



### Rouleau compacteur HD 14 VT HAMM

Poids en ordre de marche Max	Kg	4 960
Largeur	mm	1 380
Nombre de cylindrée		4
Vitesse	Km/h	11
Aptitude en pente en marche	%	30
Energie	Type	Diesel
Force centrifuge	kN	58 / 35
Fréquence de vibration	Hz	57 / 48
Classe de compactage		VT0

Dimensions machine		
Longueur totale (L)	mm	2896
Largeur (B)	mm	1506
Hauteur totale (H)	mm	2590
Largeur de rouleau (X)	mm	1380
Hauteur chargement, min. (H1)	mm	1820



Dimensions machine		
Longueur totale	mm	2896
Hauteur totale avec cabine	mm	2720
Hauteur totale avec ROPS	mm	2590
Hauteur chargement, min.	mm	1820
Empattement	mm	1950
Largeur totale	mm	1506
Largeur de travail max.	mm	1380
Distance par rapport à la bordure, gauche/droite	mm	720/720
Rayon de braquage, intérieur	mm	2650
Dimensions rouleaux		
Largeur rouleau, avant	mm	1380
Diamètre de rouleau, avant	mm	898
Epaisseur tôle, avant	mm	16
rouleau, type, avant		lisse/plein
Chevauchement de voie, gauche/droite	mm	0/50