



## HODMAN HC400T

Лазерный бетоноукладчик

### Назначение

Телескопический лазерный бетоноукладчик HODMAN HC400T – это передовое оборудование, предназначенное для высокоэффективной и точной укладки бетонных поверхностей. Он сочетает в себе новейшие технологии для повышения производительности и качества выравнивания.

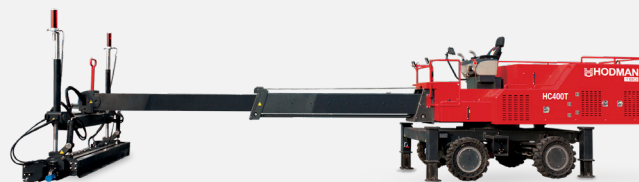
### Применение

- |                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Бетонные полы    | Паркинги             |
| Топпинговые полы | Промышленные площади |
| Уличные 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 HC400T



#### Удобство работы в труднодоступных местах

Стрела длиной 6 метров позволяет работать, не заезжая на арматурный каркас, что особенно важно при работе на участках со сложной конфигурацией.

#### Высокая производительность

Благодаря ширине рабочего блока 407 см и мощной гидравлической системе производительность бетоноукладчика может достигать до 6000 кв.м за смену.

### Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Yanmar 4TNV98T
- ◆ Тип двигателя: дизельный двигатель, четырехтактный с водяным охлаждением, четырехцилиндровый
- ◆ Мощность: 86 л.с.
- ◆ Масса: 8600 кг
- ◆ Объем топливного бака: 150 л
- ◆ Ширина рабочего блока: 407 см
- ◆ Скорость перемещения: 0 – 6 км/ч
- ◆ Длина телескопической стрелы: 6 метров
- ◆ Лазерная система: Торсон (Япония)/ Moba (Германия)
- ◆ Частота вибрации: 60 Гц
- ◆ Угол поворота: 360 градусов

### Комплект поставки

- ◆ Лазерный бетоноукладчик HODMAN HC400T
- ◆ Комплект лазерного оборудования (приемники и передатчик)
- ◆ Тренога, рейка
- ◆ Мойка высокого давления
- ◆ Комплект инструментов и инструкция по эксплуатации в фирменной сумке



Официальный сайт  
[hodman.ru](http://hodman.ru)

8 (800) 302-91-92  
[hodman@tehbeton.ru](mailto:hodman@tehbeton.ru)

