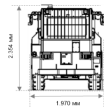
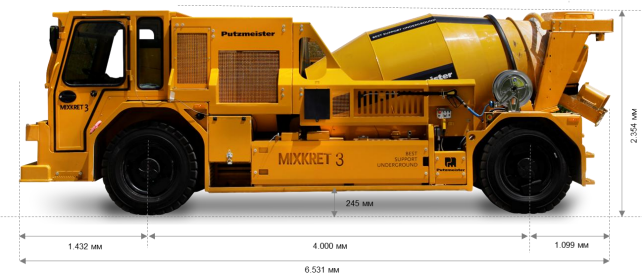


Горно-шахтная самоходная машина для приготовления и доставки бетонной смеси в подземных выработках

Mixkret 3

Максимальная вместимость для бетонной массы 3 м³ Небольшие габариты и универсальность по высоте выгрузки смеси





Информационный документ не имеющие обязательной силы. Указанные значения представляют собой величины максимальные теоретические. Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. Фотографии и иллюстрации являются только иллюстративными. Для получения информации о доступных параметра, свяжитесь с нами.

Технические характеристики

| Бетономешалка для смешивания, транспортировки и | | | |
|---|------------------------|---------------|--|
| выгрузки | | | |
| Максимальная вместимость | W_3 | 3 | |
| для бетонной массы | | | |
| Скорость вращения | об./мин | 0-21 | |
| регулируемая в обоих | | | |
| направлениях | | | |
| Высота выгрузки | MM | 1.120 - 1.380 | |
| Подъемный механизм | MM | 400 | |
| Электронная система управления скоростью | | | |
| Крышка с системой | Ні Открытие и закрытие | | |
| закрывания, защищающей от | Гидравлич | неский | |
| утечек | | | |
| Соединение для Аварийного | | | |
| Питания бочки между двумя | | | |
| Микскретами | | | |

| Пропорциональное дистанционное управление | | | |
|---|---|---|--|
| Длина кабеля | М | 4 | |

| Дизельный двигатель (2 варианта) | | |
|----------------------------------|-----|-----|
| EU-Stage IIIA | кВт | 106 |

| Внедорожное сочлененное транспортное средство Putzmeister с полным приводом | | |
|---|----|----------------|
| Вес (без груза/с грузом) | КГ | 9.950 / 17.150 |
| Предельно допустимые углы | % | 30 / 10 |
| передвижения при полной | | |

| грузке | | |
|------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| (продольный/поперечный) | | |
| Трансмиссия | Система гид | ростатическая |
| | прогрессивн | ая с |
| | бесступенча | тым |
| | регулирован | нием хода (ICVD), |
| | без переклю | учения передач, |
| | раздаточная | і коробка и |
| | гидромотор | с регулируемым |
| | потоком | |
| Электронная система | Для переме | щения по склону |
| управления скоростью | на спуске | |
| Производительность | м/час | 20 |
| Тяга | | 4 WD |
| Рулевое управление | Гидравлика на все 4 колеса | |
| | (4WS), в режи | име «крабовый |
| | ход» | |
| Сервотормоза | Мультидиск | овые в масляной |
| | ванне для об | боих осей, с |
| | гидравличес | ским приводом и |
| | двумя незав | исимыми |
| | контурами | |
| Парковочные тормоза | В обоих осей, введите SAHR | |
| (обратного действия) | внутренние диски, диск | |
| | Гидравличес | ский |
| Система разблокировки | Гидравлическая с ручным | |
| стояночного тормоза в случае | насосом | |
| аварийной ситуации | | |

| Фары для вождения (x9 LED) | Вт | 25 |
|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Проблесковый LED маяк | | |
| Электрооборудование (х2 | B/A | 12 / 77 |
| батареи) | | |
| Масляный бак | Л | 115 |
| Топливный бак | Л | 160 |
| Топливный запорный клапан | Электрическое управление | |
| кран | | |
| Выключатель тока аккумулятора | | |
| Кабина водителя | Доступ с об | беих сторон |
| | Имеет серт | гификат FOPS / |
| | ROPS , с пер | едней защитной |
| | решеткой | |
| | Переднее | стекло с |
| | стеклоочи | ститель и боковое |
| | стекло с от | гкидным окном |
| | Панель упр | оавления и монитор |
| | задней кал | иеры |
| | | |

| Водительское сиденье | Механическая подвеска с |
|----------------------|---------------------------|
| | датчиком присутствия |
| | оператора |
| Камера задняя | Ночного видения |
| Шины/ обода | Мишелин XMine D2 9,00 R20 |
| Система смазки | Автоматическая |

| Водяной насос высокого давления для мойки | | | |
|--|---|----|--|
| Включает моечный пистолет и катушку для шланга | | | |
| Предельное давление бар 200 | | | |
| Предельное давление л/час 30 | | | |
| Шланг | М | 15 | |
| Водяной бак л 150 | | | |

| Водяной насос низкого давления | | |
|---|-------|-----|
| С подключением к смес. бочке от резервуара или внешнего | | |
| источника | | |
| Предельное давление | бар | 6,6 |
| Предельное давление | л/час | 246 |
| Диамет шланг | MM | 25 |

Опциональное оборудование

| Дверь без стекла Дверь со стеклом, с полным остеклением кабины Альтернативное сиденье Шины для горнодобывающей промышленности Шины для горнодобывающей промышленности Шины для горнодобывающей (Мишелин XMine D2 9,00 R20) Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения АNSUL Ручной АNSUL Ручной АВТОМАТИЧЕСКИМ И РУЧНЫМ ВАГО Набор для присадок Бак для добавки Л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * *Проверьте доступные опции или опишите ваш запрос | Кабина водителя | | |
|---|---|---|--|
| остеклением кабины Альтернативное сиденье Альтернативное сиденье Вины для горнодобывающей промышленности Шины для горнодобывающей промышленности Шины для горнодобывающей (Мишелин XMine D2 9,00 R20) Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения ANSUL Ручной АNSUL Автоматическим и Ручным Вабор для присадок Бак для добавки Л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Дверь без стекла | | |
| Альтернативное сиденье Дины для горнодобывающей промышленности Шины для горнодобывающей промышленности Дины для горнодобывающей (С пенным наполнитеем (Мишелин XMine D2 9,00 R20) Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения ANSUL Ручной АNSUL Ручной Автоматическим и Ручным Набор для присадок Бак для добавки Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Дверь со стеклом, с полным | Включает ОВиК / HVAC | |
| АІR Шины для горнодобывающей промышленности Шины для горнодобывающей промышленности Дины для горнодобывающей (Мишелин XMine D2 9,00 R20) Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения ANSUL Ручной ANSUL Автоматическим и Ручным DAFO Автоматическим и Ручным Набор для присадок Бак для добавки Л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | остеклением кабины | | |
| Шины для горнодобывающей промышленности (Мишелин XMine D2 9,00 R20) Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения ANSUL Ручной ANSUL Автоматическим и Ручным DAFO Автоматическим и Ручным Набор для присадок Бак для добавки Л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Альтернативное сиденье | • | |
| промышленности (Мишелин XMine D2 9,00 R20) Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения ANSUL Ручной ANSUL Автоматическим и Ручным DAFO Автоматическим и Ручным Набор для присадок Бак для добавки л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Шины для горнодобывающей | промышленности | |
| Запасное колесо В зависимости от конфигурации Система пожаротушения ANSUL Ручной ANSUL Автоматическим и Ручным DAFO Автоматическим и Ручным Набор для присадок Бак для добавки л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Шины для горнодобывающей | С пенным наполнитеем | |
| Система пожаротушения ANSUL Ручной ANSUL АВТОМАТИЧЕСКИМ И РУЧНЫМ DAFO АВТОМАТИЧЕСКИМ И РУЧНЫМ Набор для присадок Бак для добавки Л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | промышленности | (Мишелин XMine D2 9,00 R20) | |
| АNSUL Ручной ANSUL АВТОМАТИЧЕСКИМ И РУЧНЫМ DAFO АВТОМАТИЧЕСКИМ И РУЧНЫМ HAGOP ДЛЯ ПРИСАДОК БАК ДЛЯ ДОБАВКИ Л 110 ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ЗАГРУЗКИ ЗАЩИТА ПОДВИЖНОГО ОБРУЧА БОЧКИ КРЫШКА РАЗГРУЗОЧНОГО ЖЕЛОБА УДЛИНЕНИЕ РАЗГРУЗОЧНОГО ЖЕЛОБА ДВОЙНАЯ СПИРАЛЬ, ДЛЯ РАЗГРУЗКИ ВНИЗ ПО СКЛОНУ СЧЕТЧИК ВОДЫ ДЛЯ БОЧКИ СПЕЦИАЛЬНАЯ АНТИКОРРОЗИЙНАЯ КРАСКА КАТАЛИЗАТОР НАВИГАЦИОННЫЕ ОГНИ * | Запасное колесо | В зависимости от конфигурации | |
| АNSUL Автоматическим и Ручным DAFO Автоматическим и Ручным Набор для присадок Бак для добавки л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Система пожаротушения | | |
| Вабор для присадок Бак для добавки л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | ANSUL | Ручной | |
| Набор для присадок Бак для добавки л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | ANSUL | Автоматическим и Ручным | |
| Бак для добавки л 110 Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | DAFO | Автоматическим и Ручным | |
| Для оптимизации загрузки / выгрузки Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Набор для присадок | | |
| Защита подвижного обруча бочки Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Бак для добавки | л 110 | |
| Крышка разгрузочного желоба Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Для оптимизации загрузки / выгрузки | | |
| Удлинение разгрузочного желоба Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Защита подвижного обруча бочки | | |
| Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Крышка разгрузочного желоба | | |
| Счетчик воды для бочки Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Удлинение разгрузочного желоба | | |
| Специальная антикоррозийная краска Катализатор Навигационные огни * | Двойная спираль, для разгрузки вниз по склону | | |
| Катализатор Навигационные огни * | Счетчик воды для бочки | | |
| Навигационные огни * | Специальная антикоррозийная краска | | |
| · | Катализатор | | |
| *Проверьте доступные опции или опишите ваш запрос | Навигационные огни * | | |
| | | | |

Радиус поворота

