**Streumaster | Новое поколение распределителей вяжущих**

**Новые модели серий MC и TC задают новые стандарты эффективности загрузки машины, транспортировки материала, точности распределения вяжущего и удобства эксплуатации.**

**Распределители вяжущего в виде прицепа или смонтированные на тягаче позволяют добиться превосходного результата распределения вяжущих с максимальной точностью благодаря двухстороннему высокоскоростному устройству загрузки, самоочищающимся шлюзам дозатора и новой панели управления.**

**Быстра загрузка и эффективная подача материала**

Две линии загрузки больших размеров в стандартном исполнении установлены в задней части машины, что позволяет цементовозам беспрепятственно подъехать и загрузить распределитель вяжущего даже в условиях ограниченного пространства или интенсивного движения. Так, загрузка новых распределителей вяжущего теперь возможна с обеих сторон. Оптимизированное пневматическое высокоскоростное устройство загрузки в сочетании с новой геометрией бункера обеспечивают не только быструю загрузку, но и равномерное распределение материала в бункере. Благодаря этому распределители вяжущих могут заполняться со скоростью до 2 тонн вяжущего в минуту и через одну линии загрузки. Дополнительная автоматическая система фильтрации также обеспечивает загрузку без пыли. Стандартный встроенный цепной привод конвейера OptiPower с автоматическим регулированием нагрузки при необходимости увеличивает усилие натяжения конвейерной цепи.

**Точный результат распределения материала**

Полностью автоматический регулятор объемного расхода материала позволяет надежно распределять вяжущее независимо от скорости движения машины. Опциональное весовое устройство WeighTronic обеспечивает безошибочное и точное распределение вяжущего. Программа непрерывно сравнивает фактический расход вяжущего с заданным значением и немедленно корректирует его при обнаружении отклонений. Таким образом, погрешности управления практически исключены. Еще одной отличительной чертой новых распределителей вяжущего являются самоочищающиеся ячейковые шлюзы дозатора. Благодаря специальному корпусу с напорной и разгрузочной зонами, а также гибким ячейкам они самоочищаются. Такая технология обеспечивает неизменно эффективный процесс распределения с высокой точностью. Расход вяжущего также можно задать индивидуально для каждой из трех секций.

**Простое управление и инновационная концепция управления**

Новые модели Streumaster оснащены многофункциональной панелью управления, объединившей все элементы управления в один блок. Это обеспечивает постоянный оптимальный обзор всех функций машины и предоставляет индивидуально настраиваемый пользовательский интерфейс с функцией разделения экрана при использовании системы видеокамер. Рабочие параметры и функциональные клавиши можно программировать индивидуально посредством пользовательского интерфейса на 12-дюймовом сенсорном дисплее.

**Точный расчет производительности распределения материала**

Распределители вяжущих нового поколения можно укомплектовать модулем Wirtgen Performance Tracker – WPT. Этот модуль обеспечивает регистрацию всех необходимых рабочих параметров конкретной строительной площадки для создания обширной базы данных для анализа и ведения документации.

**Фотографии:**

  
**ST\_SW112TC\_00007\_PR**

Буксируемые транспортными средствами и смонтированные на прицепе распределители вяжущего, как например Streumaster SW 112 TC, подходят для точного распределения вяжущих в масштабных проектах как на дорогах, так и в условиях бездорожья.

  
**ST\_SW112TC\_00008\_PR**

Быстрая, двусторонняя высокоскоростная загрузка новых распределителей вяжущего Streumaster снижает простои, повышая производительность работ на строительной площадки.

*Примечание: настоящие фотографии представлены лишь для ознакомления. Для печати в публикациях используйте фотографии с разрешением 300 dpi, которые доступны для скачивания на вебсайтах* Wirtgen Group*.*

**Контакты для получения дополнительной информации:**

WIRTGEN GROUP

Public Relations

Reinhard-Wirtgen-Straße 2

53578 Windhagen

Германия

Телефон: +49 (0) 2645 131 – 1966

Факс: +49 (0) 2645 131 – 499

E-mail: PR@wirtgen-group.comPR@wirtgen-group.com

www.wirtgen-group.com