



## Caractéristiques techniques

	BW 151 AC	HD 90 VT
<b>Poids</b>		
Poids de service CECE	7900 kg	8785 kg
Charge sur essieu bille CECE	4350 kg	4770 kg
Charge sur essieu pneus CECE	4000 kg	4115 kg
Charge linéaire statique CECE	25,9 kg/cm	28,4 kg/cm
<b>Dimensions</b>		
Rayon de braquage intérieur	4400 mm	5250 mm
Longueur	4540 mm	4600 mm
Largeur bille	1680 mm	1680 mm
<b>Caractéristiques de marche</b>		
Vitesse	0-9,9 km/h	0-12,0 km/h
<b>Entrainement</b>		



Fabricant du moteur	DEUTZ	DEUTZ
Type	TD 2011 L04 w	TCD 2012 L04 2V
Refroidissement	Eau	Eau
Nombre de cylindres	4	4
Puissance ISO 14396	63 kW	100,0 kW
Régime du moteur	2.500 min-1	
<b>Freins</b>		
Frein de service	Hydrostatique	
Frein de parking	Mécanique	
<b>Système de vibration</b>		
Entraînement	Hydrostatique	
Cylindre vibrant	av. + ar.	
Commande de la vibration automatique	série	
Fréquence	40/55 Hz	42/50 Hz
Amplitude	0,66/0,31 mm	0,62/0,34 mm
Force centrifuge	70/63 kN	75/60 kN
<b>Capacités</b>		
Carburant	160 L	150 L
Eau	800 L	834 L

Document non contractuel susceptible de modification.

