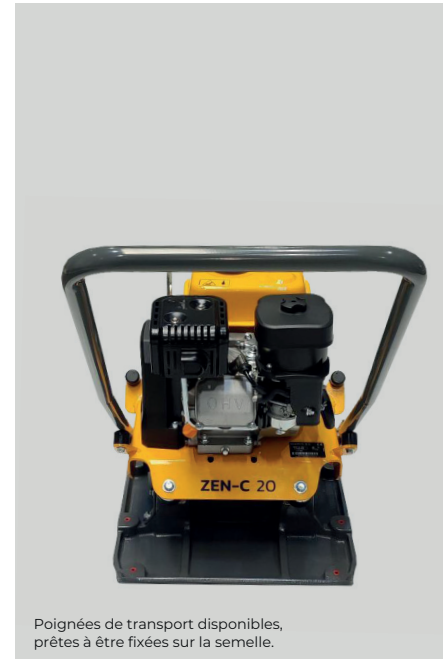
+ Faible vibration main-bras

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.

- Elles sont adaptées pour le travail dans des espaces étroits et très simples à manoeuvrer
- Fixation centrée de la poignée de guidage pour une rotation sans effort
- Fréquence de travail: 7,000 vib/min
- Recommandées pour travailler sur l'asphalte et les sols légers mixtes, ainsi que pour le compactage des pavés



Données Techniques

MODÈLE	Force centrifuge (kN)	Poids sans carburant (kg)	Vitesse de vibration (v.p.m.)	Dimensions (LargxLongxHaut)	Moteur
ZEN-C 20	20	87	7,000	455x590x840	ENAR G210 FA Essence 4.4 kW