

Дорожные катки на пневматических шинах BW 24 RH и BW 27 RH. Традиционные технологии уплотнения - с гидростатическим приводом



Простое управление

- Понятная приборная панель
- Управление движением/торможением, как в автомобильном дизайне
- Выбор из 3х скоростей движения

Кабина ROPS

- Оптимальная видимость (1м x 1м)
- Поворотно-выдвижное сиденье
- Низкий уровень шума

Большой объем бака для дизеля

- Легкий доступ
- Более 12 часов работы

Бак для воды (пластмасса)

- Спринклерная система для колес

Мощный привод

- Надежный двигатель
- Легкий доступ
- Экологичность

Дренаж для водного балласта (опционально)

- Легко и быстро действует

Ступени для доступа

- простые и безопасные

Гидростатический привод

- 2 гидропривода
- Чувствительное; четкое управление
- 2 многодисковых тормоза для парковки и динамический рабочий тормоз

Система автоматической накачки шин (опционально)

- Гибкая регулировка давления в процессе работы
- Предохранительные клапаны предотвращают полные потери воздуха во всех шинах из-за утечки

Управляемый мост

- 2 шарнира поворотного кулака с осью и ступицей колеса на подшипниках качения
- Равномерное уплотнение по всей рабочей ширине
- Хорошая согласованность на неровных поверхностях

Опорожнение балласта

- Большие отверстия с обеих сторон

Гибкое и недорогое уплотнение

Езда: эффективная и безопасная

Модели BW 24 RH / BW 27 RH дорожные катки BOMAG на пневматических шинах сочетают традиционную технологию уплотнения с современным гидростатическим приводом.

Задний мост теперь приводится в движение двумя гидравлическими двигателями.

Эта система является эффективной и оптимизирует затраты на эксплуатацию и техническое обслуживание.

Элементы управления движением:

Управление дорожными катками на пневматических шинах осуществляется с помощью педалей газа и тормозов, как в обычных автомобилях.

Гидростатический привод также обеспечивает весьма чувствительное управление при маневрировании.

Это важно для плавного движения задним ходом.

Однако система также устанавливает новые стандарты в отношении безопасности: например, с помощью рабочих тормозов.

Они не требуют технического обслуживания, работают в жестких условиях и дополняют гидростатический эффект торможения.

Области применения:

Дорожные катки на пневматических шинах BOMAG используются для широкого спектра уплотнительных работ.

В том числе:

- Уплотнение грунта и асфальта
- Уплотнение стабилизированных слоев грунта
- Укладка щебня на поверхности покрытия.

Замешивающее и укатывающее воздействие колес:

Дорожные катки на пневматических шинах позволяют достичь высокого качества уплотнения от замешивающего и укатывающего воздействия колес.

Обеспечиваемая высокая однородность уплотнения также дает плотную отделку поверхности.

Тяжелый вес катков (до 27 Т) создает давление, которое в сочетании с горизонтальной силой действует во всех направлениях под шинами.



Два укомплектованных рабочих места оператора с поворотным-выдвижным сиденьем делают работу более эффективной и обеспечивают хорошую видимость.



Чувствительный контроль скорости, с помощью гидростатического привода



Легкое и быстрое техническое обслуживание: свободный доступ к двигателю обеспечен со всех сторон.



Стандартное оборудование: под давлением разбрызгивание обеспечивает однородное смачивание - независимо от перепадов или уровня воды в баке.



Модели BW 24 RH и BW 27 RH представляют собою гибкие в работе дорожные катки на пневматических шинах для проведения уплотнительных работ по асфальту и земляных работ.

Простота в эксплуатации:

Как и у всех машин BOMAG, все органы управления находятся в пределах легкой досягаемости.

Приборная панель четко расположена для обеспечения большей безопасности и эффективности.

Платформа оператора имеет поворотное-выдвижное сиденье и два рулевых колеса.

Можно легко усвоить точную прокатку вдоль краев или скоростное транспортирование по поверхностям.

Гибкая регулировка веса:

Катки BW24 RH и BW27 RH BOMAG можно настроить таким образом, чтобы обеспечивать указанный вес для работы.

Для достижения этой цели имеются различные опции баллаستировки.

Дорожные катки могут быть предварительно снабжены балластом с отдельными весами (крепятся под рамой).

Большое пространство балластировки (около 3,5 м³), как правило, заполняется песком или стальным скрапом для гибкой регулировки веса.

С водонепроницаемым вариантом сварной рамы дорожные катки могут быть заполнены водой в качестве балласта.

Опыт лидера рынка**Преимущества:**

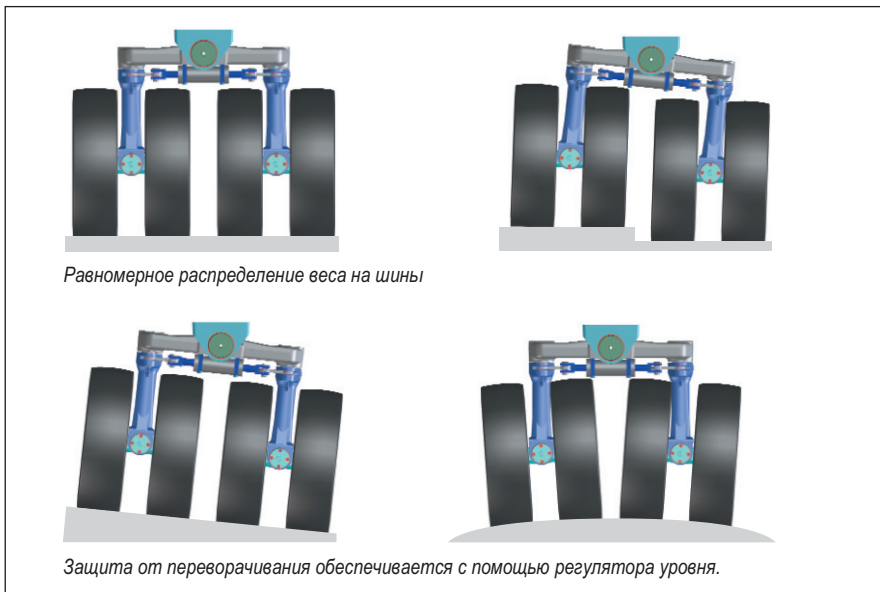
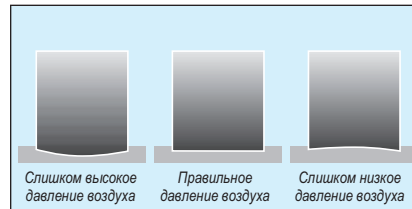
- Хорошая видимость: дальность видимости катка 1м x 1м соответствует требованиям действующего законодательства
- Эффективное управление гидростатическим приводом; чувствительный контроль скорости
- Простота текущего обслуживания и низкие затраты на техническое обслуживание
- Гибкая регулировка веса от 8,5 до 241 и от 13 до 271
- Легкая балластировка водой (опционально)

Специальное уплотнение:

- Автоматическая система накачки шин для быстрой регулировки внутреннего давления в шинах (опционально)
- Тщательное уплотнение тонких слоев или переходных слоев сложной смеси
- Особенно плотное, сплошное дорожное покрытие
- Хорошая колея перекрытия

Правильное контактное давление:

Эффективность уплотнительных работ определяется, в первую очередь, правильным контактным давлением. Соответственно, давление в шинах может варьироваться в диапазоне от 2 до 8 бар. Более высокое давление воздуха производит лучший эффект уплотнения на глубину, что имеет важное значение для более плотной почвы и асфальтных слоев. Более низкое давление шин применимо для тонких слоев покрытия. В принципе, хотя давление воздуха и регулируется, чтобы создать ровный контакт поверхностей с шинами, изогнутый профиль следует избегать.



BW 24/27 RH - регулятор уровня.

Показанные машины могут иметь дополнительное оборудование, которое поставляется за дополнительную плату. Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

- Головной офис:**
- **BOMAG**, Хеллервальд, 56154 г. Бонпард, ГЕРМАНИЯ, Тел.: +49 6742 100-0, Факс: +49 6742 3090, e-mail: info@bomag.com, www.bomag.com
 - **BOMAG Maschinenhandels-gesellschaft m.b.H.**, Поршештрассе 9, 1230 г. Вена, АВСТРИЯ, Тел.: +43 1 69040-0, Факс: +43 1 69040-20, e-mail: austria@bomag.com
 - **BOMAG (CANADA), INC.**, 3455 Семеник Корт, г. Миссиссога, Онтарио L5C 4P9, КАНАДА, Тел.: +1 905 361 9961, Факс: +1 905 361 9962, e-mail: canada@bomag.com
 - **BOMAG (CHINA) Compaction Machinery Co. Ltd.**, No. 2808 Вест Хуацзэнг Роуд, Шанхайская промышленная зона (Фэнсянь), г. Шанхай 201401, КИТАЙ, Тел.: +86 21 33655566, Факс: +86 21 33655508, e-mail: china@bomag.com
 - **BOMAG FRANCE S.A.S.**, 2, авеню дю Женераль де Голль, 91170 Вирри-Шатийон, ФРАНЦИЯ, Тел.: +33 1 69578600, Факс: +33 1 69962660, e-mail: france@bomag.com
 - **BOMAG (GREAT BRITAIN), LTD.**, Шептон Бей, Ларжвилл, Эйлофорд, Кент ME20 6SE, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ, Тел.: +44 1622 718611, Факс: +44 1622 718385, e-mail: gb@bomag.com
 - **BOMAG Italia Srl.**, Z.I. Виа Мелла 6, 25015 г. Дезенцано-дель-Гарда (Брешиа), ИТАЛИЯ, Тел.: +39 030 9127263, Факс: +39 030 9127278, e-mail: italy@bomag.com
 - **BOMAG Japan Co. Ltd.**, 12-7, Daidoji-cho 2-cho, г. Акаси, префектура Хёго 673-0029, ЯПОНИЯ, Тел.: +81 78 924 1631, Факс: +81 78 924 1633, e-mail: japan@bomag.com
 - **BOMAG Polska Sp. z o.o.**, ул. Шилкова, 52, 02 285 г. Варшава, ПОЛЬША, Тел.: +48 22 482 0400, Факс: +48 22 482 04 01, e-mail: poland@bomag.com
 - **Представительство BOMAG GmbH**, Ленинградский проспект, 72/4, офис 2307, 125315 Москва, Россия, Тел.: +7 (495) 287 92 90, Факс: +7 (495) 287 92 91, e-mail: russia@bomag.com
 - **BOMAG GmbH 300 Бич Роуд, Конкурс (The Concourse), № 38-03, г. Сингапур 199555, СИНГАПУР, Тел.: +65 294 1277, Факс: +65 294 1377, e-mail: singapore@bomag.com**
 - **BOMAG Americas, Inc.**, 2000 Кентвилль Роуд, Квиони, Иллинойс 61443, США, Тел.: +1 309 8533571, Факс: +1 309 8520350, e-mail: usa@bomag.com

+ www.bomag.com + www.bomag.com + www.bomag.com + www.bomag.com +

Компания BOMAG предоставляет услуги местного обслуживания и поддержки независимо от того, где выполняется ваш следующий заказ.

Будучи мировым лидером на рынке уплотнительного оборудования, мы предлагаем вам широкий спектр продукции, обеспечивая также экспертную поддержку и консультационную помощь, направленную на поддержание прибыльности вашей деятельности.

Современные производственные предприятия в Германии, США и Китае вместе с лицензиатами и партнерами по всему миру поставляют дорожные катки BOMAG на все мировые рынки.

Региональное обслуживание клиентов осуществляется шестью филиалами в Германии, восемью дочерними компаниями в Австрии, Канаде, Китае, Франции, Великобритании, Италии, Японии и США, офисом продаж в Сингапуре и более 500 независимыми дилерами компании BOMAG.

Сервис BOMAG.

Везде и для любых нужд. Наши филиалы и дилеры имеют поддержку Центрального склада запчастей BOMAG, где около 40 000 запасных частей ждут своих клиентов. Вы ожидаете самого лучшего сервиса от BOMAG. Мы стремимся его предоставить.

Качество! Для лакокрасочного покрытия машин компания BOMAG по возможности использует высококачественные экологически чистые порошковые покрытия, которые зарекомендовали себя превосходным сопротивлением против коррозии, царапин и ультрафиолетового излучения.

Компания BOMAG - Мировой лидер в области уплотнения.

BOMAG
FAYAT GROUP