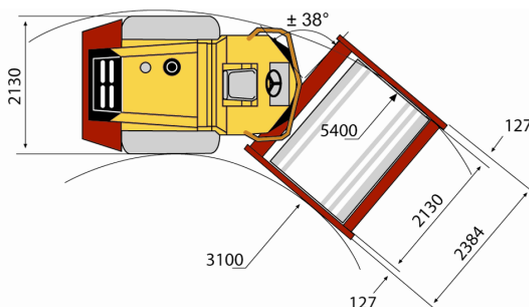
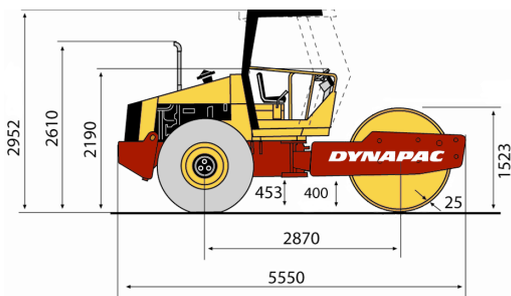


CA250

Rouleaux monocylindres pour les sols



Caractéristiques techniques



| | |
|---|--|
| Poids | CA250 |
| Poids max. en ordre de marche | 13 300 kg |
| Poids en ordre de marche (avec ROPS) (max.) | 10 600 kg |
| Poids sur le cylindre avant | 6 000 kg |
| Poids sur l'essieu arrière | 4 600 kg |
| Translation | |
| Aptitude en pente théorique (%) | 49 % |
| Dimensions des pneus (8 ply) | 23,1x26 |
| Oscillation | ±9° |
| Vitesse de travail (km/ h) | 0 - 7,5 |
| Compactage | |
| Amplitude nominale, grande | 1,70 mm |
| Amplitude nominale, petite | 0,80 mm |
| Charge linéaire statique | 28,20 kg/ cm |
| Classification SETRA/ LCPC | V2/ VM2/ VM1 |
| Force centrifuge, à basse amplitude | 119 kN |
| Force centrifuge, à haute amplitude | 246 kN |
| Fréquence de vibration, à basse amplitude | 33 Hz |
| Fréquence de vibration, à haute amplitude | 33 Hz |
| Moteur | |
| Fabricant | Cummins |
| Modèle | QSB4.5 |
| Marque | Cummins |
| Modèle | 4BTA 3.9C (*) |
| Type | Refroidissement par eau avec refroidisseur de l'air admis |
| Puissance | 82 kW |
| Puissance | 110 ch |
| Puissance @ | 2 200 tr/ mn |
| Puissance (norme de évaluation) | SAE J1995 |
| Capacité du réservoir de carburant | 250 l |
| Système hydraulique | |
| Translation | 1 pompe à pistons axiaux à débit variable / 1 moteur à pistons axiaux à débit constant. + 1 moteur à pistons axiaux à débit constant (D). |
| Vibration | 1 pompe à pistons axiaux à débit variable et 1 moteur à pistons axiaux à débit constant. |
| Direction | 1 pompe à engrenages. |
| Freins de secours et de stationnement | Freins multidisques auto- serrants sur les roues arrière. |
| Frein de service | Hydrostatique commandé par le levier de translation. |
| Notes | |

* For sales outside ECC countries only

Trouvez votre revendeur local sur notre site www.dynapac.fr

Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options. Les informations ci- dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.