

Máquinas universales con control de compactación.



Rodillos tándem articulados de 4-5 t



# Rodillos tándem articulados BOMAG de 4-5 t.

**BOMAG BW 135 y BW 138 – Estos nuevos equipos universales destacan por sus bajos costes operativos, su potencia a toda prueba y un elevado confort. En combinación con el BOMAG ECONOMIZER, el sistema de control continuo de la compactación, forman la generación definitiva de máquinas modernas y potentes del líder mundial en tecnología de compactación.**

## Bajos costes operativos

- ◆ Reducción al mínimo del consumo de gasóleo:  
Un depósito de 45 l da para 12 horas de servicio
- ◆ Valor máximo de reventa

## Calidad insuperable

- ◆ La extraordinaria calidad de todos los componentes garantiza una disponibilidad superior
- ◆ Capó sintético de alta resistencia a los impactos
- ◆ Elementos de mando individuales y robustos
- ◆ Todos los cables protegidos en mazos entretreídos
- ◆ Acreditado motor diésel Kubota y componentes hidráulicos de alta calidad

## Ergonomía pensada hasta el último detalle para el conductor del rodillo

- ◆ Confortable manejo, asiento y conducción y un puesto de conducción muy espacioso
- ◆ Visibilidad óptima y asiento móvil lateralmente
- ◆ El espacio y el confort se dan la mano. Palanca de marcha a los dos lados con reposabrazos
- ◆ Es la máquina más silenciosa de su clase
- ◆ Mínimas vibraciones transmitidas al brazo y la mano

## Máxima seguridad

- ◆ Parada de emergencia, interruptor de contacto del asiento
- ◆ Varios sistemas de aviso de marcha atrás
- ◆ Extremadamente estable al vuelco, inclinación lateral del 30°

Vista general sobre todos los elementos de mando, bordes de las virolas y neumáticos.



**BOMAG** TELEMATIC  
*inside*





Robusto y fácil de mantener: el sistema de riego, protegido del viento, situado detrás de las tapas trasera y delantera.



Concepto Easy Check: aceite (1), agua (2), aire (3) – fácilmente accesibles, listo en seguida para el servicio.

### El rendimiento convence

- ◆ Excelentes valores de compactación en todos los materiales. Virolas de diámetro extremadamente grande
- ◆ Apto para cualquier climatología, probado a plena carga hasta 50°
- ◆ Máquinas potentes, flexibles y de gran maniobrabilidad – Paso de cangrejo de 50 mm, capacidad de ascensión hasta 35%
- ◆ Trabajo sin interrupciones gracias al enorme depósito de agua de 310 l

### Capacidad de uso universal

- ◆ En asfalto y movimiento de tierras, como rodillo combinado y tándem
- ◆ Trae de serie rascadores elásticos con posibilidad de enclavamiento

### Control de calidad con ECONOMIZER

- ◆ Control continuo de compactación – Fácil de manejar e información exacta en tiempo real
- ◆ Elevada rentabilidad – Ahorro de tiempo y de costes al evitarse pasadas innecesarias
- ◆ Ya no hacen falta costosos trabajos de subsanación –Supervisión de calidad que localiza los puntos mal compactados

### Concepto Easy Service

- ◆ Control visual diario en vez de trabajos de mantenimiento – Acceso rápido y sencillo
- ◆ Dirección articulada y cilindro de dirección sin mantenimiento
- ◆ Largos intervalos para el servicio del sistema hidráulico
- ◆ Sistema excitador con lubricación de por vida
- ◆ Planificación sencilla y supervisión por BOMAG TELEMATIC



BOMAG ECONOMIZER ofrece transparencia integral en la compactación.

Head Office / Hauptsitz:  
BOMAG  
Hellerwald  
56154 Boppard  
GERMANY  
Tel. +49 6742 100-0  
Fax +49 6742 3090  
info@bomag.com

BOMAG Maschinen-  
handelsgesellschaft m.b.H.  
Porschestraße 9  
1230 Wien  
AUSTRIA  
Tel. +43 1 69040-0  
Fax +43 1 69040-20  
austria@bomag.com

BOMAG MARINI EQUIPAMENTOS LTDA.  
Rua Comendador Clemente Cifali, 530  
Distrito Industrial Ritter  
Cachoeirinha – RS  
BRAZIL  
ZIP code 94935-225  
Tel. +55 51 2125-6677  
Fax +55 51 3470-6220  
brasil@bomag.com

BOMAG (CANADA), INC.  
3455 Semenik Court  
Mississauga, Ontario L5C 4P9  
CANADA  
Tel. +1 905 361 9961  
Fax +1 905 361 9962  
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  
Fax +86 21 33655508  
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  
Fax +852 2721 3212  
bomahk@bomag.com

BOMAG France S.A.S.  
2, avenue du Général de Gaulle  
91170 Viry-Châtillon  
FRANCE  
Tel. +33 1 69578600  
Fax +33 1 69962660  
france@bomag.com

BOMAG (GREAT BRITAIN), LTD.  
Sheldon Way  
Larkfield, Aylesford  
Kent ME20 6SE  
GREAT BRITAIN  
Tel. +44 1622 716611  
Fax +44 1622 718385  
gb@bomag.com

BOMAG Italia Srl.  
Via Roma 50  
48011 Alfonsine  
ITALY  
Tel. +39 0544 864235  
Fax +39 0544-864367  
italy@bomag.com

FAYAT BOMAG Polska Sp. z o.o.  
Ul. Szyszkowa 52  
02-285 Warszawa  
POLAND  
Tel. +48 22 482 04 00  
Fax +48 22 482 04 01  
poland@bomag.com

FAYAT BOMAG RUS OOO  
141400, RF, Moscow region  
Khimki, Klayazma block, h. 1-g  
RUSSIA  
Tel. +7 (495) 287 92 90  
Fax +7 (495) 287 92 91  
russia@bomag.com

BOMAG GmbH  
300 Beach Road  
The Concourse, #18-06  
Singapore 199555  
SINGAPORE  
Tel. +65 6 294 1277  
Fax +65 6 294 1377  
singapore@bomag.com

BOMAG Americas, Inc.  
2000 Kentville Road  
Kewanee, Illinois 61443  
U.S.A.  
Tel. +1 309 8533571  
Fax +1 309 8520350  
usa@bomag.com