



Caractéristiques techniques

	H11i
Poids	
Poids max. de service	15.850 kg
Poids de service CECE avec ROPS-cabine	14.390 kg
Charge sur essieu, bille CECE	9.000 kg
Charge sur essieu, pneu CECE	5.390 kg
Charge moyenne linéaire stat. CECE	42,3 kg/cm
Dimensions	
Largeur de compactage	2.140 mm
Rayon de braquage interieur	3.870 mm
Longueur maxi	5850 mm
Largeur maxi.	2280 mm
Hauteur maxi	2960 mm



Caractéristiques de marche	
Vitesse	0 – 14,0 km/h
Aptitude max. en pente sans/avec vibr.	61% / 56%
Entrainement	
Fabricant	Deutz
Type	TCD 4.1 L4
Nombre de cylindres	4
Puissance ISO 3046	142 kW
Régime moteur	2200 mn-1
Equipement électrique	12 V
Freinage	
Frein de service	hydrostatique
Frein de parking	hydroméc.
Direction	
Système de direction	articulation
Angle de braquage / d'oscillation +/-	34 / 10
Système de vibration	
Entraînement	hydrost.
Fréquence de vibration avant, I/II	30/40 Hz
Amplitude avant I/II	2,04/0,84 mm
Force centrifuge avant I/II	246/171 kN
Capacités	
Carburant	280 L

Document non contractuel susceptible de modification.



