

СПИСОК ОПЦИЙ







BLEND PLANT – итальянский производитель мобильных установок для производства цемента и холодного асфальта.

Подробнее: nextm.ru/blendplants



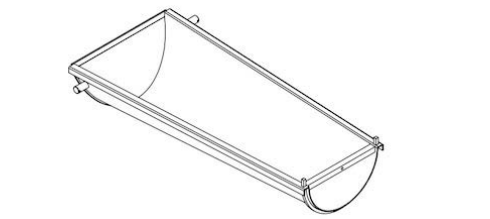

Компания BLEND PLANT предлагает следующие дополнительные опции. Цена доступна по запросу.

№	НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
01	Брезентовый тент	Электрически управляемая крыша на алюминиевой каркасе.	
02	Алюминиевые высокие борта	Дополнительное увеличение бортов на 150 мм для увеличения объема	
03	Телескопический ленточный конвейер. Максимальное увеличение 4.5 метра	Управления с пульта ДУ	
04	Комплект для битумной эмульсии	Комплект эмульсионного насоса, головка насоса подогревается блоком цилиндров, в комплекте с баком на 650 л. Вакуумная система для загрузки в резервуар и подачи на миксер.	







05	Комплект для автоматической загрузки эмульсии	Система внешнего питания из бака, чтобы заполнить резервуар или подавать прямо в миксер.	
06	Электровибраторы	12В вибраторы; включение через панель управления. Необходимы, если используется влажный песок.	
07	Комплект с насосом для добавок.	Комплект включает в себя электродвигатель, панель управления для регулировки насоса, 42 литровый бак и несущий каркас Применяется для химических добавок, которые используются для изменения свойств бетона (например, замедлитель, ускоритель, пластификатор и т. д.)	
07A	Дополнительный бак для добавок	Дополнительный бак на 42 литра, с переключением между баками	



08	Принтер	Принтер для печати параметров смеси. Возможно отображение всех параметров работы, от времени включения до количества и состава смеси.	
09	Основной желоб (лоток)	Расширение для конвейера; допускается применение до 2 секций по 1 м. каждая	
09А	Дополнительный желоб (лоток), 1 м	—	
09Б	Конвейерный щит	Конвейерный щит в конце конвейерной ленты с поворотным кольцом для вращения лотков	






09B	Конвейерный щит с трубой отвода	Конвейерный щит в конце конвейерной ленты с воронкой для разгрузки по трубе.	—
10	Разбрасыватель для песка и соли.	Может быть установлен на смеситель разгрузки, с быстросъемным гидравлическим креплением. Может быть использован как разбрасыватель песка или соли	
11	Комплект для внешней подачи воды.	Самовсасывающий насос для подачи воды из внешних источников (таких как баки или резервуар) для заполнения бака водой или подачи воды непосредственно в смеситель	
12	Съемная стационарная рама для работы на стройплощадке	—	
13	Поддерживающая рама для железнодорожной платформы.	Рама для работы на железнодорожной платформе	







14	Установка на грузовик * * Шасси подготовлено к установке	Жесткая установка на грузовик, сжимаемый подрамник, Противоподкатный брус и фонари Перед заказом требуется согласование !	
15	Подъемный механизм с крюком для погрузки и разгрузки	Специальная версия для захвата крюком для погрузки / разгрузки	
16	Система передачи данных GPRS	Система удаленной передачи данных и положения . Все рабочие характеристики и данные о работе завода и выработки.	
17	Раздельный бункер для заполнителей с двойной лентой конвейера	Центральное отделение бункера с двумя независимыми лентами, работает автоматически с панели управления для дозирования материалов. Включает 2 вибратора. Требуется при раздельной загрузке песка и щебня.	




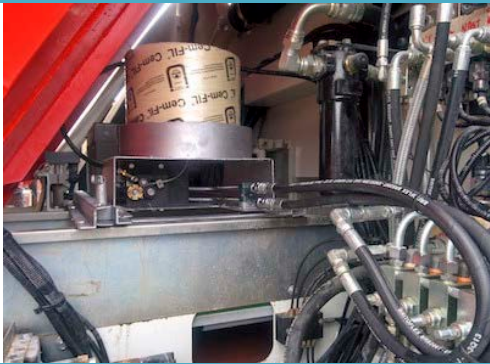


18	Дополнительный водяной бак	Дополнительный бак на 2 000 литров, крепится на платформу завода	
19	Инспекционная платформа	—	
20	Окраска в требуемый цвет	Увеличивает срок поставки на 30 дней	—
21	Рабочее освещение и аварийные огни	Устанавливаются на силос: рабочее освещение и мигающие огни	
22	Комплект инструментов	Набор инструментов для обслуживания завода	—
23	Двойная световая балка	—	—






24	Версия для железнодорожной платформы	В комплекте: телескопический конвейер, удлинитель желоба, дополнительный удлинитель желоба, трубчатая рама с поворотным замком, смотровая площадка, ящик для инструмента, съёмный монитор, автоматическая система смазки, рабочее освещение	
25	Бак под давлением для добавок	Бак под давлением, в котором содержится чистящее средство, которое распыляется на машине до производства бетона.	—
26	Пневматический загрузчик для цементного силоса	Установка для загрузки силоса	
27	Решетка безопасности загрузочного бункера для заполнителей	Для предотвращения попадания объектов в бункер, так как они могут повредить ленту, или если материалы слишком крупные и могут повредить смеситель	
28	Решетка безопасности для цементного силоса	Сетка безопасности для предотвращения попадания объектов в бункер	







29	Дополнительный люк для цементного силоса	Адаптер для трубы, по которой цемент поступает в бункер	
30	Быстроразъемное соединение для гидравлики	Быстроразъемное соединение для внешних гидравлических компонентов	
31	Шнек с уменьшенным шагом спирали	Шнек для работы со сложными материалами. Если вы смешиваете мелкие материалы с небольшим или нулевым количеством камней (например, только песок и цемент), то смеситель с уменьшенным шагом эффективней смешивает эту мелкую смесь	
32	Комплект для добавления волокон. (возможность использования зависит от типа используемых волокон)	Для добавления волокон. Обязательно согласовать комплект с требуемым типом волокон	
33	Насос для раствора	Винтовой насос с 3 трубами 15 м, с датчиком уровня, с	—






		<p>гидравлическим приводом</p> <p>Насос и количество труб могут быть изменены под требуемые задачи.</p>	
34	Автоматическая система смазки	Контроллер для автоматической смазки подшипников; настройка осуществляется через панель управления	
35	Дистанционное радиоуправление	<p>Пульт дистанционного управления со следующими функциями:</p> <p>Управление лентой конвейера, управление скоростью, включение / выключение, контроль воды.</p> <p>Два аккумулятора и зарядное устройство</p> <p>кнопка аварийного останова.</p> <p>Подходит для большинства задач.</p>	
35Б	— с пропорциональным управлением	<p>Пульт дистанционного управления с 10 функциями, включая управление лентой конвейера, управление скоростью, включение / выключение, контроль воды.</p> <p>Два аккумулятора, зарядное устройство и кнопка аварийного останова.</p> <p>Более точное позиционирование конвейера. Например заливке или заполнения траншеи.</p>	



36	Поворотный механизм для конвейера	Гидравлический привод для смещения конвейера вправо/влево	
37	Загрузочный лоток	лоток с устройством заполнения силоса 6 метров и распаковки мешков со строительным материалом. Управление производится непосредственно с мобильного завода	
38	Ленточный конвейер, 11 м	Управляется от гидравлики завода	
39	Датчик влажности	Для автоматической регулировки добавления воды в смесь. Всегда качественная смесь. Без датчика, параметры влажности песка вносятся в ручную.	



40А	Система постоянного взвешивания смеси, Тип 1	Весы в загрузочных ячейках и специальное ПО для получения данных о весе в абсолютном выражении. Для исполнения с одним бункером для инертных материалов (Смесь песка и щебня)	
40Б	Система постоянного взвешивания смеси, Тип 2	Весы в загрузочных ячейках и специальное ПО для получения данных о весе в абсолютном выражении. Для завода с двумя бункерами для инертных материалов (отдельно для песка и отдельно для щебня)	
41	Мойка высокого давления	—	
42	Комплект запасных частей	<ul style="list-style-type: none">• Лента конвейера• Фиксированная / телескопическая конвейерная лента• Ремень смесителя• Полный комплект подшипников• Труба для цемента• Гидравлические фильтры• Фильтры двигателя• Миксеры из Hardox®• Мусс ролл• Скребок агрегатного ремня• Скребок для конвейерной ленты• Скользящие направляющие конвейерной ленты	—
Ком.	Шефмонтаж	Шефмонтаж специалистами BLEND	—