

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Расход: 11 м³ / ч
- Макс. напор (Q = 0 л / мин): 14 м
- Объем бака: 110 л
- Высота входящих патрубков относительно верхней крышки (FEA): 182 мм
- Выходной напорный трубопровод: DN 40 (наружный 50)
- Входные трубопроводы: 2 x DN 100/110; 2 x 40/50
- Вентиляция: 1 x DN 75
- Уровень ВКЛ / ВЫКЛ: 320/160 мм
- Максимальная температура поступающей сточной воды: 70 °С с перерывами (не более 5 мин)
- Система активации: поплавковые выключатели
- Термическая защита от перегрузки: Да
- Напряжение питания: 220-240 / 50 Гц
- Потребляемая мощность мотора: 1500 Вт

ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

