

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

COMPACTEURS DE TRANCHÉES MULTIFONCTIONS

BMP 8500



**Commande à distance radio /
câblée**

Couplage en quelques secondes en
cas de maintenance



**Plus de qualité pour des coûts
réduits**

ECONOMIZER - affichage du
compactage (en option)



Chargeur intégré (en option)

Chargement de la deuxième batterie
en mode télécommandé

Volume(s) d'expédition en m3

BMP 8500

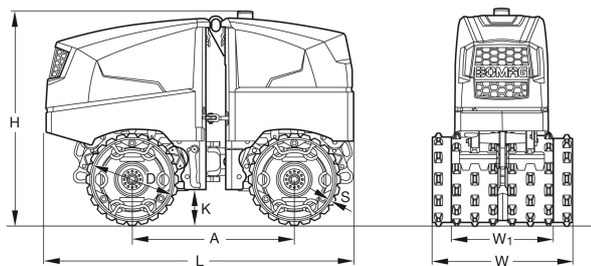
2,056

Equipements standards

- ECOMODE
- Elargissement de bandage (610/850mm)
- Articulation hydrostatique, sans entretien
- Télécommande combinée câble/radio
- 2 pile rechargeable dans la télécommande
- Affichage par LED sur la télécommande
- Testeur de sécurité
- Gyrophare
- Système d'excitateur double avec vibration
- Deux vitesses de translation
- 2 amplitudes
- Intelligent Vibration Control (IVC)
- Démarreur électrique
- BOMAG Operator Safety System
- 2 raclettes par cylindre
- Interrupteur de batterie
- Sécurité d'huile
- Arrêt automatique du moteur à un angle d'inclinaison latérale 40°
- Anneau d'élinguage central
- Capot moteur et tableau de bord verrouillables
- Easy Service Concept
 - Module de diagnostic avec affichage des codes de défauts
 - Compteur horaire
 - Capot de protection intégral en matériau composite résistant aux choc
- 3-2-1 Warranty

Equipements en option

- Huile biologique
- Cylindre lisse (-45kg Amplitude 1,59/0,86mm)
- Peinture couleur spéciale
- Chargeur
- Indicateur niveau gasoil
- Racleurs à ressorts 610/850mm
- Service Kit
- ECONOMIZER
- TOUGH WARRANTY



Dimensions en mm

	A	D	H	K	L	S	W	W1
BMP 8500	1000	520	1333	197	1897	16	850	610

Caracteristiques Techniques

**BOMAG
BMP 8500**

Poids

Poids de service CECE	kg	1.595
Poids à vide	kg	1.585
Charge moyenne sur essieu CECE	kg	798

Caracteristiques de marche

Vitesse avant (1)	km/h	1,2
Vitesse arrière (1)	km/h	1,2
Vitesse avant (2)	km/h	3,1
Vitesse arrière (2)	km/h	3,1
Aptitude max. en pente sans/avec vibr.	%	55/45

Entrainement

Fabricant du moteur		Kohler
Type		KDW 1003
Norme sur les gaz d'échappement		Stage V / TIER4f
Refroidissement		eau
Nombre de cylindres		3
Puissance ISO 3046	kW	12,8
Régime du moteur	min-1	2.600
Carburant		Gasoil
Translation		hydrost.
Cylindre motorisé		4
Consommation carburant valeur moyenne	l/h	3,2

Freins

Frein de service		hydrost.
Frein de parking		hydroméc.

Système de vibration

Cylindre vibrant		av + ar
Entrainement		hydraulique
Fréquence	Hz	42/42
Amplitude	mm	1,16/0,6
Force centrifuge	kN	72/36

Capacités

Carburant	l	24,0
-----------------	---	------

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



PRF 720 17 010

140224 Sa

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

