

ROULEAU VIBRANT MONOBILLE VM4 14T

0203-13



ST-JUNIEN
05 55 02 58 23

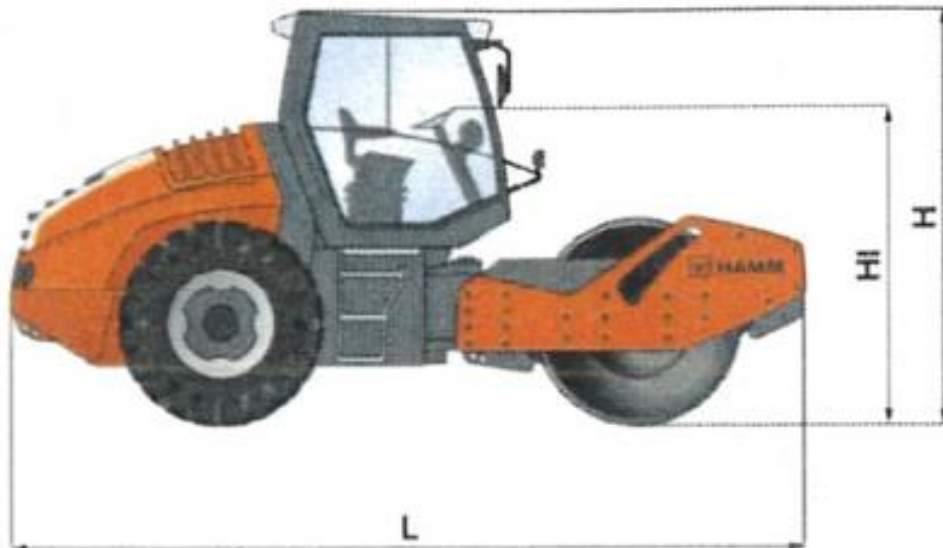
CONFOLENS
05 45 29 51 50

BELLAC
05 55 68 30 00

MONTMORILLON
05 49 48 62 11

ROULEAU VIBRANT MONOBILLE VM4 14T

0203-13



EU Stage V /
EPA Tier 4



Longueur totale (L)	mm	6117
Largeur (B)	mm	2474
Hauteur totale (H)	mm	3054
Largeur de rouleau (X)	mm	2140
Hauteur de chargement min (H1)	mm	3054

ST-JUNIEN
05 55 02 58 23

CONFOLENS
05 45 29 51 50

BELLAC
05 55 68 30 00

MONTMORILLON
05 49 48 62 11

ROULEAU VIBRANT MONOBILLE VM4 14T

0203-13

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES HC 140i (H254)

Poids		
Poids opérationnel avec cabine	kg	14195
Poids opérationnel avec ROPS	kg	14075
Poids à vide sans cabine, sans ROPS	kg	13220
Poids opérationnel max.	kg	17070
Charge par essieu, avant/arrière	kg	8585/5610
Charge max. par essieu, avant/arrière	kg	11070/6000
Charge statique linéaire, avant	kg/cm	40,12
Classification française, valeur/classe		55,8/VM4
Charge de roue par pneu, arrière	kg	2805
Dimensions machine		
Longueur totale	mm	6117
Hauteur totale avec cabine	mm	3054
Hauteur totale avec ROPS	mm	3054
Hauteur totale avec toit de protection, matière plastique	mm	3054
Hauteur de chargement, minimum	mm	3054
Empattement	mm	3266
Largeur totale avec cabine	mm	2474
Largeur de travail maximale	mm	2140
Garde au sol, milieu	mm	461
Distance par rapport à la bordure, gauche/droite	mm	477/477
Rayon de braquage intérieur	mm	4131
Angle de pente, avant/arrière	°	34,2/23,7
Dimensions rouleaux		
Largeur du rouleau, avant	mm	2140
Diamètre du cylindre, avant	mm	1504
Épaisseur du cylindre, avant	mm	30
Type de rouleau, avant		lisse
Dimensions pneus		
Taille des pneus, arrière		AW 23.1-26 12 PR
Largeur sur pneus, arrière	mm	2122
Nombre de pneus, arrière		2
Moteur diesel		
Constructeur		JOHN DEERE
Type		JDPS 4045PSS
Cylindres, nombre		4
Puissance ISO 14396, kW/PS/tr/min		119,6/162,6/2000
Puissance SAE J1349, kW/HP/tr/min		119,6/160,4/2000
Norme d'émission de gaz d'échappement		EU Stage V / EPA Tier 4
Post-traitement des gaz d'échappement		DOC-DPF-SCR
Entraînement		
Vitesse, en continu	km/h	0 - 12,1

Entraînement		
Régulation, en continu		HAMMTRONIC
Aptitude en pente, avec/sans vibrations	%	51/57
Vibration		
Fréquence de vibration, avant, I/II	Hz	30/36
Amplitude, à l'avant, I/II	mm	2,05/1,1
Force centrifuge, à l'avant, I/II	kN	290/220
Direction		
Angle d'oscillation +/-	°	max. 12
Direction, type		Direction articulée
Contenance des réservoirs/Volume		
Réservoir à carburant, contenance	L	280
Réservoir AdBlue/DEF, contenance	L	32
Niveau sonore		
Niveau de puissance acoustique L(WA), garanti	db(A)	106
Niveau de puissance acoustique L(WA), mesuré de façon représentative	db(A)	104

ST-JUNIEN
 05 55 02 58 23

CONFOLENS
 05 45 29 51 50

BELLAC
 05 55 68 30 00

MONTMORILLON
 05 49 48 62 11