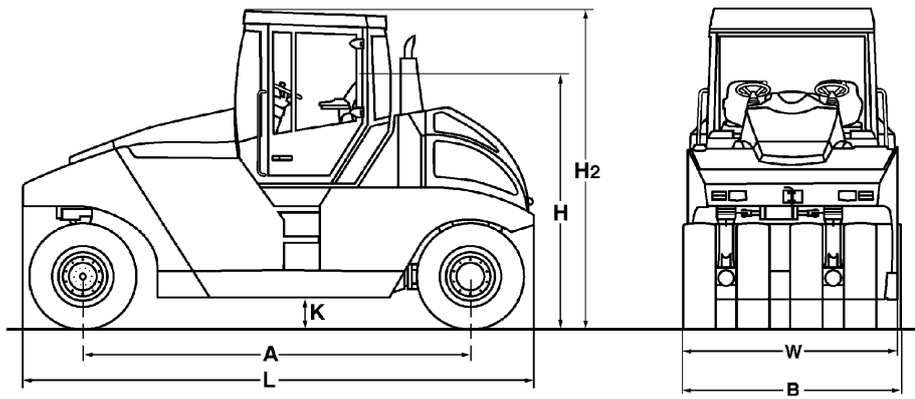


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ROULEAUX A PNEUMATIQUES

BW 24 RH, BW 27 RH





Dimensions en mm

	A	B	H	H2	K	L	W
BW 24 RH	3700	2098	2840	3090	300	4940	2042
BW 27 RH	3700	2098	2840	3090	300	4940	2042

Volume(s) d'expédition en m3

BW 24 RH
BW 27 RH

sans arceau

29,434
29,434

avec arceau

32,025
32,025

Modèle	Rendement (m3/h) (épaisseur de couche) pour l'épaisseur de couche conseillée en terrassement		
	Limon, argile (0,20 m)	Gravier, sable (0,30 m)	Sol mixte (0,25 m)
BW 24 RH	100-180	75-150	75-150
BW 27 RH	120-250	120-200	80-180

Modèle	Rendement (t/h) pour des épaisseurs différentes de couches d'enrobés		
	2-4 cm	6-8 cm	10-12 cm
BW 24 RH	20-50	50-80	70-130
BW 27 RH	30-80	60-100	80-150

Caracteristiques Techniques

BOMAG BW 24 RH

BOMAG BW 27 RH

Poids

Poids de service CECE avec ROPS-cabine	kg	8.800	13.600
Poids max. de service	kg	24.000	27.000
Charge max. moyenne par roue CECE	kg	3.000	3.375

Dimensions

Rayon de braquage intérieur	mm	5.320	5.320
-----------------------------------	----	-------	-------

Caracteristiques de marche

Vitesse (1)	km/h	0- 7,0	0- 7,0
Vitesse (2)	km/h	0- 10,5	0- 10,5
Vitesse (3)	km/h	0- 20,0	0- 20,0
Aptitude en pente max. (Dependant des ca	%	30	27

Entrainement

Fabricant du moteur		Deutz	Deutz
Type		TCD 2012 L04 2V	TCD 2012 L04 2V
Norme sur les gaz d'échappement		Stage IIIa / TIER3	Stage IIIa / TIER3
Refroidissement		Liquide	Liquide
Nombre de cylindres		4	4
Puissance ISO 14396	kW	74,9	100,0
Régime du moteur	min-1	2.300	2.300
Equipement électrique	V	12	12
Translation			
Essieux moteurs		arrière	arrière

Pneus

Dimensions des pneus		11,00-20 18PR	11,00-20 18PR
Recouvrement traces des pneus	mm	42,0	42,0

Freins

Frein de service		pneum./hydr.	pneum./hydr.
Frein de parking		à ressort accumulé	à ressort accumulé

Direction

Système de direction		2 p. pivotant	2 p. pivotant
Mode de direction		hydrost.	hydrost.
Angle de braquage +/-	grad	30	30
Oscillation des pneus avant	grad	4	4
Nivelage de niveau	mm	100	100

Dispositif d'arrosage

Mode d'arrosage		pression	pression
-----------------------	--	----------	----------

Capacites

Carburant	l	250,0	250,0
Eau	l	400,0	400,0
Volumes de surcharge	m3	3,5	3,5

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

Equipements standards

- Poste de conduite
 - deux volants
 - Siège à réglage latéral
- Eléments d'indication pour
 - Compteur horaire
 - pression huile moteur
 - température moteur
 - Dépression filtre à air
 - charge batterie
 - Filtre d'huile hydraulique
 - Niveau de réfrigérant
 - capacité du réservoir de carburant
- Capot verrouillable pour le tableau de bord
- Dispositif de gonflage central
- 2 Rétroviseurs extérieurs
- Clignotants à l'avant et l'arrière
- Alarme de recul
- Raclettes sur les pneumatiques
- Arrosage sous pression
- Klaxon

Equipements en option

- * Arceau ROPS/FOPS avec ceinture de sécurité
- * ROPS-cabine chauffée et ventilée
- * Cabine ROPS avec système de climatisation
- Rambarde
- Toit pare-soleil
- Peinture couleur spéciale
- Eclairage travail
- Gyrophare
- Protection de projecteur
- Caméra de recul
- Indicateur de vitesse
- Radio Bluetooth
- BOMAG TELEMATIC
- Extincteur
- Jupes thermiques
- Démarrage à froid/Kit hivernal
- Dispositif de découpe latéral
- Natte en coco pour racleur, maintenue par ressort et rabattable
- Brosse pour racleur, maintenue par ressort et rabattable
- Huile biologique
- Lest additionnel
 - acier 4.800kg (BW24RH)
 - Granulats 5.000kg (BW24RH)
 - Granulats 10.400kg
 - Granulats 13.100kg (BW27RH)
- Bâti étanche
- Pneus DUNLOP 11,00-R20
- Pneus MICHELIN 13/80R20
- Pneus profilés
- Outillage

* Série pour livraison conforme aux normes CE (pour pays de l'Union Euro)

