



ТРК ТОПАЗ СЕРИЯ 2XX

ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНАЯ КОЛОНКА "Топаз-23X"

|  | общие технические характеристики | параметры |
|--|---|---|
| | количество рукавов | 3 или 6 |
| | количество видов топлива | 3 |
| | кол-во одновременно обслуживаемых сторон | 1 или 2 |
| | производительность, л/мин | 50 или 80 |
| | тип индикации | ЖКИ* или СДИ* |
| | габаритные размеры | 1730 * 2190 * 735 |
| | гидравлическая система | напорная* 230 всасывающая* 231 |
| | система отбора паров | по заказу |
| | ЖКИ* -жидкокристаллическая индикация СДИ* -светодиодная индикация | |

ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНАЯ КОЛОНКА "Топаз-24X"

|  | общие технические характеристики | параметры |
|---|---|---|
| | количество рукавов | 4 или 8 |
| | количество видов топлива | 4 |
| | кол-во одновременно обслуживаемых сторон | 1 или 2 |
| | производительность, л/мин | 50 или 80 |
| | тип индикации | ЖКИ* или СДИ* |
| | габаритные размеры | 2220 * 2190 * 735 |
| | гидравлическая система | напорная 240 всасывающая 241 |
| | система отбора паров | по заказу |
| | ЖКИ* -жидкокристаллическая индикация СДИ* -светодиодная индикация | |

* напорная гидравлика - топливораздаточные колонки этого типа работают с погружными насосами, установленными непосредственно в резервуарах с топливом или с насосными блоками (БН Топаз-71х)

* всасывающая гидравлика - наличие в составе ТРК самостоятельных самовсасывающих гидравлических систем

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРК ТОПАЗ

| | |
|--|--|
| Номинальный расход, +/-10%, л/мин | 50 \ 80 |
| Наименьший расход, л/мин, не более | 5 \ 10 |
| Минимальная доза выдачи, л | 2 \ 10 |
| Установленная мощность привода насоса, кВт, не более | 0,75 |
| Номинальное напряжение питания, В | 220 \ 380 |
| Пределы допустимой основной погрешности, %, не более | +/-0,25 |
| Управление : Интерфейс Протокол | RS-485 Протокол управления ТРК 2.0 |
| Условия эксплуатации: Температура окружающего воздуха, град.С Относительная влажность воздуха, % | от -40С до + 50С 30-100% |
| Длина раздаточного рукава, м, не менее | 4 |