

ТРК КВАНТ СЕРИИ 500



ТРК "КВАНТ 510" ВСАСЫВАЮЩАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА (ОТ ДВУХ ДО ВОСЬМИ РУКАВОВ)

Тип гидравлики	всасывающая
Количество видов топлива	от 1 до 4
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	от 2 до 8
Дискретность отображения указателя разового учёта объёма топлива, л	0,01
Верхний предел показаний указателя суммарного учёта, л	999999

Максимальная отображаемая величина:	
- 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 размеры колонки (ДхВхШ), мм	1037x2153x659 1217x2153x659 1692x2153x659 2167x2153x659
Длина раздаточного рукава, м не менее	4
Тонкость фильтрования, мкм, не более	20
Степень очистки системы фильтрации топлива	одноступенчатая
Масса колонки, кг, не более	от 230 до 530
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.)