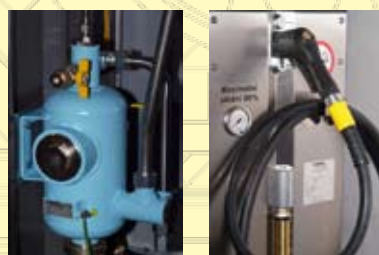


V-line minor LPG



- Современный дизайн, компактная конструкция
- Высокотехнологичная гидравлическая система ТРК
- Высокотехнологичный расходомер с интегрированным интеллектуальным датчиком импульсов с электронной калибровкой
- Новая электронная управляющая единица ADP1/L с одночиповым микроконтроллером для управления всеми функциями ТРК
- Система АТС (Automatic Temperature Compensation)
- Высококачественные материалы с высоким сроком службы и небольшими требованиями на уход
- Эргономическое помещение раздаточного пистолета
- Новый дизайн клавиатуры предварительного выбора
- Вариантное оснащение заправочным автоматом ADAMAT
- Специальная модификация для компактной автозаправочной станции LPG – модель 8645.x/ LPG



АДАСТ С НОВЫМ ЛИЦОМ

Новый модельный ряд ТРК *V – line minor LPG* исполняет современные и будущие требования для простой установки, несложного обслуживания и ухода, эффективности с точки зрения заправки и эксплуатационной надежности в стандартных и экстремальных климатических условиях.

ТРК определены для выдачи сжиженных углеводородных газов – смесей пропан-бутан (LPG) в баки транспортных средств и различных транспортных механизмов.

Модификации *V – line minor LPG*

Мощность насоса
Одностороннее исполнение
Запирание
Диапазон температур
Электрическое присоединение
Гидравлическое присоединение

899х.6х3 – с электронным счетчиком объема или стоимости
 – двухместный кузов

899х.6х4 – с механическим счетчиком объема
 – одноместный кузов

согласно вариантным исполнениям 30 – 40 л/мин

по желанию заказчика

покрытый раздаточной колонки и раздаточного пистолета

стандарт с -20 до +50 °С
 исполнение для экстремальных условий с -30 до +60 °С

220 В АС ±15 %, 50 Гц

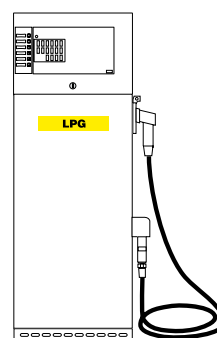
расходы с 30 до 40 л/мин в зависимости от исполнения ТРК, от параметров насосного агрегата и присоединительного трубопровода

Варианты комплектации

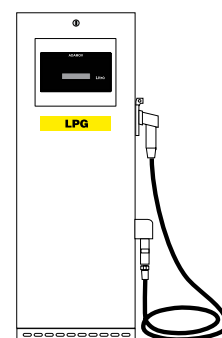
Раздаточные шланги
 Раздаточные пистолеты
 Предохранительные карьерные и разрывные муфты
 Электромагнитный двухступенчатый вентиль
 Электронный предварительный выбор объема или стоимости
 Электромеханический суммарный счетчик
 Система АТС (Automatic Temperature Compensation)
 Кнопка мертвого мужчины (Dead man button)
 Кнопка для вызова персонала автозаправочной станции
 Кнопка стоп
 Сигнализационное освещение
 Отапливание шкафа электроники с термостатом
 Выключатель питания электроники
 Заправочный автомат ADAMAT
 Электронный счетчик ADP1/T
 Коммуникационный интерфейс IFSF – LON – FTT-10 или TCP/IP – Ethernet

Технические параметры

	8991.6х3/LPG	8991.6х4/LPG
Раздаточная колонка		
Количество пистолетов	1	1
Макс. рабочее давление (МПа)	1,8	1,8
Мин. рабочее давление (МПа)	0,7	0,7
Точность выдачи (%)	±0,5	±0,5
Длина (мм)	510	510
Ширина (мм)	410	410
Высота (мм)	1400	1400
Достигаемость шланга (м)	с 4 до 7	с 4 до 7



8991.6x3/LPG



8991.6x4/LPG

V-line
 minor LPG