



Caractéristiques techniques

	BW 216 DH-4i	H 16i
Poids		
Poids opérationnel	16.200 kg	16150 kg
Poids maximal	18.200 kg	19520 kg
Charge sur essieu avant/arrière	10.900/5.300 kg	10755/5395 kg
Charge linéaire statique, avant	51,2 kg/cm	50,3 kg/cm
Dimensions		
Largeur de compactage	2130 mm	2140 mm
Rayon de braquage interieur	3880 mm	4190 mm
Longueur maxi	6128 mm	5850 mm
Largeur maxi.	2300 mm	2314 mm
Hauteur maxi	2970 mm	2960 mm
Caractéristiques de marche		



Vitesse	0-13,0 km/h	0 – 14,0 km/h
Aptitude max. en pente sans/avec vibr.	58% / 55%	55/60 %
Entrainement		
Fabricant	DEUTZ	DEUTZ
Type	TCD 4.1 L4	TCD 4.1 L4
Nombre de cylindres	4	4
Puissance ISO 3046	115,0 kW	105,0 kW
Puissance SAE J 1995	154 hp	140 hp
Freinage		
Frein de service	hydrostatique	
Frein de parking	hydroméc.	
Direction		
Système de direction	artic.oscil.	
Mode de direction	hydrost.	hydrost.
Angle de braquage / d'oscillation +/-	35/12 grad	35/10 grad
Système de vibration		
Entraînement	hydrostatique	
Fréquence	31/36 Hz	28/31 Hz
Amplitude	2,00/1,00 mm	2,30/1,48 mm
Force centrifuge	300 / 225 kN	328/259 kN
Capacités		
Carburant	340 L	280 L

Document non contractuel susceptible de modification.

