**Рекордная ширина укладки и функциональные характеристики:**

**Новые рабочие органы SB 300 и SB 350**

**С помощью новых нераздвижных рабочих органов от VÖGELE можно выполнять бесшовные покрытия даже шириной от 16 до 18 м. Кроме того, мы предлагаем потребителям новые характеристики, такие как гидравлическую регулировку хода трамбующего бруса, а также особенно широкие гидравлические раздвижные уширители, удобные монтажные инструменты и эффективную систему нагрева.**

Наряду с многочисленными моделями укладчиков компания JOSEPH VÖGELE AG как раз к выставке Bauma 2019 разработала два новых нераздвижных рабочих органа, которые задают новые стандарты: нераздвижные рабочие органы SB 300 и SB 350 с базовой шириной 3,00 и 3,50 м, а также с максимальной рабочей шириной 16 и 18 м являются самыми эффективными рабочими органами от мирового лидера рынка. Благодаря большой ширине укладки они также гарантируют максимальную степень ровности, абсолютно без продольных швов. В сочетании с большим укладчиком SUPER 3000-3(i), новым флагманом VÖGELE, с помощью рабочих органов можно укладывать даже толстые слои основания до 50 см. Кроме того, SB 300 можно комбинировать с другими укладчиками линейки Premium Line, такими как SUPER 1800-3(i), SUPER 1900-3(i) или SUPER 2100-3(i). Оба рабочих органа можно заказать для уплотнения в модификации с трамбующим брусом и вибратором (TV), а также для высокого уплотнения в модификации с трамбующим брусом и прессующей планкой (TP1) или трамбующим брусом и двумя прессующими планками (TP2). Как SB 300, так и SB 350 оснащены новой системой нагрева с двумя витками на каждый стержневой нагреватель ТЭН: таким образом выглаживающая плита, трамбующий брус и прессующая планка нагреваются в два раза быстрее и намного равномернее и уже через короткое время готовы к эксплуатации. «Новые нераздвижные рабочие органы спроектированы для максимальной ширины и мощности, а также для максимальной гибкости в применении и эффективности», — рассказывает Бьорн Вестфаль, менеджер по продукту компании VÖGELE. «Помимо самой современной технологии рабочих органов в SB 300 и 350 интегрированы удобные для пользователя функции, которые, помимо прочего, сокращают время установки оборудования и значительно ускоряют процесс укладки даже при изменении ширины и толщины слоя».

**Высокая гибкость в применении благодаря гидравлическим раздвижным уширителям**

Имеется уникальная возможность гидравлической регулировки обоих нераздвижных рабочих органов с помощью нового типа особенно широких раздвижных уширителей на 2,50 м: вместо предыдущих 75 см операторы теперь могут варьировать ширину укладки по обеим сторонам рабочих органов на 1,25 м для каждого SmartWheel одним нажатием кнопки. Прежде всего, при проведении строительных работ с изменяющейся шириной укладки это обеспечивает высокую гибкость и экономию времени, так как при разнице до 2,50 м для оператора нет необходимости вручную монтировать и демонтировать уширители рабочих органов. «Если при выполнении строительных работ встречаются, например, мосты, операторы могут адаптировать оборудование под новую ширину укладки с помощью функции «SmartWheel» на пульте управления рабочим органом ErgoPlus 3 без необходимости проводить механическое переоборудование», — говорит Вестфаль. «SB 300 и SB 350 как нераздвижные рабочие органы очень вариативны в применении».

**Эффективно и удобно: удобные функции и монтажные инструменты**

Компания VÖGELE очень сильно упростила монтаж уширителей: новый тип системы управления и позиционирования помогает оператору надлежащим образом выполнять монтаж отдельных расширителей, благодаря чему их теперь можно очень легко регулировать, что значительно сокращает время наладки оборудования. Другим преимуществом новых рабочих органов является гидравлическая регулировка хода трамбующего бруса: до сих пор при изменениях толщины слоя операторам приходилось регулировать ход трамбующего бруса вручную на 2, 4 или 7 мм. Теперь в SB 300 и SB 350 есть опция гидравлической, то есть удобной и быстрой, регулировки хода трамбующего бруса с помощью системы управления ErgoPlus 3 на 4 или 8 мм. Достаточно нажатия кнопки. «Если необходима укладка слоев различной толщины с помощью того же самого рабочего органа, это ускоряет процессы и одновременно гарантирует высокую степень уплотнения», — рассказывает Вестфаль. «Новые нераздвижные рабочие органы, несмотря на свои размеры, очень просты в монтаже и эксплуатации».

\*\* Конец пресс-релиза \*\*

Знаков (с пробелами): 4 390

Людвигсхафен / апрель 2019

|  |  |
| --- | --- |
| За дополнительной  информацией обращаться в:  JOSEPH VÖGELE AG  Роланд Шуг, Аня Зер  Joseph-Vögele-Str. 1  67075 Ludwigshafen  Германия  Телефон: +49 621 / 81 05 392  Факс: +49 621 / 81 05 469  Эл. почта: presse@voegele.info  www.voegele.info | Контрольные экземпляры  просьба присылать по адресу:  PREWE  Michael Endulat  Goldberger Str. 12  27580 Bremerhaven (Бремерхафен)  Германия  Телефон: +49 471 / 48 17 444  Эл. почта: michael.endulat@prewe.com |

**Фотографии:**

**

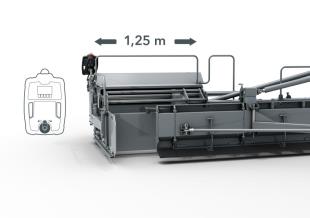
Мировая премьера на выставке Bauma 2019: Новый нераздвижной рабочий орган SB 350 с базовой шириной 3,50 м и максимальной рабочей шириной 18 м является самым большим и мощным рабочим органом от VÖGELE.



Новинкой является также нераздвижной рабочий орган SB 300 с базовой шириной 3,00 м и максимальной рабочей шириной 16 м.



SB 300 и SB 350 компания VÖGELE снабдила опцией гидравлической, то есть удобной и быстрой, регулировки хода трамбующего бруса с помощью системы управления ErgoPlus 3.

**

Большая гибкость: благодаря новому типу особенно широких раздвижных уширителей можно гидравлическим образом регулировать SB 300 и 350 на 2,50 м.