

Concrete Boy 350[®]

Не больших размеров, легкий и высокопроизводительный насос для мелкозернистого бетона на колесах в виде прицепа идеален для торфянивания, заделывания расторов и бетонирования.

Двойной поршневой бетононасос 350[®] оснащен S-образным распределителем с автоматическим уплотнительным устройством. Давление насоса до 68 бар. Автоматическое уплотнение на S-образной трубе автоматически снижает расход.

Concrete Boy 350[®] можно приобрести с дизельным или электро-гидравлическим приводом.

Concrete Boy 350[®]

Привод	2-ух шл. дизельный двигатель фирмы DEUTZ
Поршневой насос	твердо хромированный цилиндр, гидравлический
Пропускная способность	18 м ³ /ч
Воронка	емкостями - 185 л., высота заполнения 1.000 мм
Вес	1.860 кг
Д/Ш/В в мм	4.400/1.500/1.600

Project Mix D2

Привод насоса	Эл.-двигатель, 5,5 кВт, 400 В, 50 Гц, 392 о/мин.
Насос	D6 Power
Производительность	25 л/мин
Напор	40 бар
Вес	180 кг
Д/Ш/В в мм	1.200/600/1.276
	1.324/728/1.443

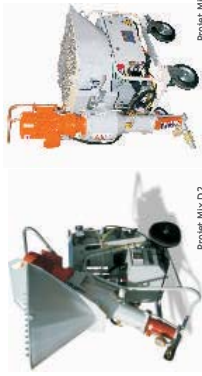
Project Mix D4

Привод насоса	Эл.-двигатель, 5,5 кВт, 400 В, 50 Гц, 392 о/мин.
Насос	D6 Power
Производительность	25 л/мин
Напор	40 бар
Вес	180 кг
Д/Ш/В в мм	1.200/600/1.276
	1.324/728/1.443

Project Mix D2 и Project Mix D4 относятся к группе самонесущих насосов. Это машины компактной, легкой и прочной конструкции.

Project Mix D2 находит применение в таких местах, где не требуется большая машина. Эту машину можно разобрать на легко переносимые части.

Project Mix D4 - настоящий универсал, способный перерабатывать все подающиеся перекачки растворов. Посредством замены отдельных деталей насоса существует возможность варьировать производительность насоса от 5 до 60 л/мин.



Project Mix D2

Project Mix D4

BRINKMANN -



Фирма BRINKMANN является одним из лидирующих производителей инновационных систем по изготовлению полов с монокрипным покрытием, систем смешивания и систем подачи.

Уже 40 лет мы заставляем наше производство изготавливать самые прочные, долговечные, самые надежные и наиболее щадящие окружающую среду машины. В тесном сотрудничестве с нашими партнерами и клиентами мы разрабатываем удобные для строителей машины, которые технически в высшей степени выносливы и легко обслуживаются.

Собранные на протяжении многих лет технические знания и опыт, приобретенные и квалифицированные сотрудники вместе с современнейшими установками утвердили нас как специалиста в области машин по изготовлению бетонных полов.

Вместе с нашими партнерами по сервису, которых уже во всей Европе свыше 80-и, мы предлагаем для каждого применения соответствующую технику, с комплектующими деталями и пакетами запасных частей.

Север Германия и Скандинавские страны
Helmut Lembke
Tel. +49(0)162 - 25 777 00

Восток Германия
Falk Langer
Tel. +49(0)162 - 25 777 01

Запад Германия и Бельгия
Holger Hoffmann
Tel. +49(0)162 - 25 777 02

Австрия, Восточная и Юго-Восточная Европа
Karl Wolfsberger
Tel. +49(0)162 - 25 777 03

Польша
Alexander Wiesner
Tel. +49(0)162 - 25 777 04

Южная Германия и Франция
Armin Burgler
Tel. +49(0)162 - 25 777 05



Для цементно-песчаных смесей для стяжки полов, consistency от замесовых до твердых. В качестве вкрученного материала используется цемент, ангидрит или магнезит. Используются также могут строительный раствор, плодородный грунт, зернистые сыпучие материалы с фракцией до 16 мм.



Для заливных стяжек. В качестве связывающего материала используется ангидрит, цемент или магнезит, с фракцией до 12 мм.



Trans Mix

Мобильный двухкамерный бункер для заливных и цементно-песчаных стяжек в вертикальной или наклонной компоновке. Возможен вариант сдельного прицепа с 4-мя осями.



Для штукатурных подающихся перечисленных смесей на основе известия-цемент или известняк-гипс (поверхности штукатурки гладкая или рифленая), готовых расфасованных в мешки смесей для внутренних или наружных штукатурок с фракцией до 6 мм.



Для перекачки адгидритного, цементного, цементного раствора для заливных стяжек, а также мелкозернистого бетона с фракцией до 16 мм.

Estrack Boy 550[®]

Estrack Boy 320

Trans Mix 3.200[®]Project Mix 160[®]Concrete Boy 350[®]

Estrich Boy 450

450/450^{PS}/450^{BS} ■ 450/450^{PS}/450^{BS} ■ 550/550^{PS}/550^{BS} ■ 550/550^{PS}/550^{BS}



Estrich Boy 450

Новое поколение пневмонагнательных объединяет множество инноваций с истинной и зарекомендованной себя технологией. Под современным кожухом и пластмассой скрываются мощнейшие двигатели Deutz. Estrich Boy можно получить в исполнении 450, т.е. с экономичными 3-х цилиндровым двигателем, в исполнении 550, т.е. с мощным 4-х цилиндровым двигателем, в исполнении 450^{PS} с электродвигателем или 550H с гидравлическим приводом.



Estrich Boy 450^{PS}

Estrich Boy работает на постоянных оборотах с низким расходом топлива. С произвольностью по сжиганию воздуха 4,1 м³/ч у него всегда достаточно воздуха даже в трудных ситуациях. Специально разработанные пневматические управления гарантируют использование полного объема воздуха при подаче цементно-песочных смесей. Возможны варианты управления с помощью реле или электронное управление. Пневмонагнатель безукоризненно оснащен. Для его управления достаточно несколько приемов.



Estrich Boy 450^{PS}

Более эффективными делают машину Estrich Boy специальный скип или скип вместе со шпалером.

Это оснащение позволяет увеличить производительность машины до одной трети. Опционально только машины фирмы Брин-Иман оснащаются фильстром для очищения выхлопных газов от сажевых частиц.

В качестве противоударной системы в поясное место на Машине Estrich Boy возможно установить датчик GPS.

450	450 ^{PS}	450 ^{PS}
Привод	двигатель Deutz, тип D2011 L03; 30,3 кВт	450 ^{PS}
Компрессор	SOPCO Airtex C111; 70 л/с при 7 бар	550 ^{PS}
Смесительная емкость	брутто 260 л с выходом по середине	550 ^{PS}
Вес	1,485 кг	1,785 кг
Д/ш/в в мм	4600/1580/1540	4950/1580/2200

450 ^{PS}	450 ^{PS}	450 ^{PS}
Привод	электродвигатель, мощность 30 кВт	550 ^{PS}
Компрессор	SOPCO Airtex C111; 70 л/с при 7 бар	550 ^{PS}
Смесительная емкость	брутто 260 л с выходом по середине	550 ^{PS}
Вес	1,485 кг	1,785 кг
Д/ш/в в мм	4600/1580/1540	4950/1580/2200



Estrich Boy 450^{PS}

Estrich Boy 450/550

Одни из первых разработавшие технологию накопителей с пневмонагнателями, мы поставляем индивидуальные системы согласно Вашим требованиям.

Для работы с бункерными ските-машинами Вам лишь необходимо составить бункер с пневмонагнатель-тагелю для подачи раствора и подключить воду. И это все.

С помощью компьютерного управления возможно автоматически смешать и подать раствор.

При работе с бункерной системой расходуются и высчитываются лишь то количество материала, которое было введено заранее. Добавки для раствора не разбросаны при этом по строению, связывающий материал не намокает и не может быть растащен.



Подключение к бункеру для Estrich Boy 450/550

Trans Mix 3.200^{PS}



Trans Mix 3.200^{PS}

Trans Mix 3.200^{PS} представляет собой 2-ух камерный бункер на колесях, укомплектованный мощным шнековым нагнательным. Новый оптимизированный по выхлопным газам, 4-ех цилиндровый дизельный двигатель DEUTZ гарантирует всегда необходимую мощность, даже в трудных условиях подачи. На борту у Trans Mix 3.200^{PS} находится все, что необходимо для подачи цементно-песочных смесей для стяжек полов. На стройке необходимо лишь подключить воду.

Новый Trans Mix 3.200^{PS} это удавшаяся успешная технология в современном дизайне. За счет усовершенствования отдельных деталей улучшились доступность и удобство при техническом обслуживании.

Trans Mix 3.200 ^{PS}	Trans Mix 3.200 ^{PS}
Привод	4-ех цилиндровый дизельный двигатель DEUTZ тип D 2011 L04; 42,5 кВт
Шнековый насос	тип 2L8
Производительность смешивания и подачи	18 м ³ /ч
Емкость смешивания	400 литров
Емкость подачи	1,000 литров
Резервуар для воды	1,000 литров
Бункер для заполнителя	объем ок. 16 м ³
Бункер для вяжущего	объем ок. 9 м ³
Вес	ок. 10,000 кг в зависимости от оснащения
Д/ш/в в мм	10,600/2,520/3,250

Trans Mix 5.500^{PS}



Trans Mix 5.500^{PS}

Trans Mix 5.500^{PS} представляет собой 2-ух камерный бункер на колесях, укомплектованный мощным пневмонагнательным. Уставка работает в полно автоматическом режиме, в стандартном исполнении на волномерном принципе, преимущественно в каюльце.

Полная автоматизация системы освобождает рабочий персонал от ручной загрузки смесителя, что позволяет задействовать его в работах по укладке стяжек, повышая тем самым производительность.

Производство освобождается от затрат обусловленных потерями песка и цемента и утилизацией упаковок из под связующих материалов.

Trans Mix 5.500 ^{PS}	Trans Mix 5.500 ^{PS}
Привод	4-ех цилиндровый дизельный двигатель DEUTZ тип D 2011 L04; 42,5 кВт
Компрессор	ATLAS COPCO Airtex C 111
Объем воздуха	ок. 84 л/с при 7 бар, давления подачи
Емкость давления и смешивания	200 литров
Резервуар для воды	1,000 литров
Бункер для заполнителя	объем ок. 16 м ³
Бункер для вяжущего	объем ок. 9 м ³
Вес	ок. 10,000 кг в зависимости от оснащения
Д/ш/в в мм	10,600/2,520/3,250

Estrich Boy 220/320



Estrich Boy 220

Еще никогда ранее не было возможно так экономично и быстро, выше и дальше перемещать раствор для заливных стяжек. Новое поколение Estrich Boy 320 с новым, инновационным шнековым нагнательным типа 2L8, достигает производительности 18 м³/мин. Под капотом работает новый шардрий экологично двигатель DEUTZ.

Инновационный шнековый нагнатель для жидкого раствора возможно заполнить с трех сторон. Опциональный смешивающий шнек обеспечивает оптимальное перемешивание и подачу раствора. Автоматическое верное устройство позволяет быстро этот шнек снять.

Estrich Boy 220/320	Estrich Boy 220/320
Привод	Двигатель Deutz
Estrich Boy 220	2-ух цил. Тип D 2011 L02; 20,0 кВт
Estrich Boy 320	3-ех цил. Тип D 2011 L03; 30,5 кВт
Шнековый нагнатель	тип 2L8, 18 м ³ /час
Емкость подачи	245 л
Вес	220 = 1,410 кг / 320 = 1,450 кг
Д/ш/в в мм	4,250/1,600/1,500

Project Mix 180^{PS}



Project Mix 180^{PS}

Project Mix 180^{PS} высокоскоростной и комфортабельно оснащен. Гидравлический привод позволяет вращение нагнательного шнека влево и вправо, а безступенчатая регулировка варьировать подачу от 0 до максимума.

Благодаря инновационному сливу возможно использовать весь раствор до уроста слива.

Project Mix 180^{PS} убеждает своей компактностью. Мощный дизельный двигатель с водяным охлаждением особо надежный и расходует лишь 2 литра в час, что позволяет значительно экономить затраты.

Project Mix 180 ^{PS}	Project Mix 180 ^{PS}
Привод	двигатель Deutz, Kubota, 19,0 кВт
Компрессор	2 цилиндра, производительность 400 л/мин
Производительность насоса	2 L6+++ 100 л/мин
Высота подачи	40 м, длина подачи 100 м.
Топливная емкость	25 л
Вес	745 кг
Д/ш/в в мм	3,600/1,450/1,200