

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНЫЕ КОЛОНКИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА 2400



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Топливораздаточная колонка серии 2400 это компактная и экономичная модель для отдачи топлива. В зависимости от выполнения возможна отдача максимально двух различных видов топлива и выбор между нормальной и высокопроизводительной отдачей топлива. С ее компактной конструкцией эта колонка просто идеальна для заводских, а так же небольших заправочных станций. Все типы продукции «Made in Germany» оснащены десятилетиями проверенной и надежной технологией как например ценовым компьютером собственной разработки или надежными и точными компонентами гидравлики.

Высокий уровень качества обеспечивает долговечность, надежность и безопасное пользование топливораздаточных колонок компании Scheidt & Bachmann.

ИНТЕРФЕЙСЫ

Топливораздаточные колонки работают в автономном режиме и, при необходимости, могут быть оснащены различными коммуникационными модулями (VII или IFSF LON).

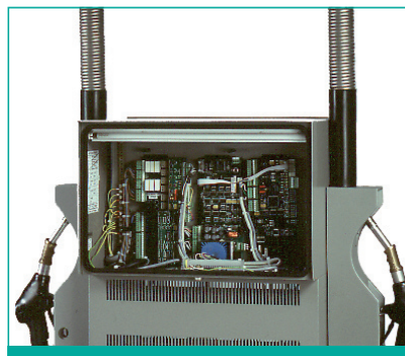
Рамы прочной конструкции из стальных профилей обеспечивают стабильность и долговечность.

Съемные панели могут быть окрашены горячим способом в любой цвет по желанию заказчика и очень просты в техническом обслуживании.



БЕЗОПАСНАЯ КОММУНИКАЦИЯ

Коммуникация между ценовым компьютером и объемомером со встроенным импульсовым датчиком, а так же другими периферийными компонентами происходит с помощью защищенной шины CAN BUS.



ОСОБЕННОСТИ

Для стран, где газовозврат и контроль газовозврата обязательны, все необходимые для этого компоненты устанавливаются на заводе. Для топливораздаточных колонок, находящихся уже в эксплуатации, компания Scheidt & Bachmann предлагает соответствующие комплекты дооснащения. Дополнительно имеются такие опции как например температурная компенсация, специальная установка для предварительного выбора количества или суммы (Preset), а также многое другое.



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНЫЕ КОЛОНКИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА 2400

ИНСТАЛЛЯЦИИ

- Албания
- Бельгия
- Босния – Герцеговина
- Болгария
- Германия
- Истония
- Греция
- Италия
- Казахстан
- Хорватия
- Латвия
- Литва
- Люксембург
- Македония
- Голландия
- Норвегия
- Австрия
- Польша
- Португалия
- Румыния
- Россия
- Швеция
- Швейцария
- Сербия
- Республика Словакии
- Словения
- Испания
- Чехия
- Турция
- Украина
- Венгрия
- Соединенное королевство

ВИДЫ ТОПЛИВА

Заправочные колонки данного модельного ряда позволяют производить заправку:

- бензином (DIN 51600, DIN EN 228)
- соединениями этилового спирта (DIN 51625)
- дизельным топливом (DIN EN 590)
- биодизельным топливом (DIN 51606)

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Высота всасывания:

- не более 40м

Длина трубопровода:

- не более 40м, всасывающий трубопровод прокладывается с подъемом (около 1%) в сторону колонки.

Материал трубопровода:

- по DIN 2441, сгоны по DIN 2605 (радиус = 2,5 Da)

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Ценовой компьютер:

- 230 В ± 10%, 50 Герц

Система газозврата:

- 230 В ± 10%, 50 Герц

Электромотор насоса:

- 400 В ± 10%, 50 Герц

СЕРТИФИКАТЫ



Lloyds Register acc. to ISO 9001



Physikalisch-Technische Bundesanstalt

- MID
- ATEX



Nederlands Meetinstituut

- OIML Test Reports



International Forecourt Standards Forum

- Member since 1992

(*) Registered trademark or no trademark of Scheidt & Bachmann GmbH

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Надежный, точный, не нуждающийся в обслуживании 4х – поршневой объеммер фирмы S&B со встроенным датчиком импульсов
- Возможность электронной юстировки
- Ценовой компьютер S&B T20
- Высокоэффективный и надежный моноблок производства S&B скорость заправки 40 и 75 л/мин
- Высокопроизводительные насосы



фирмы Alfons Naag для скоростной заправки ДТ

- Функция удаленной диагностики
- Интерфейсный модуль (V11 или IFSF LON)
- Электронный суммарный счетчик, защищенный от отказа электропитания
- Поршневой насос, если установлен газозврат
- Заправочные шланги Elaflex с автоматическими пистолетами
- Цвет съемных панелей по желанию заказчика
- Рама и облицовка оцинкованы горячим способом
- Цвет облицовки под алюминий
- Магнитные датчики снятия пистолетов
- Магнитные клапаны „Bürkert“
- Встроенное днище – ванна для сбора жидкости в случае негерметичности
- Голова ТРК имеет защитное смотровое стекло дисплейной панели
- Электромотор фирмы Siemens мощностью 0,75; 1 или 1,5 KW
- Дисплей с максимально 17 позициями
- Диапазон температур -25° С до +55° С

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНЫЕ КОЛОНКИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА 2400

ГАБАРИТЫ МОДЕЛЬНЫХ ВАРИАНТОВ (В ММ)

Модель	Кол. продуктов	Моноблок/Объемомер	Кол. шлангов	Кол. дисплеев	Длина	Ширина	Вес в кг
2401	1	1 / 1 x KM 250	1	2	710	460	180
2402	2	2 / 2 x KM 250	2	4	710	460	245
2402 E	1	1/ 2 x KM 250	2	2 (4*)	710	460	230
2404	2	2 / 4 x KM 250	4	2	710	460	275
2405-130	1	1 Н-насос/ 1 x KMI	1	2	710	460	275
2405-50/130 **	1	1 Н-насос/ 1 x KMI	2	2	710	460	275
2405-50+130 ***	1	1 x Н-насос/ 1 x KM 250 / 1 x KMI	2	4	710	460	285

* опция

** выборочная отдача топлива 50 или 130 л/мин

*** одновременная отдача топлива 50 и 130 л/мин

Ваше локальное контактное лицо:

ООО "Шайдт и Бахманн РУС"
Автоматизация АЗК
Москва 105082 · ул. Фридриха
Энгельса · д. 75 стр. 20 · оф. 102

Телефон +7 495 921-0391
Факс +7 495 921-0392

info@scheidt-bachmann.ru
www.scheidt-bachmann.ru