

KADATEC s.r.o.

257 64 Zdislavice, Чехия

Эл. Почта:: <u>kadatec@kadatec.cz</u> www.kadatec.cz

Тел.: +420 317 705 090

Факс: +420 317 705 071

ЗАПРАВОЧНЫЙ МОДУЛЬ СУГ

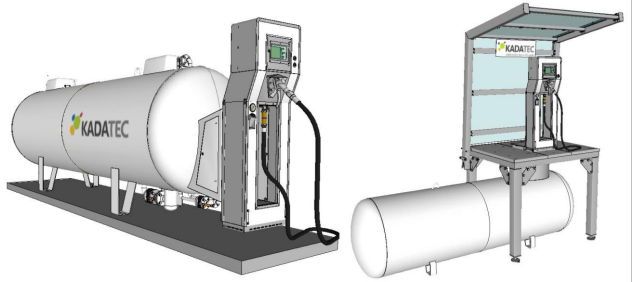
- Заправочный модуль СУГ представляет из себя элегантное и экономичное решение, где раздаточная колонка и насос закреплены непосредственно на емкости, в следствии чего отпадают необходимость несущей рамы.
- 21-ступенчатый **погружной насос Red Jacket** с внутренним байпасом помещен в защитный шахте прямо в емкости.
- Точное измерение количества отпущенного газа осуществляется с помощью **весового расходомера**, с функцией температурной компенсации (точность раздачи газа 0,2%).
- Стандарно модуль снабжен **телеметрической системой**, информирующей об уровне газа в емкости.
- Модуль поставляется в собранном виде, что означает минимальные требования к монтажу.
- Использование заправочного модуля является идеальным решением для комплектации АЗС технологией СУГ.

Модуль отвечает европейским и российским требованиям безопастности и сертифицирован по системе ГОСТ Р.

ВАРИАНТЫ ЗАПРАВОЧНОГО МОДУЛЯ:

- Подземное или надземное исполнение
- Ø 1250 емкость объемом 2,7 м³; 4,8 м³; 6,4 м³; 10 м³; Ø
 1600 по запросу







KADATEC s.r.o.

257 64 Zdislavice, Чехия

Эл. Почта:: kadatec@kadatec.cz

Тел.: +420 317 705 090 Факс: +420 317 705 071 www.kadatec.cz

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ Ø1250:

Емкость СУГ КАДАТЕК Ø1250мм	Объем в м ³	2,7	4,8	6,4
	Макс. вес в кг	1200	2100	3000
	Макс. наполнение емкости	85 % объема емкости		
	Макс. рабочее давление	1,56 МПа		
Погружной насос	Макс. мощность	70 л/мин		
Red Jacket, Тип LPG300V17-21	Макс. дифференциальное давление	0,92 МПа		
Раздаточная колонка КАДАТЕК KD2-002	Макс. раздаточная способность	50 л/мин		
	Мин. измеряемый расход	5 л/мин		
	Минимальная раздача	5 л		
	Точность измерения	±0,2 %		
Рабочая температура		-40/+40 °C		
Требования	Электропитание	3x230/400V AC±15%, 50Hz/2,2 kW		
к монтажу	Необходимое пространство	1х4 м, бетонная плита 5х1,2 м		
Размеры модуля	A	3160	4890	6260
	В	2444	4174	5540
	С	1160	2700	4000

СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ:

- Количество или цена электронная установка
- АТС автоматическая температурная компенсация
- Автостоп при 100% автоматическое прекращение раздачи при макс. наполнении бака
- Регистрирующая система постоянный электронный мониторинг ситуации со звуковой / визуальной сигнализацией

