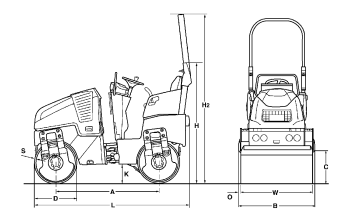


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ROULEAUX TANDEMS VIBRANTS BW 80 AD-5, BW 90 AD-5, BW 100 ADM-5





## Dimensions en mm

	Α	В	С	D	Н	H2	K	L	0	S	W
BW 80 AD-5	1483	856	433	580	1627	2304	255	2194	28	13	800
BW 90 AD-5	1483	956	433	580	1627	2304	255	2194	28	12	900
BW 100 ADM-5	1483	1056	433	580	1627	2304	255	2194	28	12	1000

Volume(s) d'expédition en m3	sans arceau	avec arceau
BW 80 AD-5	3,056	4,327
BW 90 AD-5	3,413	4,833
BW 100 ADM-5	3,770	5,338

Modèle	Rendement (m3/h) pour l'épaisseur de couche conseillée en terrassement				
	Gravier, sable	Sol mixte	Limon, argile		
BW 80 AD-5	60-110	42-85	33-65		
BW 90 AD-5	70-120	45-90	35-70		
BW 100 ADM-5	75-140	50-100	36-70		

Modèle	Rendement (t/h)	Rendement (t/h) pour des épaisseurs différentes de couches d'enrobés				
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm			
BW 80 AD-5	10-30	25-45	35-70			
BW 90 AD-5	15-30	30-50	40-80			
BW 100 ADM-5	15-40	35-60	50-90			

Caracteristiques Techniques		BOMAG BW 80 AD-5	BOMAG BW 90 AD-5	BOMAG BW 100 ADM-5
Poids Poids de service CECE Charge moyenne linéaire stat. CECE Poids max. de service	kg kg/cm kg	1.550 9,7 1.900	1.600 8,9 1.900	1.700 8,5 1.900
<b>Dimensions</b> Largeur de compactage Rayon de braquage intérieur	mm mm	800 2.080	900 2.030	1.000 1.980
Vitesse de travail avec vibration  Aptitude max. en pente sans/avec vibr.	km/h km/h %	0- 10,0 0- 10,0 40/30	0- 10,0 0- 10,0 40/30	0- 10,0 0- 10,0 40/30
Entrainement Fabricant du moteur Type Norme sur les gaz d'échappement Refroidissement Nombre de cylindres Puissance ISO 14396 Puissance SAE J 1995 Régime du moteur Palier de régime 1 Palier de régime 2 Equipement électrique Cylindre motorisé	kW hp min-1 min-1 V	Kubota D 902 Stage V / TIER4f eau 3 15,1 20,2 3.000 2.100 3.000 12 av + ar	Kubota D 902 Stage V / TIER4f eau 3 15,1 20,2 3.000 2.100 3.000 12 av + ar	Kubota D 902 Stage V / TIER4f eau 3 15,1 20,2 3.000 2.100 3.000 12 av + ar
Freins Frein de service Frein de parking		hydrost. hydroméc.	hydrost. hydroméc.	hydrost. hydroméc.
Direction Système de direction Mode de direction Angle de braquage / d'oscillation +/ Marche en crabe	grad mm	artic.oscil. hydrost. 33/8 0- 50	artic.oscil. hydrost. 33/8 0- 50	artic.oscil. hydrost. 33/8 0- 50
Systeme de vibration Cylindre vibrant Entraînement Fréquence Amplitude Force centrifuge	Hz mm kN	av + ar hydrost. 42/63 0,50 7/17	av + ar hydrost. 42/63 0,50 8/17	av + ar hydrost. 42/63 0,40 8/17
Dispositif d'arrosage Mode d'arrosage		pression	pression	pression
Capacites Carburant	1 1	30,0 100,0	30,0 100,0	30,0 100,0

Sous réserve de modifications techniques. Les machines peuvent être illustrées aves des options.

Equipements standards	Equipements en option
☐ Entraînement hydrostatique de la	☐ Arceau ROPS et ceinture de sécurité
translation et de la vibration	□ * ROPS rabattable avec ceinture de
	sécurité
oximes 2 racleurs par cylindre, maintenus par	□ Double levier de roulement
ressort et rabattables	☐ Chauffage de siège
oximes Arrosage sous pression avec temporisation	☐ ECONOMIZER avec indicateur de la
oximes Levier de commande multifonction	température des enrobés
☐ Affichage multifonctions, avec compteur	<ul> <li>Affichage de la température</li> </ul>
d'heures de service	□ BOMAG TELEMATIC
☐ Indication du niveau d'eau	☐ Antivol
☐ Arrêt d'urgence	☐ Clignotants à l'avant et l'arrière
☐ Commutateur variable vibration	☐ Gyrophare
☐ Intelligent Vibration Control (IVC)	☐ Eclairage supplémentaire pour ROPS
☑ Compartiment de rangement intégré	☐ Interrupteur de batterie
☑ Siège conducteur réglable	☐ Huile biologique
☑ Contacteur de siège	☐ Peinture couleur spéciale
☐ Protection anti-vandalisme	☐ Dispositif de chanfreinage
☑ 12V Prise	☐ Raccord pour marteau pneumatique
☑ Eclairage travail avant et arrière	$\ \square$ Avertisseur sonore de recul avec
☐ Alarme de recul	technologie large bande
☐ ?illets d'amarrage, galvanisés	☐ ECOSTOP
☐ Anneau d'élinguage central	☐ Rétroviseurs extérieurs
☐ Capot du moteur verrouillable en	$\ \square$ Kit support de tablette
matériau composite	
	* Série pour livraison conforme aux
	normes CE (pour pays de l'Union Euro

BOMAG Hellerwald D-56154 Boppard B.P. 5162 D-56149 Boppard Tél. (0)6742 - 1000 Fax (0)6742 - 3090

