

SPÉCIFICATIONS PRODUIT POUR CB2.5

| | |
|--|------------|
| Poids en ordre de marche maximal | 2428 kg |
| Poids en ordre de marche | 2250 kg |
| Largeur de compactage standard | 1000 mm |
| Charge linéaire statique | 11.7 kg/cm |
| Vitesse de translation : maximale | 12 km/h |
| Déport de cylindre | 40 mm |
| Puissance brute | 22.9 kW |
| Modèle de moteur | C1.5 |
| Empattement | 1800 mm |
| Hauteur - ROPS | 2700 mm |
| Longueur hors tout | 2575 mm |
| Largeur hors tout | 1112 mm |
| Force centrifuge par tambour : maximale | 28.9 kN |
| Amplitude nominale : élevée | 0.56 mm |
| Force centrifuge par tambour : minimale | 12.8 kN |

Fréquence

60/48 Hz (3 600/2 880 vpm)

Contenance du réservoir de carburant

60 l

Contenance du réservoir de pulvérisation d'eau

200 l

CB2.5 OPTIONS

LEST

COUPE-BATTERIE

HUILE HYDRAULIQUE BIO

PARE-CHOCS

PORTE-GOBELETS

TOIT PLIABLE

PEINTURE PERSONNALISÉE

NOUVEAUX LEVIERS DE TRANSITION

DOUBLES LEVIERS DE TRANSLATION

COUPE-BORDURE PRÊT

PROJECTEURS À DIODES

CADRE ROPS REPLIABLE

SIÈGE AVEC CONTACTEUR DE PRÉSENCE DU CONDUCTEUR

SIÈGE COULISSANT

COMMANDE DE TRACTION