

Mini-Line®

УСРЕДНЯЮЩАЯ ЛЫЖА СЕРИИ SUPER



ДЛЯ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ВЫСОТНОЙ ОТМЕТКИ И УКЛОНА MINI-LINE®

УСРЕДНЯЮЩАЯ ЛЫЖА СЕРИИ SUPER

Максимальная ровность

Максимальная ровность достигается с использованием усредняющей лыжи серии SUPER и системы контроля высотной отметки и уклона Mini-Line® с возможностью использования до четырех ультразвуковых датчиков высотной отметки. Вычисляя средний показатель измерений, полученных с шести отдельных датчиков, расположенных по всей длине усредняющей лыжи, усредняющая лыжа серии SUPER позволяет уложить идеально ровную поверхность, даже при отсутствии хорошо подготовленного основания.

С использованием данной бесконтактной системы у вас появляется возможность избежать трудностей установки, очистки и ремонта обычных скользящих лыж, и вы можете свободно укладывать материал на виражах и разных кривых не снимая лыжи. Усредняющая лыжа серии SUPER может использоваться с любым типом контроллеров или датчиков серии Mini-Line.

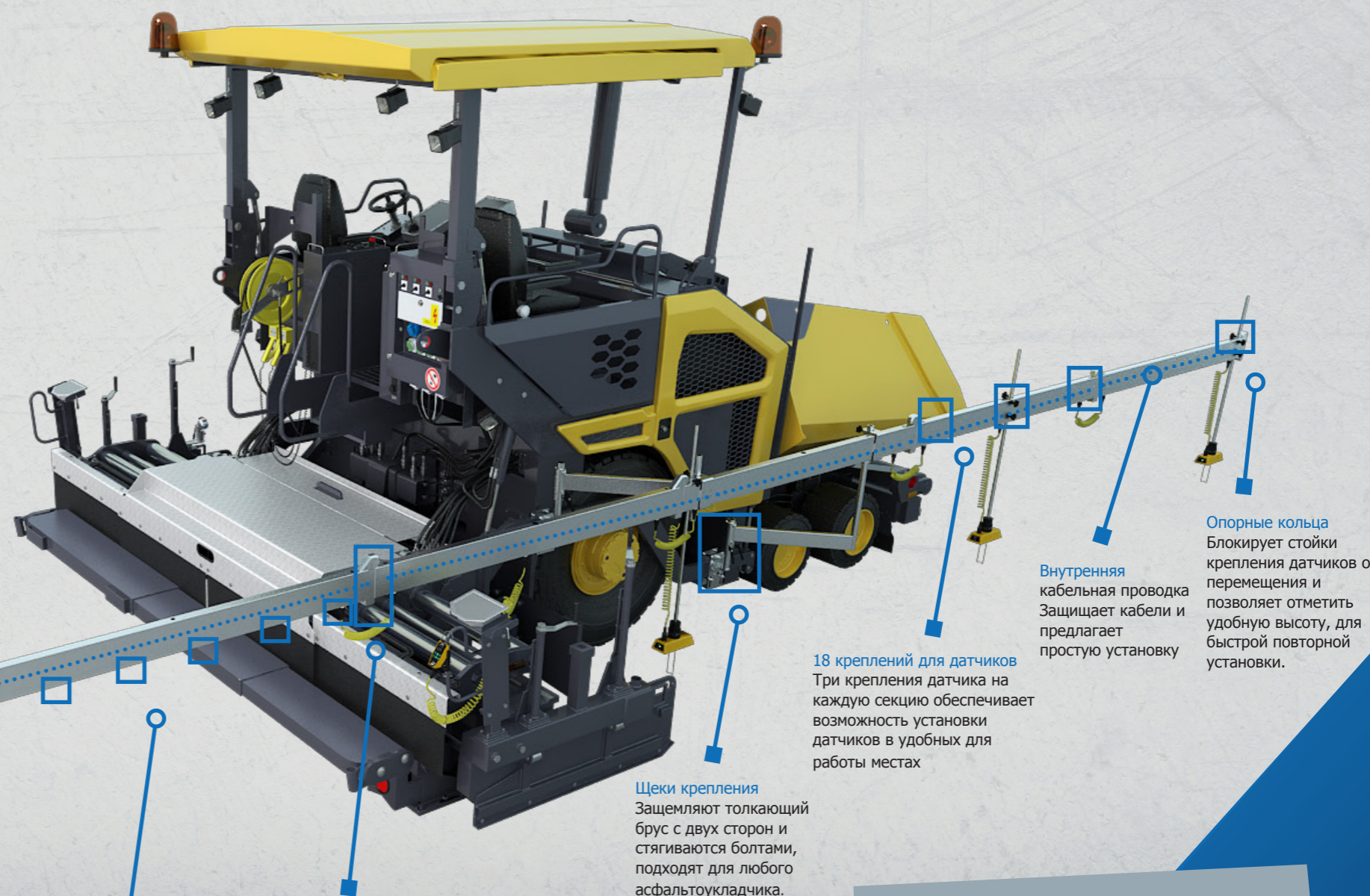


Преимущества

- Максимальная ровность дорожного покрытия
- Выравнивает неровные участки основания
- Устраняет необходимость в идеальной опорной поверхности
- Бесконтактная система без износа
- Подходит для всех типов укладчиков

SUPER

- ✓ До 13 м
Доступна лыжа длиной 9 м и 13 м
- ✓ Устойчивая конструкция с низким уровнем вибрации
Специальный алюминиевый профиль обеспечивает стабильность конструкции с низким уровнем вибрации



Опорные кольца
Блокирует стойки крепления датчиков от перемещения и позволяет отметить удобную высоту, для быстрой повторной установки.

Внутренняя кабельная проводка
Защищает кабели и предлагает простую установку

18 креплений для датчиков
Три крепления датчика на каждую секцию обеспечивает возможность установки датчиков в удобных для работы местах

Щеки крепления
Защемляют толкающий брус с двух сторон и стягиваются болтами, подходят для любого асфальтоукладчика.

Замки креплений
Позволяют быстро и просто закрепить каждую секцию балки

Подсветка лыжи (дополнительная опция) и гибкое соединение
36 скрытых, защищенных разъемов, используемых для подключения датчиков или подсветки зоны работы лыжи, позволяют быстро и удобно подключить датчик или контроллер в любом месте конструкции.

Подвижная петля (дополнительная опция)
Позволяет оператору разместить крайний датчик над уложенным слоем материала

Быстроразъемное соединение
Упрощает установку и снятие датчиков после использования. Одновременная работа с ультразвуковыми датчиками высотной отметки G221 и многолучевых ультразвуковых датчиков G224.

Усредняющая лыжа серии SUPER

- S-51631 Усредняющая лыжа серии SUPER 13 м или
- S-51630 Усредняющая лыжа серии SUPER 9 м
- S-51606 Устойчивая конструкция с низким уровнем вибрации

Дополнительные опции

- S-51608 Подвижная петля
- S-51612 Подсветка лыжи (4 шт.)