

Dynapac CC1300

Rouleaux tandems pour les enrobés



Caractéristiques techniques



Poids

Poids max. en ordre de marche	4 030 kg
Poids en ordre de marche (avec ROPS)	3 900 kg
Poids sur le cylindre (AV/AR)	1 900 kg/2 000 kg



Caractéristiques de compactage

Classification SETRA/LCPC	Pv4/VT0
Force centrifuge	33 kN (V2203) /36 kN (D1803)
Amplitude nominale	0,5 mm
Charge linéaire statique (AV/AR)	14,6/15,4 kg/cm
Fréquence de vibration	52 Hz (V2203) /53 Hz (D1803)
Capacité du réservoir d'eau	200 l



Système hydraulique

Translation	1 pompe à pistons axiaux à débit variable avec asservissement. 2 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.
Freins de secours	Multidisques auto-serrants sur chaque cylindre.



Moteur

Marque/Modèle	Kubota V2203-M (IIIA)
Type	Refroidi à l'eau
Puissance, SAE J1995	33 kW (44 ch) @ 2 600 tr/mn
Capacité réservoir carburant	50 l



Moteur

Marque/Modèle	Kubota D1803-CR-TE4B (T4f)
Type	Refroidi à l'eau
Puissance, SAE J1995	37 kW (49 ch) @ 2 700 tr/mn



Moteur

Marque/Modèle	Kubota D1803-CR-TE5B (StageV)
Type	Refroidi à l'eau
Puissance, SAE J1995	37 kW (49 hp) @ 2700 rpm



Translation

Vitesse de travail	0-10 km/h
Oscillation (AV/AR)	±10°
Aptitude en pente théorique	37 %

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.

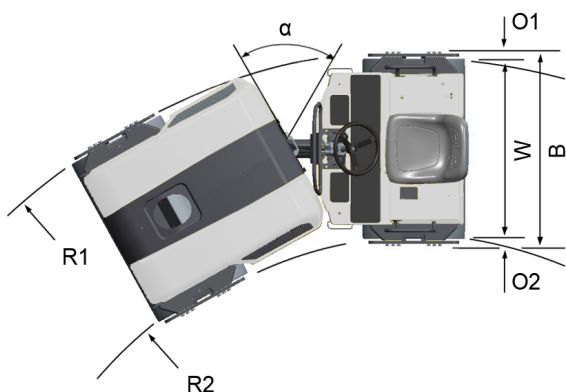
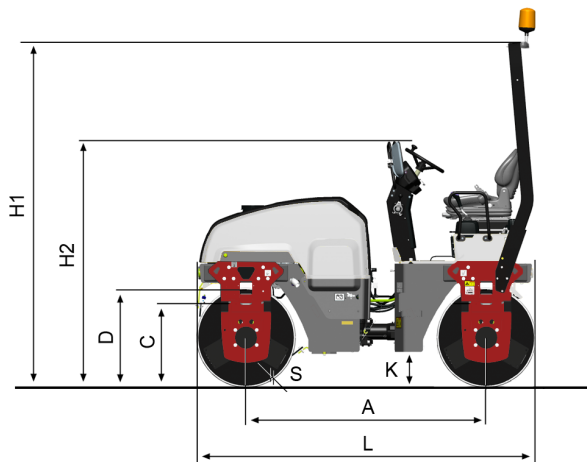
dynapac_cc1300_fr-20200805.130644.pdf 2020-08-05 13:06

Dynapac CC1300

Rouleaux tandems pour les enrobés



Caractéristiques techniques



Dimensions	
A. Empattement	1 925 mm
B. Largeur hors-tout	1 450 mm
C. Garde au sol latérale	600 mm
D. Diamètre des cylindres	802 mm
H1. Hauteur avec ROPS/cab	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 des cylindres	16 mm
W. Largeur	1 300 mm
α . Angle de direction	$\pm 30^\circ$



Équipement standard

Backup alarm, Working lights



Équipement optionnel

3" seatbelt, Biodegradable hydraulic fluid, Cert. Fire protection (SBF 127), Decal risk location (GOST), Fire extinguisher, Foot rest, Hearing protectors, Licence plate light, Rear view mirror (traffic view), Service kit 50/500/1000H, Side direction lights (driving lights required), Slow moving vehicle sign, Special color (one or two), Tool set, Towing eyelet, Water tank cover (lockable)

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.