

Dynapac CS1400 VI

Compacteur statique tricycle



Caractéristiques techniques

Poids	
Poids en ordre de marche (ROPS, sans lest)	10 600 kg
Poids en ordre de marche maxi (ROPS, lests maxi)	12 800 kg
Poids maxi sur les cylindres (lests maxi), AV	6 700 kg
Poids maxi sur le cylindre (lests maxi), AR	6 100 kg

Translation	
Type	Châssis articulé
Rayon de braquage intérieur	3 700 mm
Rayon de braquage extérieur	5 800 mm
Oscillation (AV/AR)	±9°
Vitesse de transport	0-15 km/h
Vitesse de travail	0-10 km/h

Caractéristiques de compactage	
Charge linéaire statique (sans lest), AV	50,10 kg/cm
Charge linéaire statique (sans lest), AR	46,10 kg/cm
Charge linéaire statique maxi (avec lests), AV	58,80 kg/cm
Charge linéaire statique maxi (avec lests), AR	57,50 kg/cm
Largeur de compactage	2 100 mm
Recouvrement	50 mm
Capacité du réservoir d'eau	525 l

Moteur	
Marque/Modèle	Deutz TD 3.6 L4 V/T4F
Type	Moteur Diesel turbo à refroidissement
Puissance, ISO 14396	55 kW (74 ch) @ 2 200 tr/mn
Capacité réservoir carburant	110 l

Moteur	
Marque/Modèle	Deutz TD 3.6 L4 IIIA/T3
Type	Moteur Diesel turbo à refroidissement
Puissance, ISO 14396	55 kW (74 ch) @ 2 300 tr/mn

Système hydraulique	
Translation	1 pompe à pistons axiaux à débit variable. 3 moteurs à pistons axiaux 2 à débit variable.
Direction	1 pompe à engrenages.
Frein de service	Hydrostatique commandé par le levier de translation.
Freins de secours	Multidisques auto-serrants sur 3 cylindre.

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

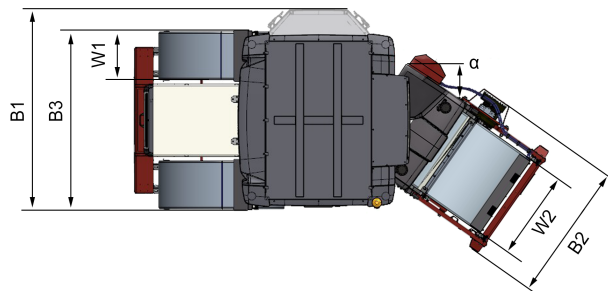
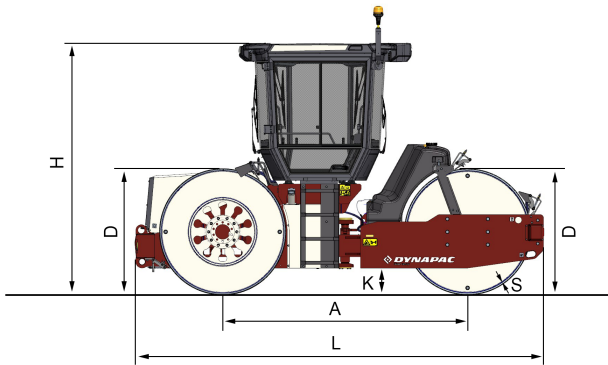
Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options. Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.

Dynapac CS1400 VI

Compacteur statique tricycle



Caractéristiques techniques



Dimensions	
A. Empattement	2900 mm
B1. Largeur avec cabine asym., AV	2370 mm
B2. Largeur hors-tout, arrière	1525 mm
B3. Largeur avec ROPS/cabine sym., AV	2100 mm
D. Diamètre des cylindres	1500 mm
H. Hauteur avec ROPS/cab	2995 mm
K. Garde au sol	310 mm
L. Longueur hors-tout	4850 mm
S. Epaisseur des cylindres	AV -20mm /AR -22mm
W1. Largeur de compactage, AV	570 mm
W2. Largeur de compactage, AR	1060 mm
α. Angle de direction	±34°

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.