

# Mixokret M 740<sup>D</sup>, M 740<sup>DB</sup>, M 740<sup>DBS</sup>

Удобная в управлении Mixokret с современным пластиковым капотом



Запущено производство третьего поколения самых успешных в Европе машин для подачи растворов для устройства стяжек. Теперь новая M 740 стала еще проще в управлении и в сервисном обслуживании и, по нашему мнению, еще красивее. Как настоящий универсал она пригодна для приготовления и подачи растворов для устройства стяжек, песка, крупно- и мелкозернистого бетона с фракцией до 16 мм.

## M 740<sup>D</sup>

- износостойкие рабочие органы смесителя
- очень легкий и надежный пластиковый капот
- интеллектуальное управление потоком воздуха
- новый 3-цилиндровый дизельный двигатель встраиваемого исполнения, соответствующий требованиям нормы токсичности ОГ СОМ III
- более стабильная и надежная ходовая часть
- дышло можно опустить на 20 см
- легко читаемые аналоговые приборы, защищенные прочной крышкой
- смесительный бак с изменяемым положением крышки
- эффективная новая вентиляция бака
- электропневматическое подключение и отключение клинового ремня привода смесителя
- многоступенчатое износостойкое уплотнение смесительного вала
- сменный напорный патрубок НД 50, 65, 90

### Стандартная комплектация:

отключение воздуха для пневмотранспорта, авт. центральная система смазки, рабочий прожектор 50 Вт, проушина для погрузки краном, встроенный инструментальный ящик 40 л, алюминиевая подставка для сливного шланга НД 50, уменьшение НД до 50, устройство сцепки с грузовым и легковым транспортным средством, руководство по эксплуатации, стандартное дополнительное оснащение.

Арт. №: 111 570.110

## M 740<sup>DB</sup>

идентична модели M 740<sup>D</sup>, только с загрузочным устройством для более быстрого, экономящего усилия, заполнения смесительного бака.

Арт. №: 111 570.120

## M 740<sup>DBS</sup>

идентична модели M 740<sup>DB</sup>, только с гидравлическим приводом и скреперной лебедкой с дистанционным проводным или радиоуправлением с 11-метровым тяговым тросом и практичной направляющей троса, установленной на загрузочное устройство. Вместо радиоуправления можно заказать проводное дистанционное управление.

Арт. №: 111 570.130

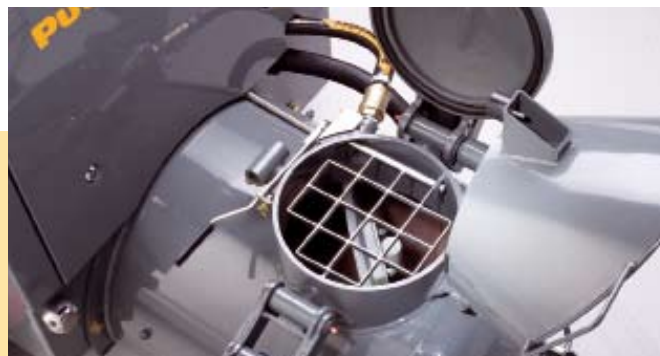
## Дополнение к оснащению

(IV)

Наименование	Артикул №
■ Комплект для установки мойки высокого давления с гидравлическим приводом, рабочее давление 140 бар, 600 л/ч, с распылителем и 8-метровым шлангом высокого давления (только для M 740 <sup>DB</sup> + M 740 <sup>DBS</sup> )	484 438
■ Регулировка времени смешивания 5-30 сек.	495 393
■ Дополнительная стоимость резервуаров с полной защитой, вкл. все расходные стальные элементы	
■ Комплект осветителей 24 В	
■ Счетчик циклов смешивания	489 515
■ Специальное лакокрасочное покрытие капота (краска RAL, не металллик)	
■ Специальное лакокрасочное покрытие всей машины (без капота) (краска RAL, не металллик)	по запросу
■ Специальная маркировка с логотипом и монохромным текстом	240,00
■ Другие маркировки	



Новый галогеновый рабочий прожектор 50 Вт входит теперь в серийную комплектацию и устанавливается на заднюю часть Mixokret



Положение крышки на новом смесительном баке можно отрегулировать по желанию.



В новом встроенном инструментальном ящике объемом 40 л найдется достаточно места для дополнительного оснащения, инструментов и т. д.

Технические характеристики	M 740 <sup>D</sup>	M 740 <sup>DB</sup>	M 740 <sup>DVS</sup>
	смесительный бак 260 л, 31,5 кВт при 2 300 об/мин, уровень токсичности ОГ III A, рабочий объем 200 л, макс. доп. давление в баке 8 бар		
Исполнение	базовая версия	с загрузочным устройством	с загрузочным устройством и скребковым ковшом
Объем подачи теор.	3,8 м <sup>3</sup> /ч	4,6 м <sup>3</sup> /ч	5 м <sup>3</sup> /ч
Давление подачи	7 бар	7 бар	7 бар
Расстояние подачи**	180 м по горизонтали, до 30 этажа		
Компрессор	4,3 м <sup>3</sup> /мин.; минимальное давление 7 бар		
Приводной двигатель	D 2011 L03 3-цилиндровый дизельный двигатель Deutz, 31,5 кВт при 2 300 об/мин, уровень токсичности ОГ III A		
Ходовая часть	полностью оцинкованная, регулируемая по высоте купола ходовая часть (20 - 80 см), надежные Т-образные шасси		
Вес (при полной загрузке)	1 564 кг	1 786 кг	1 872 кг
Длина	4 545 мм	4 760 мм	4 760 мм
Ширина	1 500 мм	1 500 мм	1 500 мм
Высота	1 585 мм	1 585 мм	1.585 мм
Высота (вертикальное загрузочное устройство)	2 483 мм	2 483 мм	
Высота загрузки	820 мм	600 мм	600 мм
Макс. фракция	16 мм	16 мм	16 мм
Напорный патрубок	ККV 70	ККV 70	ККV 70
Объем загрузочного устройства	260 л	260 л	260 л
<b>Артикул №</b>	<b>111 570.110</b>	<b>111 570.120</b>	<b>111 570.130</b>

\*\*Данные получены опытным путем и зависят от используемого материала.

Более подробная информация представлена в каталоге MM 3909.

Дополнительное оснащение представлено, начиная со страницы 67.

