

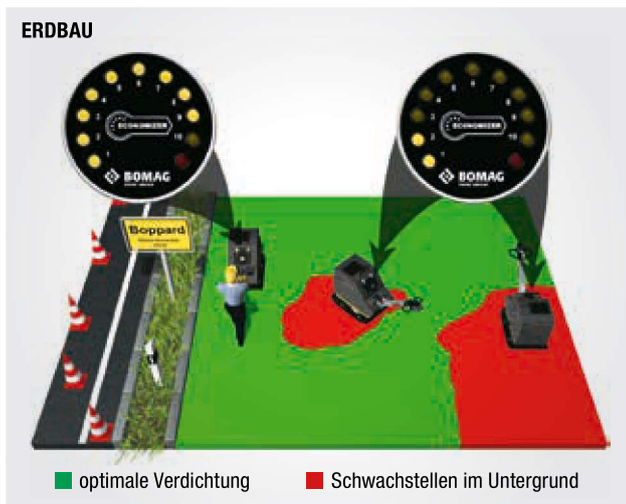
VERDICHTUNGS- FORTSCHRITT SEHEN.

DER BOMAG ECONOMIZER FÜR VIBRATIONSPLATTEN
UND TANDEMWALZEN.



PROFESSIONELLE VERDICHTUNG IST MESSBAR.

Wann ist der passende Verdichtungsgrad erreicht? Nur wer dies weiß, kann auch entscheiden, wann die Verdichtungsarbeit beendet ist. Denn heute hat niemand die Zeit und das Geld für unnötige Überfahrten. BOMAG ist ein Pionier der Messtechnik in der Verdichtungstechnik, die Ihnen heute in vielen Maschinen hilft, optimale Verdichtungsergebnisse zu erzielen und gleichzeitig Geld und Zeit zu sparen: Minimale Überfahrten bei maximalem Verdichtungsergebnis.



Der Verdichtungsgrad wird dem Bediener über Leuchtdioden angezeigt.

DER BEDIENER SIEHT, WENN ER FERTIG IST.

Einzigartig in der Verdichtungstechnik: Der ECONOMIZER von BOMAG zeigt dem Bediener in einem Display den Verdichtungsgrad an und verhilft ihm zu optimalen Verdichtungsergebnissen. Die Bedienung ist denkbar einfach, denn jegliches Aktivieren und Kalibrieren entfällt. Der ECONOMIZER ermittelt selbsttätig den Verdichtungsfortschritt. Ein Leuchtenband zeigt dem Bediener das Ende der Verdichtungsarbeit an, um Überverdichtung zu vermeiden. Eine Warnleuchte signalisiert rechtzeitig, wann eine Überverdichtung droht.



WIRTSCHAFTLICH VERDICHTEN.

Weniger Übergänge sparen nicht nur Zeit, Geld und Kraftstoff, sondern reduzieren auch den Verschleiß und sorgen für entspanntes und flexibles Arbeiten auf der Baustelle.

EINFACH SICHER ANWENDEN.

- Vibration starten (kein separates Einschalten und Kalibrieren).
- Kontrolliert verdichten (Anzeige der Verdichtungszunahme und des Verdichtungszustandes im Display; ab BW 141 Anzeige der optimalen Geschwindigkeit).
- Zeit und Geld sparen: Nimmt die Anzahl der Lampen im Display nicht weiter zu, ist die maximale Verdichtung erreicht.

Droht eine Überverdichtung oder springt die Platte oder Bandage, erscheint eine Warnleuchte und der Bediener kann die Verdichtung beenden.

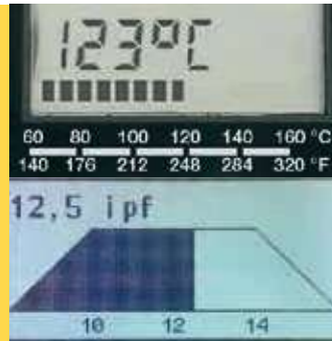


Ob reversierbare Platte ...

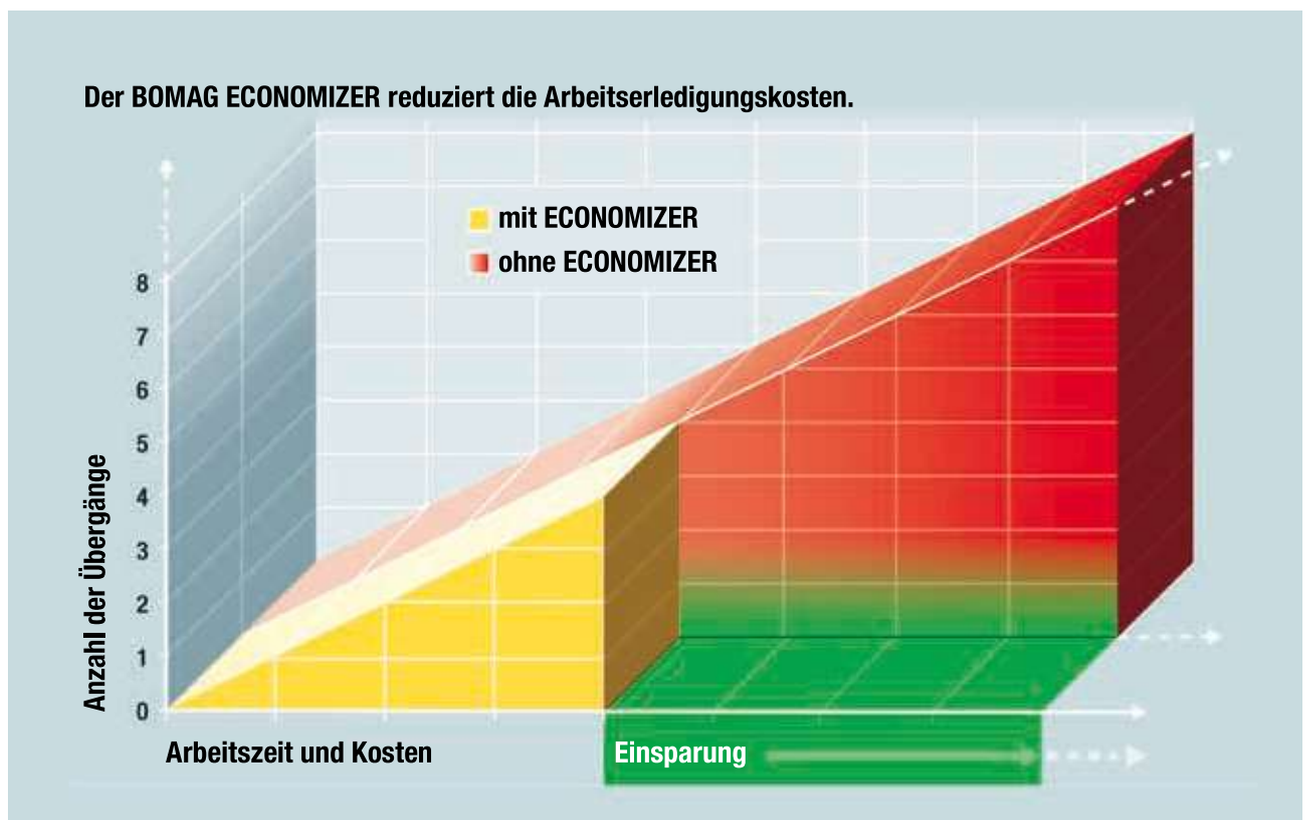


... kleine Tandemwalze oder ...

Schwere Tandemwalzen ab BW 141 können optional mit Temperaturanzeiger und IPF-Meter (Impact Per Feet) ausgestattet werden.



... große Tandemwalze – der ECONOMIZER spart Zeit und Geld



Head Office / Hauptsitz:

BOMAG
Hellerwald
56154 Boppard
GERMANY
Tel. +49 6742 100-0
Fax +49 6742 3090
info@bomag.com

**BOMAG Maschinen-
handels-gesellschaft m.b.H.**
Klausenweg 654
2534 Alland
AUSTRIA
Tel. +43 2258 20202
Fax +43 2258 20202-20
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.
2233 Argentia Road, East Tower
Suites 302
Mississauga, ON, Canada
L5N 2X7
Tel. +1 800 782 6624
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 710233
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.
125 Blue Granite Parkway
Ridgeway SC 29130
U.S.A.
Tel. +1 803 3370700
Fax +1 803 3370800
usa@bomag.com

TRIBAC Baumaschinen

16761 Hennigsdorf
Philipp-Pfarr-Straße 9A /
Spandauer Allee
Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0
Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

14513 Teltow bei Potsdam
Schenkendorfer Weg 10 /
Stahnsdorfer Straße
Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0
Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222



**15366 Neuenhagen
bei Berlin**
Am Wall 51
Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0
Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

12557 Berlin
Glienicker Straße 101
Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0
Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

www.tribac.de - info@tribac.de