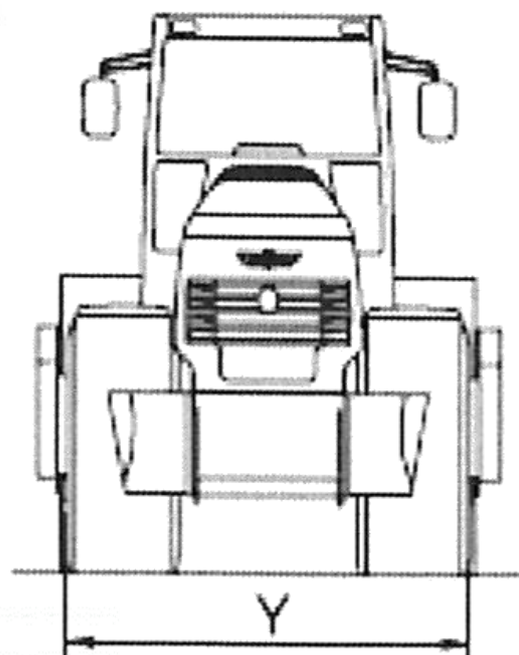
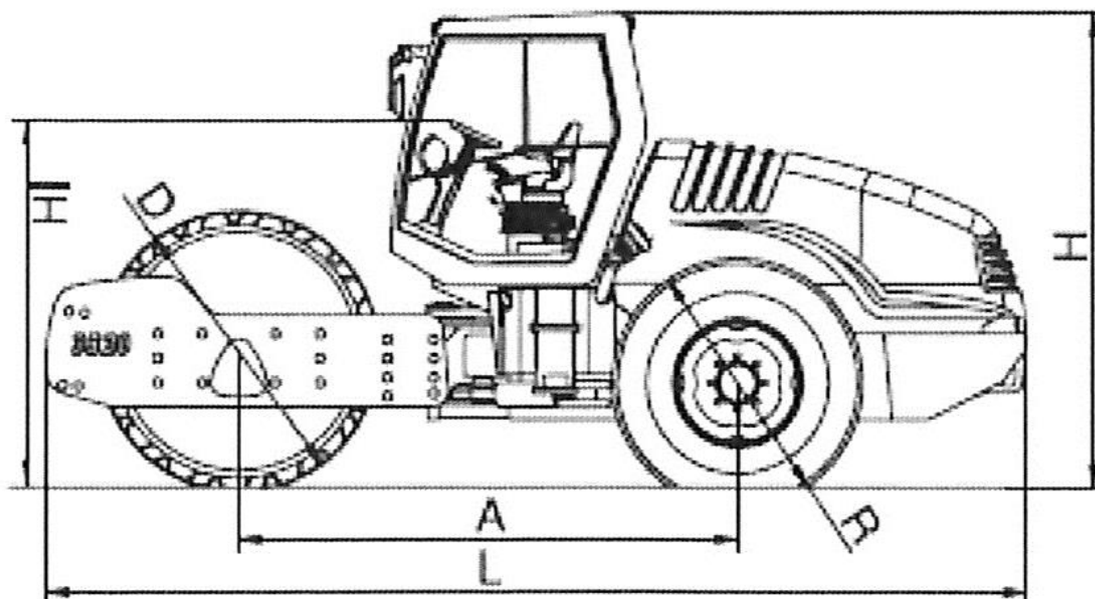


ROULEAU VIBRANT MONOBILLE VM5 20T

0203-09



Longueur totale	L	6210
Largeur	B	2390
Hauteur totale	H	2980
Empattement	A	3165
Largeur de la bille	X	2220
Diamètre de rouleau	D	1600
Largeur sur pneus	Y	2160
Diamètre des pneus	R	1565

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 VM5 20T

0203-09

3520

Poids

Poids en ordre de marche avec cabine	kg	19800
Poids maximal	kg	23390
Charge essieu, avant/arrière	kg	12490/7310
Charge par pneu, arrière	kg	3655
Charge linéaire statique, avant	kg/cm	56,3

Dimensions machine

Largeur de travail max.	mm	2220
Rayon de braquage, intérieur	mm	4180
Nombre de pieds dameurs		
Hauteur des pieds dameurs	mm	
Surface frontale des pieds dameurs	cm ²	
Dimension des pneus, arrière		AW 23.1-26 12 PR

Moteur diesel

Entraînement

Entraînement hydrost., avant/arr.		Moteur hydraulique/essieu
Vitesse, travail	km/h	0-4,2/0-5,6/0-6,7
Vitesse, transport	km/h	0-11,4
Aptitude en pente, avec/sans vibration	%	50/55

Système de vibration

Entraînement hydrostatique

Vibration

Fréquence de vibration, avant, VII	Hz	27/30
Amplitude, avant, VII	mm	2,00/1,19
Force centrifuge, avant, VII	kN	331/243

Direction

Direction, type		Articulation
Direction, actionnement		hydrostatique, volant
Angle de braquage +/-	°	32
Angle oscillant +/-	°	10

Circuit de freinage

Frein de service, mode d'action		hydrostatique
Frein de service, actionnement		Levier de commande
Frein de stationnement, mode d'action		Ress.accum./mécanique
Frein de stationnement, actionnement		électr. et automa.
Frein auxiliaire		hydr./mec.
Frein auxiliaire, actionnement		Arrêt d'urgence