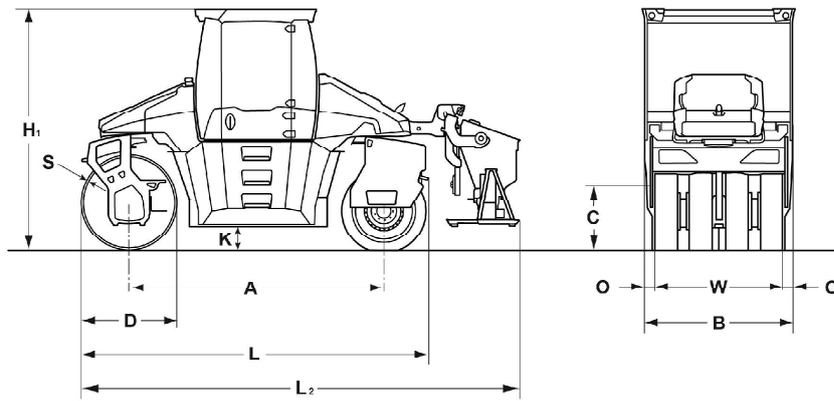


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

HYBRID - ASPHALT MANAGER 2

BW 174 ACP HYB





Dimensions en mm

	A	B	C	D	H1	K	L	L2	O	S	W
BW 174 ACP HYB	3220	1860	810	1200	3050	280	4420	5520	90	20	1680

Volume(s) d'expédition en m3

BW 174 ACP HYB

avec cabine

25,075

Modèle	Rendement (t/h) pour des épaisseurs différentes de couches d'enrobés		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 174 ACP HYB	50-90	100-170	140-200

Caracteristiques Techniques

BOMAG BW 174 ACP HYB

Poids

Poids de service CECE avec ROPS-cabine	kg	9.300
Charge linéaire statique CECE	kg/cm	29,8
Charge sur essieu, bille CECE	kg	5.000
Charge sur essieu, pneus CECE	kg	4.300
Poids maximal	kg	12.500
Charge par roue CECE	kg	1.100

Dimensions

Rayon de braquage intérieur	mm	2.970
-----------------------------------	----	-------

Caracteristiques de marche

Vitesse	km/h	0- 11,0
---------------	------	---------

Entrainement

Fabricant du moteur		Kubota
Type		V3307 -T
Norme sur les gaz d'échappement		Stage V / TIER4f
Traitement des gaz d'échappement		DOC+DPF
Refroidissement		Liquide
Nombre de cylindres		4
Puissance ISO 14396	kW	55,4
Puissance SAE J 1995	hp	74,2
Puissance HYBRID	kW	20,0
Performance du système	kW	75,4
Régime du moteur	min-1	2.400

Cylindres et Pneus

Largeur du cylindre	mm	1.680
Nombre de pneus		4
Cylindre fendus		avant

Freins

Frein de service		hydrost.
Frein de parking		méc.

Direction

Système de direction		2 p. pivotant
Déplacement latéral droit/gauche	mm	1.360

Systeme de vibration

Type de construction		Bras orientable
Commande de la vibration automatique		série
Fréquence	Hz	45
Amplitude	mm	0- 0,83
Amplitude	mm	0,83
Force centrifuge	kN	145

Capacites

Carburant	l	180,0
Eau	l	680,0
Emulsion	l	32,0

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

Equipements standards

- ECOMODE
- ASPHALT MANAGER
- 10" Écran tactile
- Mode d'oscillation
- AM Cylindre haute résistance
- Arrosage à pression avec concept économique en eau
- Arrosage sous pression Emulsion
- 1 Vibration dirigée, avant
- 2 racleurs rabattables
- Vibration automatique et manuelle
- Clignotants à l'avant et l'arrière
- Cabine avec ROPS et ceinture de sécurité + chauffage
- 2 Rétroviseurs extérieurs
- Mode de direction/Siège du conducteur volant / orientables (270°)
- Marche à conduction confortable - 5 Caractéristiques de marche
- Alarme de recul
- Système de desserrage du frein
- Cylindres en deux parties
- Arrêt d'urgence

Equipements en option

- Dispositif de chanfreinage
- Gyrophare
- Peinture couleur spéciale
- Huile biologique
- Outillage
- Répandeur de précision
- Répandeur de précision latéralement déplaçables
- Climatisation automatique
- Jupes thermiques
- Radio/Système de sonorisation
- Kit d'éclairage LED
 - Éclairage latéral supplémentaire de la cabine
 - Fonction Follow me Home
 - Éclairage pour bord de bandage
 - 2 prises de 12 V dans les béquilles
- Avertisseur sonore de recul avec technologie large bande
- Rétroviseur extérieur supplémentaire
- Siège confortable à suspension pneumatique
- BOMAG TELEMATIC POWER
- Compactage avec navigation GPS BOMAP
- Interface JOBLINK pour les techniques de mesure
- Kit d'antenne GPS pour BOMAP
- Support d'antenne GPS pour BOMAP
- ECOSTOP

