

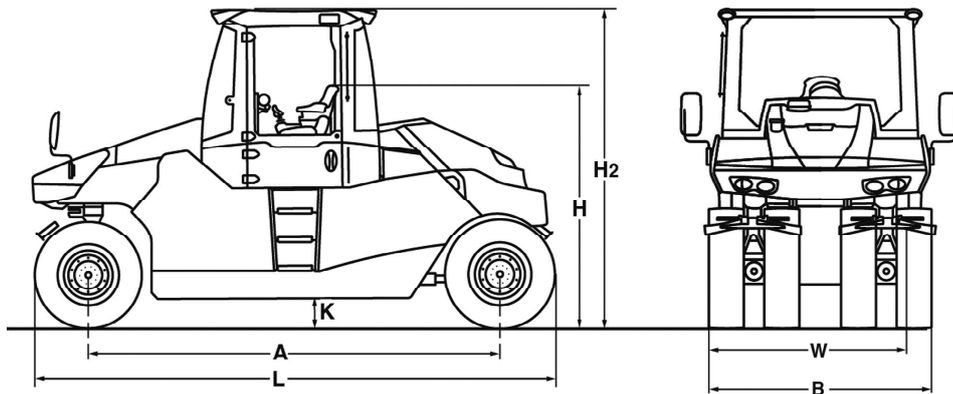


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ROULEAUX A PNEUMATIQUES

BW 28 RH





Dimensions en mm

| | A | B | H | H2 | K | L | W |
|-----------------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|
| BW 28 RH | 3875 | 2070 | 2287 | 3050 | 280 | 4945 | 2042 |

Volume(s) d'expédition en m3

BW 28 RH

sans arceau

23,410

avec arceau

31,220

| 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 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 |

Caracteristiques Techniques

BOMAG BW 28 RH

Poids

| | | |
|--|----|--------|
| 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 |

Dimensions

| | | |
|-----------------------------------|----|-------|
| 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 |

Freins

| | | |
|------------------------|--|--------------------|
| Frein de service | | hydrost. |
| Frein de parking | | à ressort accumulé |

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 |
|-----------------------|--|----------|

Capacites

| | | |
|----------------------------|----|-------|
| Carburant | l | 200,0 |
| Eau | l | 340,0 |
| Volumes de surcharge | m3 | 3,0 |

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

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
- Éclairage de travail
- BOMAG ECOMODE
- Arrosage et racloirs
- Alarme de recul
- Démarrage à froid/Kit hivernal
- Utilitaire de diagnostic

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
- Peinture couleur spéciale
- Avertisseur large bande
- BOMAG TELEMATIC
- Outillage

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

