# Dynapac CC1300C







### Caractéristiques techniques

Poids	
Poids max. en ordre de marche	3 900 kg
Poids en ordre de marche (avec ROPS)	3 750 kg
Poids sur le cylindre (AV/AR)	1 930 kg/1 820 kg

Translation	
Vitesse de travail	0-10 km/h
Aptitude en pente théorique	37 %

***************************************	Caractéristiques de compactage	
	Charge par roue	455 kg
	Classification SETRA/LCPC	Pv4/VX0
	Pneumatiques (lisses)	7.50-16
	Force centrifuge	36 kN
	Amplitude nominale	0,5 mm
	Charge linéaire statique	14,8 kg/cm
	Fréquence de vibration	53 Hz
	Capacité du réservoir d'eau	200 I
	Réservoir d'émulsion	40 I

Moteur Moteur		
Marque/Modèle	Kubota V2203-M (T4i)	
Туре	Refroidi à l'eau	
Puissance, SAE J1995	34 kW (45 ch) @ 2 600 tr/mn	
Capacité du réservoir carburant	50 I	

Moteur		
Marque/Modèle	Kubota D1803-CR-TE4B (T4f)	
Puissance, SAE J1995	37 kW (49 ch) @ 2 700 tr/mn	

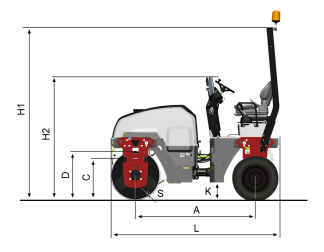
Système hyd	Système hydraulique	
Translation	1 pompe à pistons axiaux à débit variable avec asservissement. 3 moteurs à pistons radiaux à débit constant.	
Vibration	1 pompe et 1 moteur à engrenages à débit constant.	
Direction	1 pompe à engrenages.	
Frein de service	Hydrostatique commandé par le levier de translation.	
Parking/ Secondary brake	Multidisques auto-serrants sur le cylindre et les roues.	

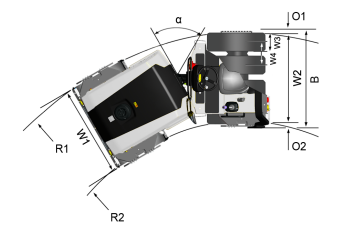
## **Dynapac CC1300C**

## Rouleaux mixtes



### Caractéristiques techniques





Dimensions	
A. Empattement	1 925 mm
C. Garde au sol latérale	600 mm
D. Diamètre du cylindre	802 mm
H1. Hauteur avec ROPS	2 750 mm
H2. Hauteur sans ROPS/cab	1 855 mm
K. Garde au sol	260 mm
L. Longueur hors-tout	2 725 mm
O1. Porte-à-faux droit	50 mm
O2. Porte-à-faux gauche	50 mm
R1. Rayon de braquage extérieur	4 240 mm
R2. Rayon de braquage intérieur	2 940 mm
S. Epaisseur du cylindre	16 mm
W1. Largeur du cylindre	1 300 mm
W2. Width, wheel module	1 280 mm
W3. Largeur	220 mm
W4. Wheel track	130 mm
α. Angle de direction	±30°



Équipement

Backup alarm, Working lights



#### **Equipement optionnel**

Ceinture de sécurité 3 points, huile hydraulique biodégradable, autocollant emplacement des risques (GOST), extinceur, protection auditive, plaque d'immatriculation avec éclairage, rétroviseur arrière, kits entretien 50/50/1000 heures, feux de direction latéraux (matériel équipé de l'écairage routier), signalisation véhicule lent (SMV), peinture client (une ou deux couleurs), outillage, anneau de remorquage, bouchon de réservoir carburant verrouillable.