

## COMPARAISON MODÈLE - RESUME DE TOUTES LES PLAQUES VIBRANTES DENQBAR

Dans le tableau suivant, nous avons résumé et comparé les caractéristiques les plus importantes de nos plaques vibrantes DENQBAR. Vous pouvez donc comparer facilement et trouver le modèle qui vous correspond. Vous recherchez une plaque vibrante légère et agile? Ou plutôt une plaque vibrante avec beaucoup de puissance? Chez nous, vous trouverez le produit dont vous avez besoin!



| Ausstattung                            | DQ-0213                              | DQ-0139                          | DQ-0216                                   | DQ-0217                              | DQ-0221                           | DQ-0247  |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Poids opérationnel                     | 75 kg                                | 102 kg                           | 135 kg                                    | 188 kg                               | 270 kg                            | 340 kg   |
| Pression de compactage                 | 12 kN                                | 20 kN                            | 27 kN                                     | 32 kN                                | 38 kN                             | 42 kN  |
| Profondeur de compactage               | allant jusqu'à 20 cm                 | allant jusqu'à 35 cm             | allant jusqu'à 35 cm                      | allant jusqu'à 50 cm                 | allant jusqu'à 90 cm              | allant jusqu'à 90 cm                           |
| Vitesse de travail                     | 24 m / min                           | 25 m / min                       | 25 m / min                                | 23 m / min                           | 21 m / min                        | 21 m / min                                     |
| Zone de performance                    | 520 m <sup>2</sup> /h                | 675 m <sup>2</sup> /h            | 600 m <sup>2</sup> /h                     | 665 m <sup>2</sup> /h                | 760 m <sup>2</sup> /h             | 760 m <sup>2</sup> /h                          |
| Surface de travail                     | 360 mm                               | 450 mm                           | 400 mm                                    | 480 mm                               | 600 mm                            | 600 mm   |
| Taille du plateau (avec Élargissement) | 50 x 36 cm                           | 58 x 45 cm                       | 63 x 40 cm                                | 73 x 36 cm (73 x 48 cm)              | 82 x 48 cm (82 x 60 cm)           | 82 x 48 cm (82 x 60 cm)                        |
| Type de moteur                         | OHV, 4 temps, refroidi par air       | OHV, 4 temps, refroidi par air   | OHV, 4 temps, refroidi par air            | OHV, 4 temps, refroidi par air       | OHV, 4 temps, refroidi par air    | OHV, 4 temps, refroidi par air                 |
| Puissance du moteur                    | 4,8 kW (6,5 CV)                      | 4,8 kW (6,5 CV)                  | 4,8 kW (6,5 CV)                           | 6,6 kW (9 CV)                        | 9,6 kW (13 CV)                    | 9,6 kW (13 CV)                                 |
| Cylindrée?                             | 196 cm <sup>3</sup>                  | 196 cm <sup>3</sup>              | 196 cm <sup>3</sup>                       | 270cm <sup>3</sup>                   | 390 cm <sup>3</sup>               | 390 cm <sup>3</sup>                            |
| Caburant                               | Essence (E10 adapté)                 | Essence (E10 adapté)             | Essence (E10 adapté)                      | Essence (E10 adapté)                 | Essence (E10 adapté)              | Essence (E10 adapté)                           |
| capacité du réservoir                  | 3,6 l                                | 3,6 l                            | 3,6 l                                     | 6 l                                  | 6,5 l                             | 6,5 l  |
| Fréquence de l'excitateur              | ca. 93 Hz                            | ca. 92 Hz                        | ca. 72 Hz                                 | ca. 67 Hz                            | ca. 63 Hz                         | ca. 63 Hz                                      |
| Vibration / Minute                     | 5600                                 | 5500                             | 4300                                      | 4000                                 | 3800                              | 3800   |
| Populsion                              | Marche avant                         | Marche avant                     | Marche avant et arrière                   | Marche avant et arrière              | Marche avant et arrière           | Marche avant et arrière                        |
| Applications                           | Compactage des fondations            | Compactage des fondations        | Compactage des fondations                 | Compactage des fondations            | Compactage des fondations         | Compactage des fondations                      |
|  | Petits chantiers de construction     | missions plus longues            | Construction de maisons (petites maisons) | Construction de maisons et de routes | Construction de maisons / faussés | professionnel. Travaux routiers et génie civil |
|  | Surfaces étroites                    | Routes                           | asphalte et de routes                     | Tranchées et canaux                  | Rue, chemin / parking             | grands projets de construction                 |
|  | Aménagement paysager et horticulture | Pavés (jusqu'à 10 cm de hauteur) | Tranchées et canaux                       |                                      | Pavé de pierres lourdes           | Kanal- und Gleisbau                            |

# DENQBAR®

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

www.denqbar.com