

Насос для мелкозернистого бетона Р 718

технология установки рекордов в самом компактном исполнении

От горизонта Нью-Йорка, через Башню Джин Мао в Шанхае, к небоскрегам Дубаи... В течении многих лет машины Putzmeister во всем мире использовались из-за максимальной производительности и абсолютной надежности – даже в самых сложных условиях.

И теперь мы предлагаем эту выдающуюся технологию в новом удивительно компактном и универсальном насосе для мелкозернистого бетона : новом Р 718.

Это наша самая мощная машина этого класса с невероятной производительностью, но также очень малого веса и великолепной конструкции.

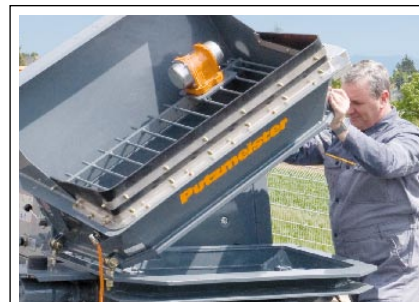
Транспортировка на стройку и маневрирование – просто детская забава благодаря **прицепному Т-шасси**, на котором смонтирована эта машина. В труднодоступные места машина может быть также помещена с помощью крана, для чего предусмотрена **специальная погрузочная петля**, входящая в стандартную комплектацию.

Современный и динамичный дизайн сразу привлекает внимание на стройке. Однако **высококачественные крышка и корпус** не только для эстетики. Они несут большую практическую пользу, увеличивая межсервисный период за счет:

- Крышка очень легкая, и, в то же время, очень прочная
- Пластик не подвержен коррозии
- Гладкая поверхность не позволяет пыли и грязи задерживаться на поверхности и обеспечивает легкую очистку поверхностей
- Краска нанесена на корпус электрохимическим методом, что обеспечивает отличную защиту от коррозии



Регулируемые опоры обеспечивают превосходную стабильность во время работы. Они легко убираются для транспортировки.



Для промывки и обслуживания **большой бункер может быть просто откинут в сторону**. Это открывает доступ к смесителю, что сокращает время на обслуживание.



Чтобы открыть крышку достаточно нажать на единственную кнопку. Крышка полностью поднимется самостоятельно.



Как только крышка открыта, появляется **легкий доступ к узлам и агрегатам двигателя**. Все обслуживание и сервис может быть быстро осуществлен отсюда.

Экологичная силовая установка – дизельный двигатель

3-х цилиндровый дизельный двигатель масляного охлаждения обеспечивает 34,5 кВт снабжает достаточным запасом энергии для самых невероятных работ в любое время.

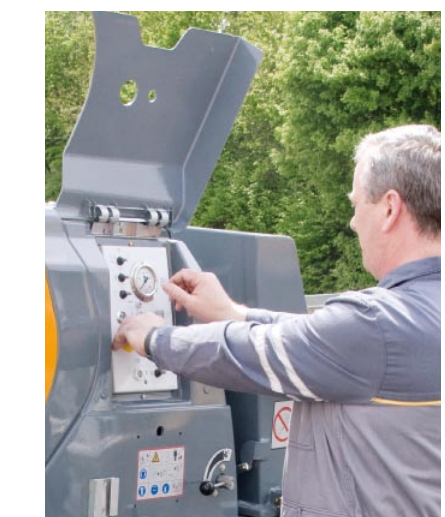
Несмотря на высокую производительность этого современного двигателя он работает на **невероятно низких оборотах**, что снижает износ, шум и обеспечивает высокую экономичность. Более того он **соответствует самым последним требованиям СМ III** по выхлопу и имеет низкое воздействие на окружающую среду.



Р 718 управляется полностью с одной стороны:

- плавная регулировка производительности насоса, оборотов двигателя и т.д.

Также с этого места вы можете контролировать процесс загрузки материала в бункер насоса. Пластиковая крышка защищает управляющие элементы и контрольные приборы от грязи и повреждений.



Мелкозернистый бетон и жидкие стяжки

Р 718 способен прокачивать более чем мелкозернистый бетон - бетон с фракцией до 32 мм. Вы также можете использовать Р 718 для устройства классической жидкой стяжки.

Это делает Р 718 невероятно универсальным насосом, который с успехом может применяться в ограниченных пространствах даже на небольших строительных объектах.



Наравне с другими материалами Р 718 прокачивает бетон с фракцией до 32 мм.



Миксер имеет идеальный доступ к большому приемному бункеру.

модель	Р 718 ^{TD}
Поршневой насос	2-цилиндровый, с гидравлическим приводом
Производительность (теор.)	макс. 18 м³/ч
Давление подачи	макс. 70 бар
Диаметр/ход поршня	150 мм/ 700 мм
Ходов/мин	25
Диаметр гидравл. цилиндра	80/ 45 мм
Двигатель	Дизельный, 3-цилиндровый, Deutz 2011 L3, 34,5 кВт
Емкость бункера	360 л
Шасси (оборудованное тормозом)	Knott chassis 2,500 кг
Вес (заправленный)	2,400 кг
Нагрузка на сцепное устройство	70 кг
Размеры (L x W x H)	4,341 x 1,600 x 1,750 мм
Высота загрузки	1,180 мм
Максимальная фракция	32 мм
Выходной фланец	5.5"
Арт.	111 514.010

*Данные расчетные и зависят от используемого материала

