

Mixokret M 710^{EBS}

Удобная машина "без" компрессора



M 710 EBS является удобной альтернативой модели M 701 E с электроприводом. Эта линия продукции оснащается загрузочными устройствами с гидравлическим приводом и скребковым ковшом с гидравлическим приводом и проводным дистанционным управлением. Эта машина пригодна для приготовления и подачи растворов для устройства стяжек, песка, крупно- и мелкозернистого бетона с фракцией до 16 мм.

Стандартная комплектация:

Загрузочное устройство с гидравлическим приводом, скреперное устройство с 11-метровым тяговым тросом, кабель на барабане с функцией автоматической смотки, скреперный ковш объемом приibl. 30 л, руководство по эксплуатации, стандартный инструмент и подставка для сливного шланга NW 50, уменьшение NW до 50.

Арт. №: 111 510.007

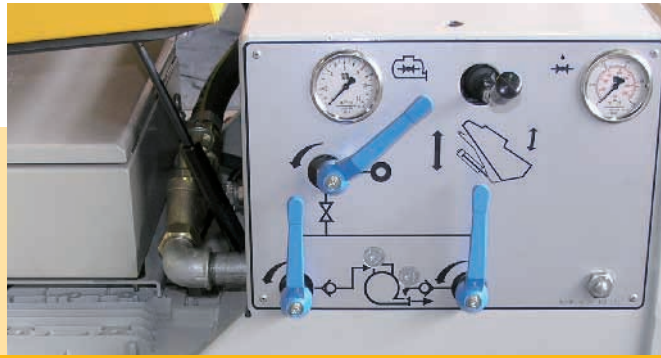
M 710^{EBS}

- электропривод смесителя при помощи двигателя со встроенным редуктором
- многоступенчатое, износостойкое уплотнение PM вала смесителя
- износостойкие рабочие органы смесителя из специального хромового сплава
- заменяемые изнашиваемые детали из специальной стали
- крышка бака с защитной блокировкой и защитной решеткой
- рассчитанная на высокие параметры вентиляция бака
- проушина для погрузки краном
- заменяемые напорные патрубки для шлангов с NW 50, 65 или 90

Дополнение к оснащению

Наименование	Арт. №:
■ Дополнительная стоимость резервуаров с полной защитой	002 737.009
■ Комплект для установки мойки высокого давления, 140 бар с распылителем и 8-метровым шлангом высокого давления	422 351

По заказу - варианты исполнения с особыми требованиями к напряжению питания.



М 710 оснащена мощным электроприводом 7,5 кВт.

"Настоящая Mixokret" – замешивает и подает растворы для устройства стяжек, песок, крупно- и мелкозернистый бетон. Она надежная и мощная, и при этом проста в управлении.

В зависимости от того, какой шланг необходимо подключить (NW 50, 65 или 90), напорный патрубок можно легко заменить.

Технические характеристики

М 710^{EBS}

	смесительный бак 260 л, прошел проверку TÜV; рабочий объем 200 л, макс. допустимое давление в баке 7 бар
Исполнение	с загрузочным устройством и скребковым ковшом
Объем подачи теор.	4 м³/ч
Давление подачи	7 бар
Расстояние подачи**	120 м по горизонтали, до 60 этажа
Компрессор	дополнительно требуется строительный компрессор, 2,5 м³/мин; рабочее давление 7 бар**
Приводной двигатель	электродвигатель 7,5 кВт, 400 В переменного тока, 50 Гц, пусковая комбинация
Ходовая часть	не предназначена для движения по дорогам общего пользования
Объем бункера	260 л
Вес	1 200 кг
Длина	2 600 мм
Ширина	1 320 мм
Высота	2 370 мм
Высота загрузки	600 мм
Макс. фракция	16 мм
Напорный патрубок	KKV 70

Арт. №: 111 510.007

М 710^{EBS} с центральной системой смазки:

Арт. №: 111 510.010

** Данные получены опытным путем и зависят от используемого материала, а также от объема и давления воздуха в компрессоре.

**Рекомендуемый объем воздуха ≈ 4 м³/мин. Увеличение объема воздуха ведет к увеличению расстояния подачи.

Более подробная информация представлена в каталоге ММ 3155. Дополнительное оснащение представлено, начиная со страницы 67.

