
**HPT**

№	Описание
1	Бак-аккумулятор
2	Циркулярный насос
3	Расширительный бак
4	Манометр
5	Обратный клапан
6	Предохранительный клапан
7	Автоматический
8	Ручной воздухоотводчик
9	Заправочный (подпитывающий)
10	Автомат. подпит. устройство
11	Блок автоматики
12	Обратный клапан (2 насоса)
13	Выпускной клапан
14	Монтажные отверстия
15	Электрический вход
16	Отверстия для подъема
17	Выход жидкости
18	Вход жидкости

**Артикул**
**838010382**
**Требуемые параметры:**

Расход: 100 m³/h Head: 13 m.w.c.

**Гидравлические данные (рабочая точка):**

Расход: 100 m³/h Head: 12,9 m.w.c.

**Характеристики насоса:**

Тип насоса:	3D 65-125/7.5	Кол-во:	2
Подключения:	3"	Мощность:	7,5 kw
Макс. % гликоля	40%	Фазы:	Three-phase

**Эл. питание:**

Напряж-е: 400 Volt Частота: 50hz

**Вес:**

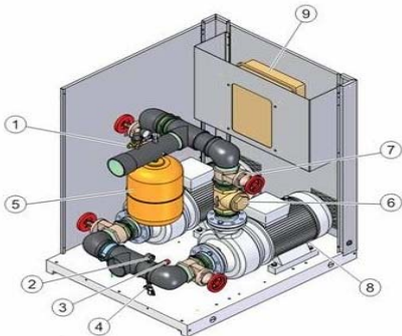
Без воды: 501 kg С водой: 1251 kg

**Бак:**

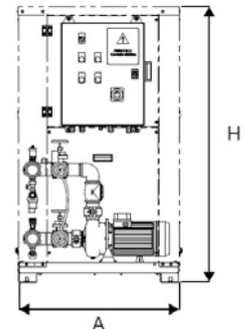
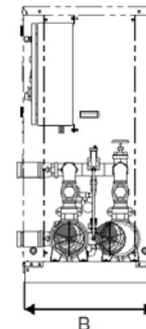
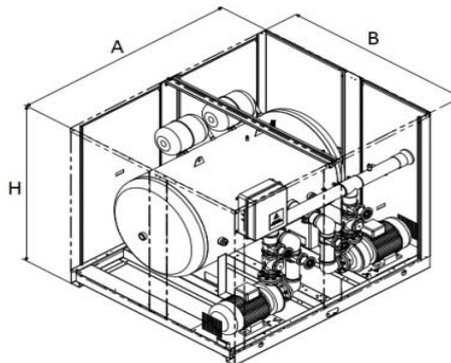
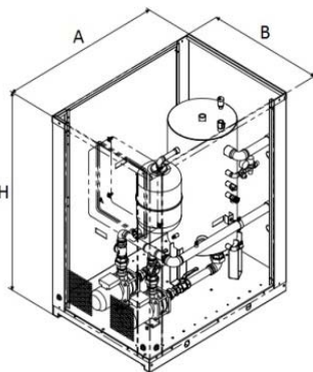
 Бак-аккумулятор 750 lt  
 Расширительный бак: 25 lt

**Т жидкости**
**Т окр. Среды**

Min:	-10 C°	Min:	-10°C
Max:	+80 C	Max:	+40°C



№	Описание
1	Заправочный вентиль
2	Манометр
3	Предохранительный
4	Сливной клапан
5	Расширительный бак
6	Обратный клапан
7	Запорный клапан
8	Циркуляционный насос
9	Блок автоматики

**Размеры (mm):**


Геометрические размеры(---):

A= 2044 mm

B= 1200 mm

H= 1510 mm