



Qualité professionnelle 2.0 - 188 kg

L'innovation associée à la performance: l'association parfaite pour travailler sur des sols exigeants et l'asphalte



www.tuv.com
ID 1000000000

TÜV Rheinland Certificat n° S 50346570

Caractéristiques techniques	Plaque vibrante DQ-0217
Poids opérationnel	188 kg
Pression de compactage	32 kN
Type de moteur	OHV, 4 temps, refroidi par air
Puissance du moteur	6,6 kW (9 CV)
Cylindrée	270 cm ³
Caburant	Essence (E10 adapté)
Fréquence de l'excitateur	env. 67 Hz
Vibration / Minute	4000
Propulsion	Marche avant et arrière
Profondeur de compactage	allant jusqu'à 50 cm
Vitesse de travail	23 m / min
Zone de performance	665 m ² / h
Taille du plateau	73 x 36 cm (73 x 48 cm)

Plaque vibrante avec 188 kg

- Les vibrations stationnaires permettent de faire face aux conditions les plus difficiles.
- Réversible pour des changements de direction particulièrement faciles
- Moteur 9 CV nouvelle génération
- Cadre de protection robuste avec dispositif de levage pour faciliter le transport

DENQBAR GmbH
Longuyoner Str. 14
D-01796 Pirna
info@denqbar.de

www.denqbar.com

