



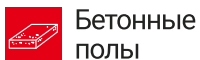
HODMAN EC260

Лазерный бетоноукладчик

Назначение

Лазерный бетоноукладчик HODMAN EC260 – передовое оборудование для укладки и выравнивания бетонных поверхностей с максимальной точностью и эффективностью.

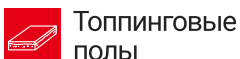
Применение



Бетонные полы



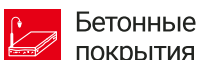
Паркинги



Топпинговые полы



Производства



Бетонные покрытия



Склады

Преимущества бетоноукладчиков

Точность и ровность. Лазерные бетоноукладчики обеспечивают высокую точность нивелирования, что позволяет добиться идеально ровной поверхности с минимальными отклонениями.

Увеличение скорости работ. Быстрота настройки и простота эксплуатации позволяют значительно ускорить процесс укладки бетона, сокращая время выполнения проекта.

Снижение трудозатрат. Автоматизация процесса укладки снижает необходимость в большом количестве рабочих, способствует оптимизации использования рабочей силы и снижению себестоимости проекта.

Качество поверхности. Высокая точность и технология укладки способствует получению гладкой и долговечной поверхности, что важно для промышленных и коммерческих полов.

Экономия материала. Более точный контроль над толщиной слоев позволяет сократить перерасход бетона, что приводит к уменьшению затрат на материалы.

Минимизация ошибок. Современные технологии снижают вероятность ошибок, связанных с человеческим фактором, что приводит к более качественному конечному результату.

Преимущества HODMAN EC260



Универсальность применения

Благодаря ширине рабочего блока в 260 см бетоноукладчик можно использовать как на больших площадях, так и на площадях со сложной конфигурацией. Производительность HODMAN EC260 может достигать до 2000 кв.м за смену.

Быстрый ввод в эксплуатацию

Применение в конструкции быстросъемных муфт и рабочего блока позволяет быстро подготовить бетоноукладчик к эксплуатации.

Технические характеристики

- ◆ Тип двигателя: генератор Honda
- ◆ Мощность: 4,8 кВт (6,5 л.с.)
- ◆ Масса: 355 кг
- ◆ Объем топливного бака: 18 л
- ◆ Ширина рабочего блока: 260 см
- ◆ Самоходный: да
- ◆ Автоматический уровень: да
- ◆ Лазерная система: японская Topcon
- ◆ Приводной блок: высокопроизводительный серводвигатель
- ◆ Электрическая система управления: PLC
- ◆ Система контроля вибрации: высокоскоростной двигатель с малым крутящим моментом

Комплект поставки

- ◆ Лазерный бетоноукладчик HODMAN EC260
- ◆ Комплект лазерного оборудования (приемники и передатчик)
- ◆ Тренога, рейка
- ◆ Комплект покрышек для работы на арматурных каркасах
- ◆ Мойка высокого давления
- ◆ Инструкция по эксплуатации
- ◆ Набор инструментов для обслуживания в фирменной сумке



Официальный сайт
hodman.ru

8 (800) 302-91-92
hodman@tehbeton.ru

