



PARFAITEMENT CONNECTÉ: SANS FIL ET SANS CONTRAINTE.

BMP 8500 – LE ROULEAU DE TRANCHÉES.



BMP 8500: LE rouleau de tranchées

1

UNE CONNEXION STABLE PAR RADIO.

- Travailler sans interférence même dans des conditions difficiles
- Affectation unique et sécurisée entre la télécommande et la machine
- Toutes les fonctions essentielles en un coup d'œil – grâce à l'affichage LED bien visible



2

REEMPLACER LA TÉLÉCOMMANDE : RIEN DE PLUS SIMPLE.

- Remplacement de la télécommande en toute simplicité
- Associer une autre télécommande en quelques secondes seulement
- Chaque télécommande s'adapte à chaque machine – un véritable gain en flexibilité quand il faut remplacer rapidement une télécommande

3

TÉLÉMATIQUE - VOIR OÙ LA MACHINE INTERVIENT.

- Votre engin reste accessible en un seul clic (en option).
- La position et l'état de la machine, y compris les codes d'erreur, peuvent être visualisés

4

POUR UNE MEILLEURE SÉCURITÉ SUR LES CHANTIERS.

- Le système BOMAG Operator Safety System (BOSS) réagit immédiatement
- La machine s'arrête en toute fiabilité dès que l'opérateur s'en approche
- Signal optique pour avertir l'opérateur d'un basculement de la machine
- Il est alors possible de sortir de la zone dangereuse



5

UN CONFORT OPTIMAL.

- État de chargement des batteries bien visible sur l'écran de la télécommande
- Télécommande équipée de deux batteries
- Pendant que l'engin fonctionne avec une des batteries, la deuxième peut être rechargée
- La durée totale des deux batteries est de 35 à 40 heures



6

ECONOMIZER. CONTRÔLE DU COMPACTAGE SIMPLISSIME.

- Indique quand le compactage idéal est atteint
- Bandes lumineuses pour indiquer la progression du compactage
- Avertissement en cas de surcompactage, détection des zones à faible portance
- Réduction jusqu'à 25 % du nombre de passages

7

UNE MEILLEURE PROTECTION POUR UNE PLUS GRANDE DISPONIBILITÉ.

- Carters de vibration étanches à l'eau et à la poussière
- Construction robuste des chantiers quotidiens les plus difficiles
- Agencement intelligent des flexibles hydrauliques pour limiter les réparations et les coûts de maintenance

8

EXTENSION RAPIDE POUR TOUS LES TRAVAUX.

- Extension sans effort de la largeur de travail de 610 mm à 850 mm
- Cylindre lisse disponible en option

Head Office / Hauptsitz:

BOMAG
Hellerwald
56154 Boppard
GERMANY
Tel. +49 6742 100-0
info@bomag.com

**BOMAG Maschinen-
handels-gesellschaft m.b.H.**

Klausenweg 654
2534 Alland
AUSTRIA
Tel. +43 2258 20202
austria@bomag.com

BOMAG (CANADA), INC.

2233 Argentinia Road, East Tower
Suites 302
Mississauga, ON, Canada
L5N 2X7
Tel. +1 800 782 6624
canada@bomag.com

BOMAG (CHINA)

Compaction Machinery Co. Ltd.
No. 2808 West Huancheng Road
Shanghai Comprehensive
Industrial Zone (Fengxian)
Shanghai 201401
CHINA
Tel. +86 21 33655566
china@bomag.com

BOMA Equipment

Hong Kong LTD
Room 1003, 10/F Cham Centre
700, Castle Peak Road
Kowloon
HONG KONG
Tel. +852 2721 6363
bomahk@bomag.com

BOMAG France S.A.S.

2, avenue du Général de Gaulle
91170 Viry-Châtillon
FRANCE
Tel. +33 1 69578600
france@bomag.com

BOMAG (GREAT BRITAIN), LTD.

Sheldon Way
Larkfield, Aylesford
Kent ME20 6SE
GREAT BRITAIN
Tel. +44 1622 716611
gb@bomag.com

BOMAG Italia

Via Roma 50
48011 Alfonsine
ITALY
Tel. +39 0544 864235
italy@bomag.com

FAYAT BOMAG Polska Sp. z o.o.

Ul. Szyszkowa 52
02-285 Warszawa
POLAND
Tel. +48 22 482 04 00
poland@bomag.com

BOMAG APAC PTE LTD

300 Beach Road
The Concourse, #18-06
Singapore 199555
SINGAPORE
Tel. +65 6 294 1277
singapore@bomag.com

BOMAG Americas, Inc.

125 Blue Granite Parkway
Ridgeway SC 29130
U.S.A.
Tel. +1 803 3370700
usa@bomag.com

