

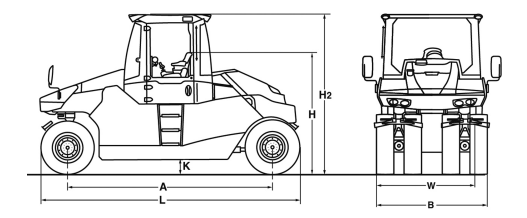
Français



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ROULEAUX A PNEUMATIQUES BW 28 RH





## Dimensions en mm

 A
 B
 H
 H2
 K
 L
 W

 BW 28 RH
 3875
 2070
 2287
 2995
 280
 4945
 2042

Volume(s) d'expédition en m3sans arceauavec arceauBW 28 RH23,41030,657

Modèle	Rendement (m3/h) (épaisse	aisseur de couche) pour l'épaisseur de couche conseillée en		
	Limon, argile (0,20 m)	Gravier, sable (0,30 m)	Sol mixte (0,25 m)	
BW 28 RH	120-150	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 28 RH	30-80	60-100	80-150

		BW 28 RH
Poids	le m	9 600
Poids de service CECE avec ROPS-cabine	kg	8.600
Poids max. de service	kg	28.000
Charge max. moyenne par roue CECE	kg	3.500
<b>Dimensions</b> Rayon de braquage intérieur	mm	5.700
Caracteristiques de marche		
Vitesse (1)	km/h	0- 19,0
Aptitude en pente max. (Dependant des ca	%	27
Entrainement		
Fabricant du moteur		Deutz
Type		TCD 3.6 L4
Norme sur les gaz d'échappement		Stage IV / TIER4f
Traitement des gaz d'échappement		DPF+SCR
Refroidissement		Liquide
Nombre de cylindres		4
Puissance ISO 14396	kW	100,0
Puissance SAE J 1995	hp	134,0
Régime du moteur	min-1	2.000
Equipement électrique	V	12
Translation	•	hydrost.
Essieux moteurs		arrière
Pneus		
Dimensions des pneus		11,00-20 18PR
Recouvrement traces des pneus	mm	32,0
·	111111	02,0
Freins		
Frein de service		hydrost.
Frein de parking		à ressort accumuleé
Direction		
Système de direction		2 p. pivotant
Mode de direction		hydrost.
Angle de braquage +/	grad	30
Oscillation des pneus avant	grad	4
Nivelage de niveau	mm	100
Dispositif d'arrosage Mode d'arrosage		pression
· ·		hiession
Capacites		000.0
Carburant		200,0
Eau	1	340,0
Volumes de surcharge	m3	3,0

## **Equipements standards**

- ☑ Poste de conduite
  - Volant
  - Levier de conduite avec accoudoir multifonctions
  - Déplacement latéral et rotation du poste de conduite (-70°/+1
- ☐ Eléments d'indication pour
  - Indicateur de vitesse
  - pression huile moteur
  - température moteur
  - Dépression filtre à air
  - charge batterie
  - Filtre d'huile hydraulique
  - Niveau de réfrigérant
  - capacité du réservoir de carburant
  - volume réservoir d'arrosage
  - Compteur horaire
- ☑ Klaxon
- ☑ 2 Rétroviseurs extérieurs
- ☐ Clignotants à l'avant et l'arrière
- ☑ BOMAG ECOMODE
- ☑ Alarme de recul
- ☐ Démarrage à froid/Kit hivernal

## Equipements en option

- \* Arceau ROPS/FOPS avec ceinture de sécurité
- ☐ \* ROPS-cabine chauffée et ventilée
- □ \* Cabine ROPS avec système de climatisation
- ☐ Affichage de la température
- □ Extincteur
- ☐ Caméra de recul
- □ Gyrophare
- ☐ Éclairage supplémentaire de la cabine
- ☐ Radio Bluetooth
- ☐ Arrosage d?additifs
- ☐ Dispositif de gonflage central
- ☐ Natte en coco pour racleur, maintenue par ressort et rabattable
- ☐ Brosse pour racleur, maintenue par ressort et rabattable
- ☐ Jupes thermiques
- □ Pneus profilés
- ☐ Pneus MICHELIN 13/80R20
- ☐ Pneus DUNLOP 11,00-R20
- □ Bâti étanche
- ☐ Lest additionnel
  - Poids max. de surcharge 10t
  - Poids max. de surcharge 10t Flex
  - Poids max. de surcharge 12t
  - Poids max. de surcharge 12t Flex
  - Poids max. de surcharge 16t
  - Poids max. de surcharge 16t Flex
  - Poids max. de surcharge 18t
  - Poids max. de surcharge 20t
  - Poids max. de surcharge 24t
  - Poids max. de surcharge 28t
- $\ \square$  Peinture couleur spéciale
- $\hfill \square$  Avertisseur large bande
- □ BOMAG TELEMATIC□ Outillage
  - \* Série pour livraison conforme aux normes CE (pour pays de l'Union Euro



