

Комбинированная установка (СУГ и ЖМТ)

СЕРИЯ 2хх Г:



| | |
|----------------------------|-------------------|
| Видов топлива, из них | 4 |
| - ЖМТ | 3 |
| - СУГ | 1 |
| Количество рукавов, из них | 8 |
| - для выдачи ЖМТ | 6 |
| - для выдачи СУГ | 2 |
| Габаритные размеры, мм. | 2075 * 2190 * 946 |
| Гидравлическая система | Напорная |
| Тип индикации | СДИ или ЖКИ |
| Производительность | до 50 л/мин |

Технические характеристики УТ "Топаз"

| Наименование параметра | Значение |
|--|---|
| Номинальный расход, +/-10%, л/мин | до 50 |
| Наименьший расход, л/мин, не более | 5 |
| Длина раздаточного рукава, м, не менее | 4 |
| Номинальное напряжение питания, В | 220 |
| Максимальная мощность колонки, кВт | 0,2 |
| Интерфейс управления | RS-485 |
| Протокол управления | Протокол управления ТРК 2.0; Протокол "Топаз" |
| Относительная влажность воздуха, % | от 30 до - 100 |
| Температура окружающего воздуха, град. С | от -40 до +50 |
| Параметры УТ при выдаче жидкого моторного топлива (ЖМТ) | |
| Минимальная доза выдачи, л | 2 |
| Пределы допустимой основной погрешности, %, не более | +/-0,25 |
| Параметры УТ при выдаче сжиженного углеводородного газа (СУГ) | |
| Минимальная доза выдачи, л | 5 |
| Пределы допустимой основной погрешности, %, не более | +/-1 |
| Минимальное рабочее давление газа, МПа | 0,7 |
| Рабочее давление газа, МПа | 1,6 |
| Максимальное рабочее давление газа, МПа | 1,8 |
| Максимальное давление газа, МПа | 2,5 |