

EZ-Pilot

Система Вспомогательного управления

- Система EZ-Pilot™ это новое доступное решение для вспомогательного управления Т/С
 - Приводной электродвигатель интегрируется в рулевую колонку
 - Совместим с CFX750 и FmX
 - Повышенная точность управления
 - Лучше чем EZ-Steer
 - Предлагается как следующий шаг на пути к автопилоту



EZ-Pilot

- Выглядит как интегрированное устройство
- Возможно использовать оригинальное рулевое колесо



EZ-Pilot Особенности



- **Компактный дизайн**

интегрируется в рулевую колонку и обеспечивает хороший доступ к панели инструментов и другим системам управления Т/С

- **Электродвигатель с высоким крутящим моментом**

способен управлять Т/С с более жесткой системой рулевого управления

- **Электродвигатель с минимальным временем реакции**

Позволяет системе быстро выполнять нужные корректировки управления для того чтобы удерживать Т/С на линии движения

- **T3™ улучшенная система компенсации неровности**

моментажно выполняет нужные корректировки управления чтобы компенсировать сложный рельеф или склоны и подъемы

- **Удобные опции установки**

дают клиенту возможность выбора между использованием оригинального или опционального рулевого колеса, которое имеет специальную форму чтобы вернуть высоту рулевого колеса до изначального уровня

EZ-Pilot компоненты

Простая установка

CFX 750 или FmX
дисплеи



T3™ улучшенная
система компенсации
неровности

Преимущества перед конкурентами

- **Интегрированный электродвигатель**
 - Крутящий момент на 30% выше чем у аналогов
 - Совместим с оригинальным рулевым колесом
 - Сохраняет возможность телескопической регулировки высоты рулевого колеса
- **Производительность**
 - Автоматическая калибровка
 - Улучшено время выхода на линию (по сравнению с EZ-Steer)
 - Улучшена точность управления на линии (по сравнению с EZ-Steer)

