

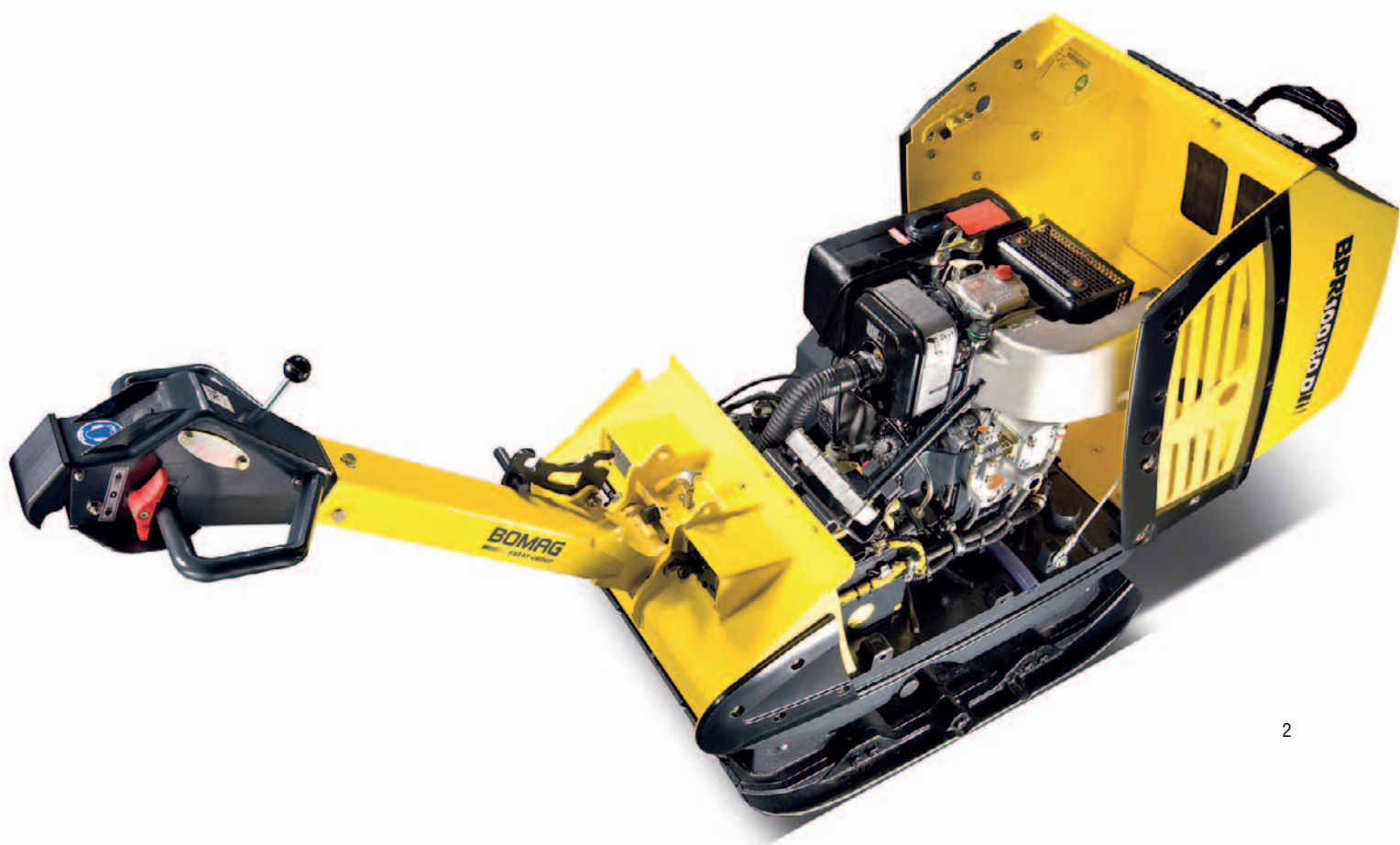
**Реверсивные виброплиты BPR фирмы BOMAG.  
Максимальная производительность и современная  
технология.**



## Реверсивные виброплиты BPR фирмы BOMAG- максимальная производительность и современная технология.

Реверсивные виброплиты фирмы BOMAG выделяются на рынке малой уплотнительной техники своей производительностью уплотнения и контрольно-измерительными технологиями последнего поколения. Они универсальны как для строительства дорог и укладки рельсовых путей, так и для использования при засыпках, в строительстве траншей и каналов, фундаментов, в садоводстве и устройении ландшафтов.

- Высокая надежность и универсальность
- Превосходное уплотнение и производительность
- Низкие эксплуатационные расходы
- Простое техническое обслуживание
- Высокий комфорт управления
- Низкий уровень вибрации, передаваемый рукояткой
- Высокие стандарты безопасности





Транспортировочные колеса (опция): просты в эксплуатации...



...и всегда готовы к эксплуатации.

### Универсальность в классе мощности до 35 кН.

**BPR 25/40, BPR 25/40D, BPR 25/50, BPR 25/50D, BPR 35/42D, BPR 35/60 и BPR 35/60D.**

Реверсивные виброплиты в классе мощности до 35 кН имеют легкий вес до 250 кг в линейке продукции фирмы BOMAG. Несмотря на их небольшой вес, эти модели обеспечивают высокую производительность уплотнения и особенно хорошо подходят для выполнения легких земляных, мостовых и ремонтных работ, а также для укладки асфальта небольших площадей и краевых зон. Будь то бензиновый или дизельный двигатель, и тот и другой обеспечивают длительный срок службы и низкие эксплуатационные расходы. Управление одним рычагом обеспечивает простое и точное управление машиной при низком уровне вибрации, передаваемом рукояткой и высокой безопасности управления.

Но эти небольшие по весу машины предлагают нечто большее:

- Транспортировочные колеса (опция) гарантируют быструю и простую транспортировку всех виброплит этого класса мощности.
- Для машин класса 25 кН доступна система напорного орошения (опция). Оросительный бак может монтироваться как спереди, так и сзади машины. Система орошения легкодоступна
- Для машин класса 35 кН доступен полностью защитный кожух (опция). Он обеспечивает

максимальную защиту машины от вандализма, в то же время обеспечивает доступность всех компонентов машины.



Система орошения (опция): обеспечивает простое и точное дозирование расхода воды...



...для использования на асфальте.



BPR 35/60D с полностью защитным кожухом (опция) для максимальной защиты от повреждений.



Универсальные машины для разнообразного применения.



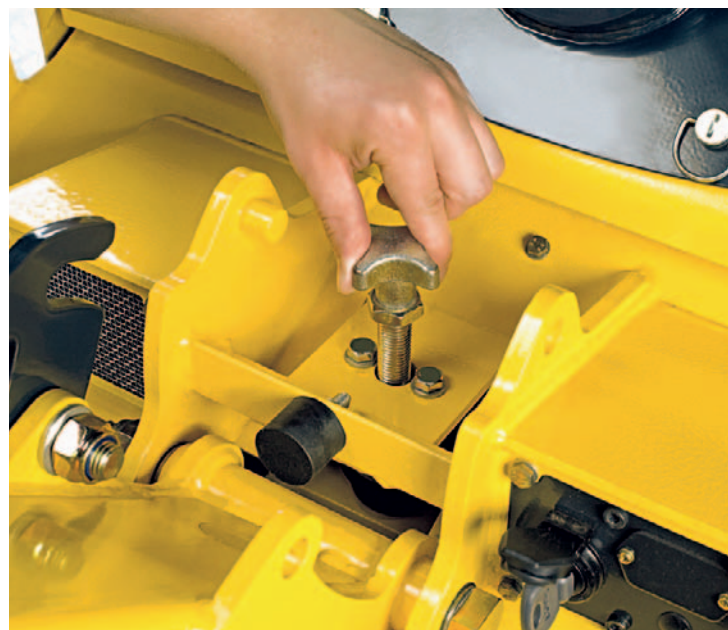
С ковриком из синтетического материала (опция) эти модели особенно хорошо подходят для мостовых работ.

## Маневренность в классе мощности до 65 кН.

### BPR 45/55D и BPR 55/65D.

Имея вес до 500 кг, данные модели образуют средний класс в серии реверсивных виброплит с мощностью до 65 кН. Они показывают не только превосходные результаты уплотнения, но и отличное качество поверхности, как результат. Благодаря этому они особенно подходят для земляных и мостовых работ низкой и средней сложности. Надежные дизельные двигатели обеспечивают длительный срок службы и небольшой расход топлива.

- Управление одним рычагом вместе с индивидуально регулируемым по высоте дышлом обеспечивают высокий комфорт управления.
- Полностью защитный кожух входит в стандартную комплектацию. Он обеспечивает максимальную защиту машины, в то же время обеспечивает доступность всех компонентов машины. Благодаря встроенным отсекам для техобслуживания и довольно просто снимаемому капоту возможно быстрое выполнение технического обслуживания машин.



Регулируемое по высоте дышло: комфорт управления для всех плит BPR.

- Помимо всего прочего, универсальность машин обеспечивает изменяемая рабочая ширина, устанавливаемая благодаря сменным пластинам и системе уширителей.



BPR 100/80 D отличается высочайшей производительностью уплотнения в области земляных работ.

**Мощность – классы мощности до 100 кН.**

**BPR 70/70D и BPR 100/80D.**

Машины в классе мощности до 100 кН и весом свыше 500 кг благодаря своему комплекту поставки задают новые стандарты среди реверсивных виброплит. Благодаря высокой производительности уплотнения и безупречному качеству поверхности они особенно подходят для земляных работ. Их надежные дизельные двигатели отличаются долговечностью и экономичностью.

- Примером тому может служить стандартно поставляемый Tip-Control, гидравлическая регулировка рычага хода с сервофункцией. Tip-Control обеспечивает максимальный комфорт управления и неустойчивую работу оператора.
- Кроме того, поставляемая стандартно встроенная защита при движении задним ходом обеспечивает максимальную безопасность оператора.



Простая и удобная в управлении машина благодаря Tip-Control.



Простая и быстрая в техническом обслуживании благодаря наличию отсеков для техобслуживания.

- Также наряду с полностью защитным кожухом, в стандартную поставку входит электрический стартер с дополнительной безопасной пусковой рукояткой, обеспечивающей простой запуск машины и максимальную надежность.

## Интеллектуальное и надежное уплотнение.



ЭКОНОМАЙЗЕР – контроль уплотнения для реверсивных виброплит (опция), начиная с класса мощности от 45 кН.

### ЭКОНОМАЙЗЕР – непрерывное и точное отображение процесса уплотнения в реальном времени.

Для всех реверсивных плит, начиная с класса мощности от 45 кН, в качестве дополнительного оборудования можно заказать ЭКОНОМАЙЗЕР фирмы BOMAG. Он представляет собой измерительную систему, обеспечивающую непрерывный контроль за процессом уплотнения. При этом расположенный непосредственно в поле зрения оператора дисплей выполняет функцию индикатора. С помощью увеличивающегося количества желтых загорающих светодиодов происходит оповещение об увеличении уплотнения.

- Система показывает, необходимы или нет последующие проходы, благодаря чему экономится время и деньги предприятия.
- Оповещает о наличии „некачественных“ мест в грунте, поэтому не требуется доработка.

### BOMAG VPH 80/65S –

безопасное применение в опасных условиях.

Реверсивная гидравлическая виброплита VPH 80/65 S особенно подходит для использования в строительстве канав, каналов, трубопроводов и откосов. Она стандартно оборудуется кабельным дистанционным управлением или комбинированным дистанционным управлением через кабель и радиоэфир. (опция)

- Дистанционное управление обеспечивает максимальную безопасность оператора.
- Прочный полностью защитный кожух обеспечивает максимальную защиту элементов и высокую готовность машины.
- Низкая конструкция машины и хорошая маневренность обеспечивают применение даже в труднодоступных зонах.



VPH 80/65S – с дистанционным управлением для максимальной безопасности оператора.

## Обзор преимуществ.

**Более высокая экономичность благодаря следующим особенностям:**

- Надежные и высококачественные компоненты
- Прочные защитные приспособления основных компонентов
- Высокая центробежная сила и производительность уплотнения
- Оптимальная рабочая скорость
- Износостойкие основные пластины
- Низкие эксплуатационные расходы и затраты на техническое обслуживание
- Объемный комплект поставки
- Гарантия на 1, 2, 3 года
- ЭКОНОМАЙЗЕР

**Легкость техобслуживания благодаря:**

- Доступности узлов и агрегатов машины
- Длительным интервалам технического обслуживания
- Сервисным комплектам

**Универсальность машин благодаря:**

- Большому разнообразию применения
- Высокой способности преодолевать уклон

- Различным вариантам рабочей ширины
- 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 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.  
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