

## ТРК КВАНТ СЕРИИ 400



### ТРК "КВАНТ 412-21" ВСАСЫВАЮЩАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип гидравлики	всасывающая
Количество видов топлива	2
Номинальный расход через кран, л/мин	50±10%, 80±10%
Наименьший расход, л/мин	5
Минимальная доза выдачи л/мин	2
Пределы допускаемой основной относительной погрешности, %	± 0,25
Пределы допускаемой основной относительной погрешности при выдаче минимальных доз, %	± 0,5
* Пределы допускаемой основной погрешности при условиях, отличных от нормальных, %	± 0,5
Общее количество раздаточных рукавов	2
Дискретность отображения указателя разового учёта объёма топлива, л	0,01

Верхний предел показаний указателя суммарного учёта, л	999 999
Отображаемая информация максимальная:	
- объема отпущенного топлива, л.	999,99
- цены отпущенного топлива, л.	99,99
- стоимости отпущенного топлива, л.	99989,00
Номинальное напряжение питания от сети переменного тока, В	380±10%
Номинальная частота сети переменного тока, Гц,	49-61
Максимальная потребляемая мощность колонки, кВт, не более	1,8
Габаритные, установочные и присоединительные размеры колонки	Приложение 1
Длина раздаточного рукава, м не менее	4
Тонкость фильтрования, мкм, не более	20
Степень очистки системы фильтрации топлива	одноступенчатая
Масса колонки, кг, не более	130
Уровень звука колонки, дБА, не более	80
Вид индикации	СДИ или ЖКИ

**Примечание:**

**\*- Нормальные условия – температура окружающей среды и топлива от 15 до 25°С, относительная влажность воздуха от 30 до 80 % и атмосферное давление от 84,0 до 106,7кПа (630-800 мм рт. ст.)**