

Нереверсивные виброплиты ВР фирмы BOMAG Надежность и универсальность.



Нереверсивные виброплиты ВР фирмы BOMAG – Надежные помощники на все случаи.

Универсальные виброплиты фирмы BOMAG серии ВР предназначены для проведения земляных, асфальтовых и мостовых работ. Они специально разработаны для профессионалов, оптимально использующих свои машины на полную мощность. В них сочетается надежность и легкость в управлении.



Все машины серии ВР стандартно оборудованы надежным защитным кожухом.

Широкий ассортимент.

Фирма BOMAG предлагает широкий ассортимент нереверсивных виброплит серии ВР до 150 кг. Будь то бензиновый или дизельный двигатель, и тот и другой обеспечивают длительный срок службы и низкие эксплуатационные расходы.

Основные особенности:

- высокая центробежная сила
- большая рабочая ширина
- высокая скорость хода
- небольшие затраты на техобслуживание
- простая и безопасная транспортировка
- легкость в управлении
- низкий уровень вибрации, передаваемый рукояткой
- широкий выбор дополнительного оборудования.

Легкость в классе мощности до 10 кН.

- Плита ВР 10/35 предназначена для ремонтных работ небольшой площади и труднодоступных зон.

Специалист по асфальту – класс мощности до 12 кН.

- Плита ВР 12/50 А предназначена для применения на асфальте благодаря специальной форме плиты основания.

Универсальность в классе мощности до 20 кН.

- ВР 12/40, ВР 20/50 и ВР 20/50 D универсальны для земляных, асфальтовых и мостовых работ.

Сила в классе мощности до 25 кН.

- ВР 25/50 и ВР 25/50 D для достижения отличных результатов уплотнения и высокой производительности на единицу поверхности



Серия ВР фирмы BOMAG: Надежные помощники на все случаи.

Специалисты по легким земляным работам.

Нереверсивные виброплиты серии ВР предназначены для применения в области легких земляных работ. Они используются в дорожном строительстве, прокладке трубопроводов, кабельных линий связи, строительстве каналов и траншей, а также в садоводстве и устройении ландшафтов и в местах, где применение других уплотнителей затруднено из-за ограниченного пространства.

В земляных работах необходима:

- высокая центробежная сила
- высокая скорость работы
- способность преодолевать подъемы



BP 10/35: Небольшая и легкая виброплита для применения в углах и труднодоступных зонах.



Транспортировочные колеса (опция): Для быстрой и простой транспортировки.



BP 20/50 : Мощная и быстрая виброплита экономит затраты и время.



BP 25/50: Мощная и быстрая виброплита для обеспечения высокой экономичности работы и производительности уплотнения.



Система орошения (опция): Нержавеющий бак для воды большого объема на 13,5 л с указателем уровня заполнения. Возможность простого и точного регулирования расхода воды.



Съемный бак для воды для осуществления быстрого заполнения.

Специалисты по асфальту.

Нереверсивные виброплиты прежде всего используются для ремонтных работ в дорожном строительстве или для уплотнения зон непосредственно вдоль стен домов, каменных кладок или кромок бордюрных камней. Оптимальное соотношение амплитуды и рабочей скорости обеспечивает высокую экономичность при эксплуатации.

- Устойчивое одноточечное подвесное устройство обеспечивает безопасную транспортировку, а также комфорт управления при утрамбовывании краевых зон и стыков.
- Поставляемая в качестве опции центральная дуга обеспечивает легкость в управлении и еще более высокую маневренность в ограниченном пространстве.

Для асфальтовых работ все плиты ВР фирмы BOMAG оборудуются системой орошения (опция). ВР 12/50 А – полностью оборудованная модель для работы на асфальте со специальной формой плиты основания, сужающейся назад. Благодаря этому предотвращается поперечное смещение асфальтового покрытия при повороте машины и облегчается работа вдоль кромок и стен.



Большое и прочное одноточечное подвесное устройство (стандарт): Надежно и удобно.



Центральная дуга (опция): Для легкости в управлении и более высокой маневренности.

ВР 12/50 А со специальной формой плиты основания: Поворачивание, не повреждая поверхность.



Коврик из синтетического материала (опция): Не повреждается поверхность мостовой при виброуплотнении.

Специалисты по мостовым работам.

Нереверсивные виброплиты серии ВР также предназначены для эксплуатации в области мостовых работ. Наряду с окончательным уплотнением клинкеров они еще используются для уплотнения нижнего слоя основания.

- Благодаря высокой рабочей скорости происходит равномерное виброуплотнение клинкеров, вследствие чего достигается отличное качество поверхности и предотвращается образование канавок.
- По сравнению с предыдущими моделями, данные виброплиты имеют увеличенную рабочую ширину, что обеспечивает более высокую производительность на единицу поверхности и тем самым более высокую экономичность.
- Коврики из синтетического материала (опция) обеспечивают оптимальную защиту от повреждения поверхности клинкера, что особенно необходимо для клинкерных мостовых с покрытием.

Очень часто необходимо приложить немало усилий, чтобы добиться требуемой усадки камней. Здесь используются виброплиты: ВР 25/50 и ВР 25/50 D.

Эти модели наряду с высокой рабочей скоростью и большой рабочей шириной имеют большую центробежную силу и высокую амплитуду. Эти параметры дают возможность усадки даже толстых клинкерных мостовых.



Центральная дуга (опция): Для максимальной маневренности в углах и краевых зонах.



Мощность и скорость: Для высокой производительности на единицу поверхности и однородного профиля поверхности.

Обзор преимуществ.

Более высокая экономичность благодаря следующим особенностям:

- Высокая центробежная сила и производительность уплотнения
- Оптимальная рабочая скорость
- Большая рабочая ширина
- Высокая производительность на единицу поверхности
- Бак для воды большого объема на 13,5 л
- Низкие эксплуатационные расходы и затраты на техническое обслуживание
- Комплекты технического обслуживания
- Гарантия на 1, 2, 3 года

Универсальность виброплит благодаря:

- Небольшому весу
- Большому разнообразию применения
- Широкому ассортименту
- Простой и безопасной транспортировке
- Широчайшему выбору дополнительного оборудования

Клиенты по всему миру доверяют имени БОМАГ.

Компания БОМАГ входит в Файат Групп с 2005 года и имеет 6 филиалов в Германии и 11 независимых дочерних компаний по всему миру. Более 500 дилеров в более чем 120 странах осуществляют продажи и сервисную поддержку продукции БОМАГ.



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.
Porschestraße 9
1230 Wien
AUSTRIA
Tel. +43 1 69040-0
Fax +43 1 69040-20
austria@bomag.com

BOMAG (CANADA), INC.
3455 Semenyk 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.
2808 West Huancheng Road
Shanghai Comprehensive
Industrial Zone (Fengxian)
Shanghai 201401
CHINA
Tel. +86 21 33655566
Fax +86 21 33655508
china@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.
Z.I. Via Mella, 6
25015 Desenzano del Garda (BS)
ITALIA
Tel. +39 030 9127263
Fax +39 030 9127278
italy@bomag.com

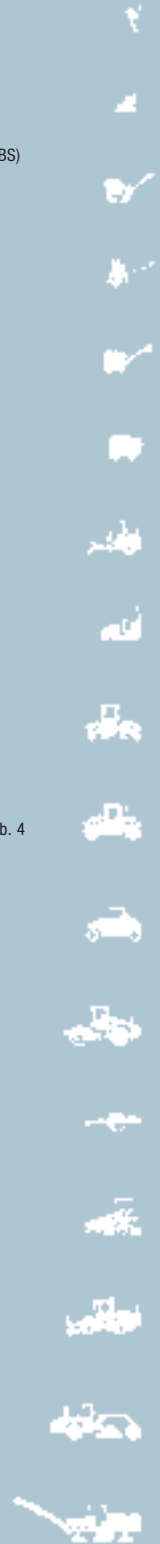
BOMAG Japan Co. Ltd.
12-7, Daidoh-Cho 2-Chome
Akashi-City
Hyogo-Pref 673-0029
JAPAN
Tel. +81 78 924 1631
Fax +81 78 924 1633
japan@bomag.com

BOMAG Polska Sp. z o.o.
Ul. Szyszkowa 52
02-285 Warszawa
POLAND
Tel. +48 22 482 0400
Fax +48 22 482 04 01
poland@bomag.com

Representative office
of BOMAG GmbH
Leningradsky prospect, h.72, b. 4
Office 2307
125315 Moscow
RUSSIA
Tel. +7 (495) 287 92 90
Fax +7 (495) 287 92 91
russia@bomag.com

BOMAG GmbH
300 Beach Road
The Concourse, #38-03
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



Предприятие группы FAYAT

FAYAT