

## Encore 300

Промышленный стандарт для топливораздаточных колонок, ориентированных на клиента



Encore® 300 («Анкор 300») – новая многопродуктовая ТРК компании Gilbarco, производится в США и входит в модельный ряд ТРК нового поколения, который включает также модели Encore® 500 и Eclipse®.

Выполненная в новом эргономическом стиле, ТРК Encore 300 имеет современный узнаваемый облик.

Дизайн и технические параметры новинки разрабатывались на основе пожеланий владельцев АЗС и их клиентов – водителей автомобилей.

Как следствие, конструкция Encore 300 проста в эксплуатации и имеет привлекательный и функциональный дизайн, отвечающий всем требованиям безопасности.

### Привлечение и удержание покупателей

Предоставляя автовладельцам возможность четкого и логичного выбора сорта топлива, имея информативные указатели стоимости продукта, а также удобные варианты оплаты, колонка Encore 300 способствует превращению покупателей, удовлетворенных уровнем предоставленного сервиса, в постоянных клиентов.

Интуитивно понятный опциональный интерфейсный модуль ТРК, выполненный в виде банкомата, позволяет клиентам реализовывать покупательские решения в привычном режиме.

### Гибкость и экономичность

Encore 300 предлагается в комплекте с двустрочным монохромным дисплеем и отдельными индикаторами цены за единицу топлива, экономичным однострочным устройством CRIND® или 5,7-дюймовым монохромным дисплеем с сенсорными клавишами и возможностями отображения графики.

Модельный ряд Encore 300 представлен топливораздаточными колонками напорного и всасывающего типа, многопродуктовыми и блендирующими, а также ТРК высокой производительности.

Стандартизированный дизайн Encore 300 обеспечивает большую гибкость и

возможность оснащения дополнительными опциями.

Основание размером 40,5 дюйма облегчает установку Encore 300 на новых или модернизируемых АЗС.

### Простота в обслуживании

Конструкция ТРК Encore 300 обеспечивает надежность и легкость техобслуживания. Стандартизированная гидравлика оснащена унифицированными впускными устройствами и небольшим количеством узлов, что облегчает монтаж, сервисные и ремонтные работы. Надежная электроника E300 базируется на компонентах, хорошо знакомых специалистам компаний, обеспечивающих сервисную поддержку.

### Адаптирована для работы в СНГ:

- 3-х фазный двигатель (50 Гц, 380 В);
- корпус из гальванизированной стали с порошковым напылением или из нержавеющей стали;
- функция предвыбора дозы отпускаемого топлива как оператором АЗС, так и на ТРК;
- измерение и индикация отпущенного топлива в литрах;
- электромеханические суммарные счетчики;
- эксплуатационные условия – до -40 гр. Цельсия;
- работа с бензином и дизелем;
- наличие метрологических сертификатов и сертификата взрывозащищенности.

**ДОСТУПНАЯ ЦЕНА: 10900 Евро** за базовую комплектацию на три продукта, две стороны и шесть пистолетов:

- 3 сорта топлива
- 2 стороны
- 3 шланга на стороне
- всасывающий тип
- обогреватель индикаторов
- объемомер C+
- электромеханические суммарные счетчики
- функция предвыбора дозы отпускаемого топлива оператором АЗС



## Высокое качество, исключительная цена

### Простота модернизации

Модель Encore 300 проектировалась с использованием проверенной модульной конструкции ТРК Gilbarco; при этом колонка имеет двустороннюю совместимость (как со старыми, так и с новыми узлами). Модульная конструкция позволяет легко добавлять разнообразные технологические опции, обеспечивая экономичность и снижая затраты на дооборудование.

### В чем привлекательность Encore 300 для бизнеса?

Опыт Америки показывает, что установка колонок Encore 300 на станции дает дополнительный импульс для развития всего бизнеса. Этот вывод базируется на следующих аргументах.

### Новый дизайн

Дизайн воплощает в себе современный стиль, способствующий привлечению постоянных покупателей и росту бизнеса.

### Удобство для клиентов

Интерфейсный модуль в стиле банкомата является наиболее распространенным и привычным для любой культуры или нации. Поэтому Encore 300 позволяет клиентам реализовывать покупательские решения в едином удобном формате. Большие фирменные панели и дисплеи с указанием цены располагаются на уровне глаз, способствуя быстрому выбору необходимого сорта топлива.

### Сокращение издержек владельца

Наличие таких устройств, как объемомер C+, клапан с цифровым управлением, возможность электронной калибровки и стандартная электроника E300, обеспечивает простоту технического обслуживания ТРК Encore 300. Сервисный персонал получает простой доступ к электронным устройствам через центрально расположенную распашную дверцу. Операторам АЗС для выполнения планового обслуживания (перезарядки принтеров или опорожнения банкнотоприемников) обеспечивается удобный доступ с помощью интерфейсного модуля.

### Рост доходов

Привлекая новых и сохраняя постоянных покупателей, будучи удобной и простой в эксплуатации, ТРК Encore 300 способствует упрочнению бизнеса.

В процессе заправки топливом своих автомобилей дополнительные решения о покупках клиенты принимают непосредственно у ТРК, что способствует росту прибыльности магазина сопутствующих товаров и АЗС в целом.

#### Основные параметры:

- всасывающая и напорная технологии (стоимость исполнения с напорным типом примерно на 25% дешевле);
- жидкокристаллические дисплеи повышенной четкости;
- индикация цены топлива за литр, суммарной стоимости и объема отпущенного топлива;
- до 3 шлангов на одной стороне, до 6 шлангов – на двух;
- объемомер C+ с прецизионной электронной калибровкой;
- электроника Gilbarco;
- протокол передачи данных 2-wire;
- распашные дверцы, обеспечивающие легкий доступ к компонентам ТРК;
- 40,5-дюймовая рама с основанием стандартного размера;
- модульная конструкция;
- глобальные компоненты.

#### Дополнительные возможности:

- система автоматической температурной компенсации;
- система рекуперации паров бензина;
- устройство считывания пластиковых карт и приема банкнот CRIND (Card Reader In Dispenser);
- средства мерчандайзинга (отображение спецпредложений на дисплее с распечаткой дисконтных купонов);
- варианты предвыбора дозы отпускаемого топлива на ТРК: 5-кнопочное исполнение, инкрементное, программируемая кратность предвыбора дозы;
- система связи с оператором АЗС;
- навес закругленной формы.