

CB24B



CB24B

Poids

| | |
|--|---------|
| Poids en ordre de marche | 2723 kg |
| Poids maximal au niveau du tambour avant | 1296 kg |
| Poids maximal au niveau du tambour arrière | 1427 kg |

Spécifications de fonctionnement

| | |
|---|------------|
| Largeur de compactage standard | 1200 mm |
| Garde au sol latérale | 500 mm |
| Rayon de braquage à l'intérieur du bord du cylindre | 2470 mm |
| Garde au sol | 285 mm |
| Charge linéaire statique | 11.3 kg/cm |
| Vitesse de translation : maximale | 12 km/h |

Moteur

| | |
|------------------|---------|
| Puissance brute | 24.4 kW |
| Modèle du moteur | C1.5 |

Encombrement

| | |
|-----------------------------|---------|
| Longueur hors tout | 2575 mm |
| Empattement | 1800 mm |
| Largeur hors tout | 1312 mm |
| Hauteur de machine maximale | 2700 mm |
| Diamètre du tambour | 1200 mm |
| Diamètre du tambour | 720 mm |

Système de vibration

| | |
|---|------------------------------------|
| Force centrifuge par tambour : maximale | 32.8 kN |
| Fréquence | 63/55/42 Hz (3,780/3,300/2520 vpm) |
| Force centrifuge par tambour : minimale | 14.6 kN |
| Amplitude nominale : élevée | 0.525 mm |

Contenances

| | |
|--|--------|
| Contenance du réservoir de carburant | 63.5 L |
| Contenance du réservoir (de pulvérisation) d'eau | 235 L |