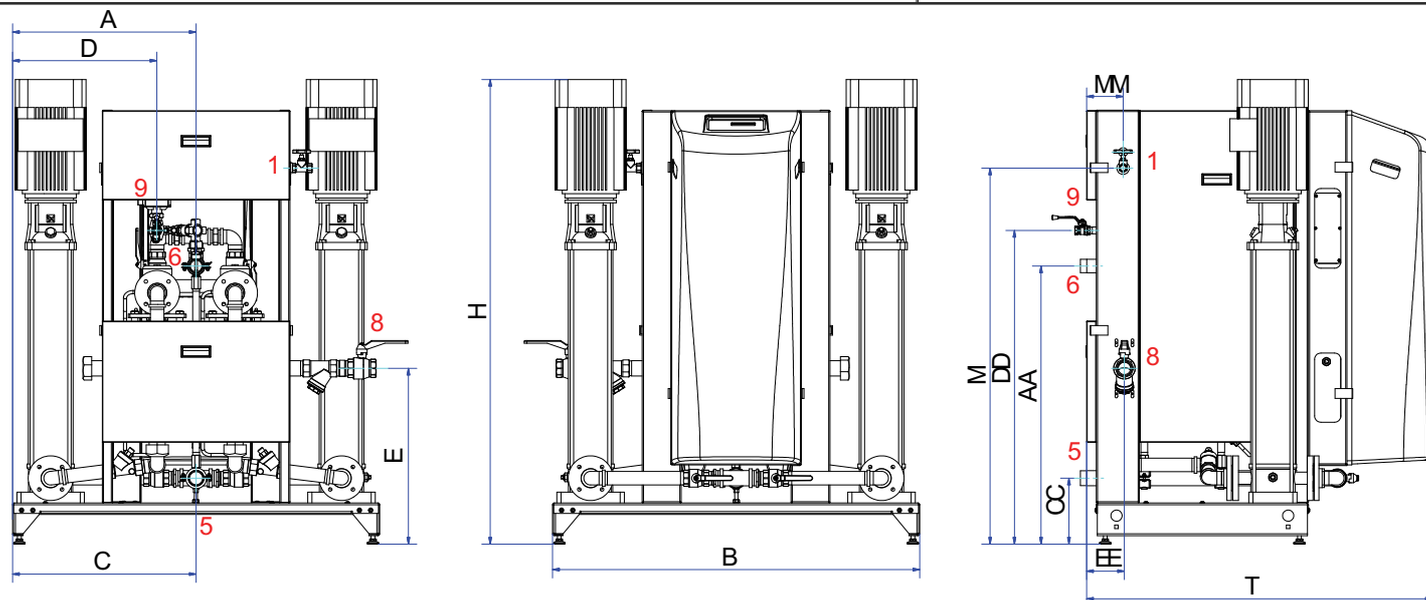


Клиент:

Проект:

Контактное:

**Тип: EMCM-D7-6.6-TWIN**



**Технические данные**

Среда:	Вода/гликоль (макс.40%)
Мин. рабочее давление:	2,4 bar-g
Discharge:	6,6 bar-g
Макс. рабочее давление:	16,0 bar-g
Макс. температура:	70 °C
Внеш. температура:	0 - 40 °C
Жидкость подпитки:	0 - 70 °C

**Контроль качества**

Проверка работы:	да
Тестир.среда:	Вода
Тест высокого напряж.:	да
Сертификат:	нет
CE - маркировка:	да
Сертификаты на материалы:	нет

**Корпус**

Подсоединения:	Медь/Латунь
Насос:	AISI316
Главный насос:	Верт. многоступенчатый 2 x 50%
Overflow valve(s)	2 x 100%
Упаковка:	Стальной лист
Цвет:	Желтый (RAL 1003)

**Электрооборудование**

Напряжение:	[3x] 400V~/50Hz
Потреб. мощность:	4,6 kW
Степень защиты:	IPX4D

**Технические данные**

Высота:	1359 mm
Ширина:	1142 mm
Глубина:	1075 mm

A	571 mm
AA	909 mm
B	1142 mm
C	571 mm
CC	180 mm
D	448 mm
DD	1030 mm
E	551 mm
EE	118 mm
H	1359 mm
M	1179 mm
MM	114 mm
T	1075 mm

Вес нетто:	285 kg
------------	--------

**Гибкие**

1. Подпитка	Rp1/2 Rp3/4
suction pipe	R6/4
overflow pipe	R2
Exp. pressure pipe	Rp2

Изменения возможны