

Установка для перемешивания и выдачи раствора У-342М (УВР-4)



Установка У-342М (УВР-4) предназначена для приема раствора из подающих устройств, перемешивания и подогрева в процессе хранения на строительном объекте. А также для выдачи в подъемный бункер или растворный ящик.

Работа установки основана на периодическом вращении шнекового вала, поддерживающего постоянную готовность строительного раствора в рабочем состоянии. Установка оборудована системой обогрева, что позволяет использовать ее в зимнее время года.

Установка снабжена защитной решеткой, предотвращающая попадание крупных камней в резервуар емкости.

Показатель	Ед.изм	Значение
Емкость установки* для полной выгрузки раствора из смесителей или самосвалов	м ³	4
Диаметр шнека	мм.	1480
Частота вращения шнека	об/мин.	15
Производительность выгрузки	л/мин.	500
Режим работы установки	ПВ	25%
Мощность электрокалорифера:		
– базовый	кВт	5
– утепленный	кВт	10
Общая установленная мощность:	кВт	от 12,5 до 17,5
Габаритные размеры установки:		
– длина	мм.	4350
– ширина	мм.	1800
– высота	мм.	1950
Масса	кг.	2250



Достоинства У342М:

1. Загрузочный объем 4м³, позволяет выгружать раствор из самосвалов или смесителей без ожиданий опорожнения и/или срочной подготовки дополнительных емкостей под раствор не задерживая машину (смеситель или самосвал).
2. Вал шнека цельный. Биение отсутствует. Долговечность и надежность.
3. Шнек изготовлен из отдельных сегментов, что позволяет ремонтировать его на месте силами сварщика и слесаря: открутив, либо срезав болты — снять либо вырезать сегменты — установить закрепив болтами.
4. Использование теплонагревательных систем «Луч» (базовый комплект 1шт) для подогрева раствора в бункере, осуществляющая прогрев и циркуляцию воздуха, что ведет к эффективному и равномерному прогреву бункера. Коэффициент прогрева меньше 0,85 (учитывая отдачу тепла во внешнюю среду).
5. Безопасность и простота исполнения облегченной и утепленной конструкции передней крышки.
6. Размеры загрузочного окна позволяют большинству известных самосвалов производить загрузку бункера без повреждения деталей и узлов установки.



Технические условия - ТУ 4826-005-54681284-2004
Сертификат соответствия - №РОСС RU.МР03.В05519

- 424006, Российская Федерация, г.Йошкар-Ола, Кокшайский проезд, 30
- ООО «Ремстройдормаш» - Производство строительного оборудования.
- Тел.факс: (8362) 451-950, 566-740 www.remstroy.info e-mail: remstroy@mari-el.ru или 451950@mail.ru