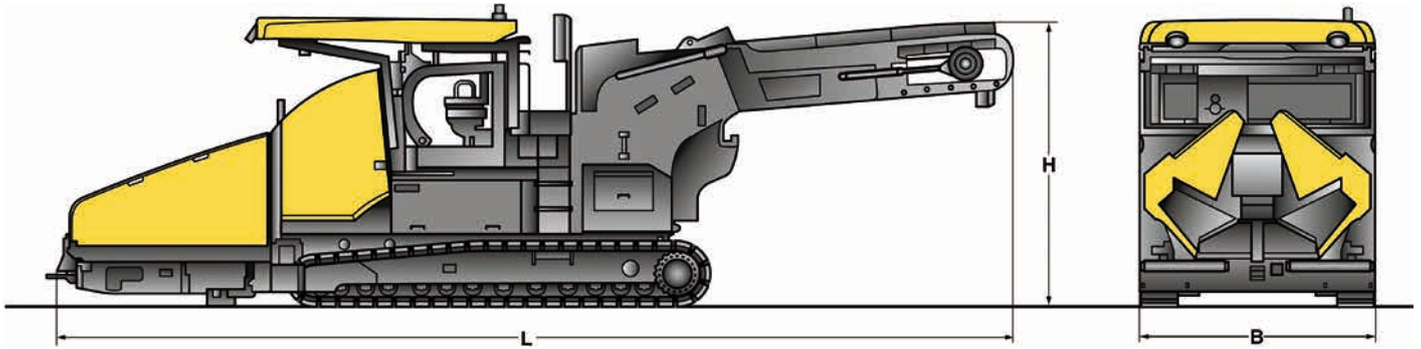


PERFORMANCES

ALIMENTATEUR (TIER 3)

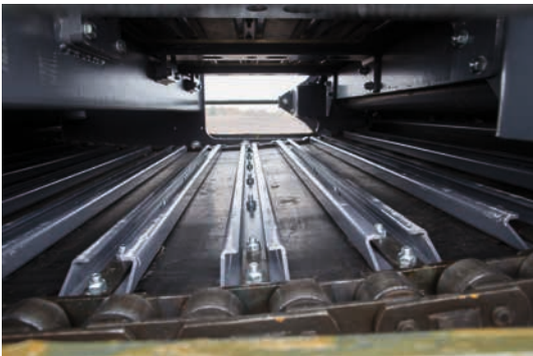
BMF 2500





Dimensions de transport en m

	Longueur	Largeur	Hauteur
BMF 2500 S	9,20	2,55	3,10
BMF 2500 M	10,26	2,55	3,10
BMF 2500 S Offset	14,30	2,55	3,10



Un travail fiable – fini les arrêts grâce au convoyeur à chaîne renforcé.



Polyvalent grâce à la roue orientable en option pour le BMF 2500 S.



Plus de mélange grâce à la largeur de 1,20 m pour un transport en douceur.



Excellente visibilité grâce à la plateforme élévatrice en option.

Caractéristiques techniques

BOMAG BMF 2500

Poids CECE

BMF 2500 S	kg	20000
BMF 2500 M	kg	20500
BMF 2500 S Offset	kg	24500

Dimensions

Longueur de transport	BMF 2500 S	mm	9200
	BMF 2500 M	mm	10260
	BMF 2500 S Offset	mm	14300
Largeur de transport	BMF 2500 S.....	mm	2550
	BMF 2500 M.....	mm	2550
	BMF 2500 S Offset.....	mm	2550
Hauteur de transport.....	mm	3100	
Angle de rampe.....	°	10	

Qualité de roulement

Vitesse de conduite.....	km/h	0-4
Vitesse de travail	m/min	Variable de 0 à 25

Entraînement

Fabricant du moteur.....		Cummins
Type		QSB6.7-C260
Classe d'échappement		Stage III a / TIER 3
Refroidissement		Liquid
Nombre de cylindres		6
Cylindrée	cm ³	6700
Puissance.....	kW / PS	170 / 231
Régime	U/min	2200

Chenilles

Longueur totale	mm	3900
Largeur	mm	320

Trémie

Capacité	m ³ / t	7 / 15
Largeur (volets ouverts).....	mm	3345
Largeur (volets fermés).....	mm	2550
Longueur	mm	2200
Hauteur de déchargement (au centre)	mm	523

Convoyeur

Type		Courroie montées sur deux chaînes à rouleaux et traverses métalliques
Vitesse		Réglage progressif
Largeur	mm	1200
Hauteur de déversement BM 2500 S / BMF 2500 M.....	mm	2180 mm (avec réglage en hauteur hydraulique 2560 mm)
Hauteur de déversement BM 2500 S Offset.....	mm	2900
Capacité	t/h	4000

Quantités de remplissage

Carburant	l	300
Huile hydraulique.....	l	200

Installation électrique

Tension	V	24
---------------	---	----

Sous réserve de modifications techniques. Les machines peuvent être représentées avec des accessoires spéciaux.

Équipements standards

Plateforme de commande

- 2 sièges conducteur pivotants et rabattables
- Protection, tableau de bord
- Tableau de bord réglable
- Toit rabattable par système hydraulique
- Affichage numérique de la gestion de la machine
- Toit de protection

Engin de traction

- Réservoir de carburant de 300 litres
- Commande de chaque volet de la trémie
- Raclours
- Dalle en caoutchouc
- Volet avant hydraulique de la trémie
- Kit de nettoyage
- Équipé pour un convoyeur pivotant

Convoyeur

- Lubrification centrale de la courroie
- Raclours pour convoyeur
- Nettoyage automatique du convoyeur

Systèmes d'assistance

- Outillage de bord
- Contrôle automatique de l'écart
- Chargement automatique assisté
- Poste pour ordinateur portable

Autres

- 7 phares de travail halogènes
- Gyrophare
- Avertisseur de marche arrière
- 2 prises de 24 V
- 1 prise de 12 V
- Rangements

Equipements en options

Plateforme de commande

- Plateforme avec protection tout temps
- Siège confortable chauffant
- Plateforme élévatrice réglable

Engin de traction

- Peinture spéciale
- Huile hydraulique biodégradable
- Système de caméras
- Feux de signalisation

Convoyeur

- Convoyeur pivotant (seulement pour le modèle BMF 2500 S)
- Protection du convoyeur pivotant
- Éclairage LED du convoyeur pivotant
- Système de caméras pour convoyeur pivotant
- Réglage hydraulique du convoyeur

Systèmes d'assistance

- Autoguidage (14,0 M max.)
- Autoguidage (10,0 M max.)

Autres

- Gestion du parc d'engins via BOMAG TELEMATIC
- Ballon d'éclairage (24 V, 250 W)
- Éclairage du toit par LED
- Éclairage du convoyeur court et central par LED
- Extincteur
- Éclairage automatique Coming Home
- Éclairage du carter du moteur

