

Sanicom® 2



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Простая установка
- Доступность для обслуживания
- 2 низких боковых входа с наружным диаметром 40/50/80
- Встроенное управление с принудительной работой
- 2 независимых насоса
- Сигнализация аварийного уровня
- Панель управления с индикацией и принудительным запуском двигателя

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Проводной блок
сигнализации
Sanicom 2



КОМПЛЕКТ

Классический



ПОДКЛЮЧЕНИЯ



- Диаметр внешних входов: 40, 50, 80 mm
- Напорный диаметр внешний: 50 mm
- Внешний вентиляционный диаметр: 50 mm

РАЗМЕРЫ

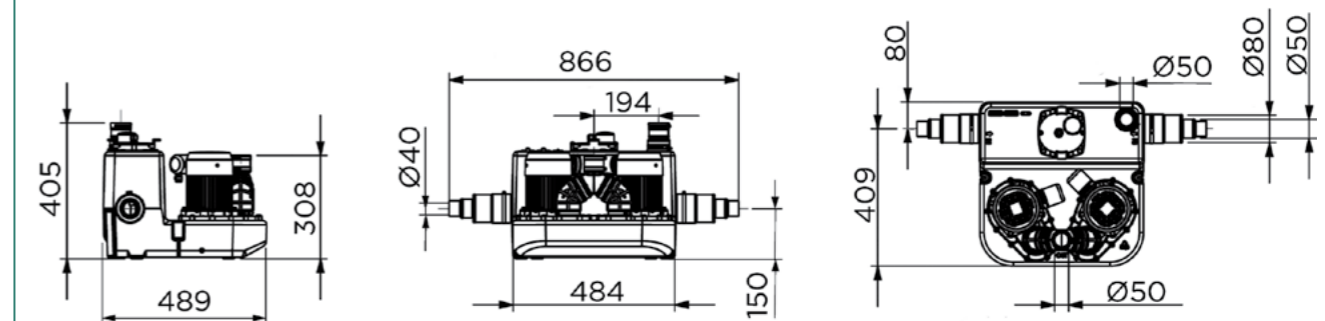
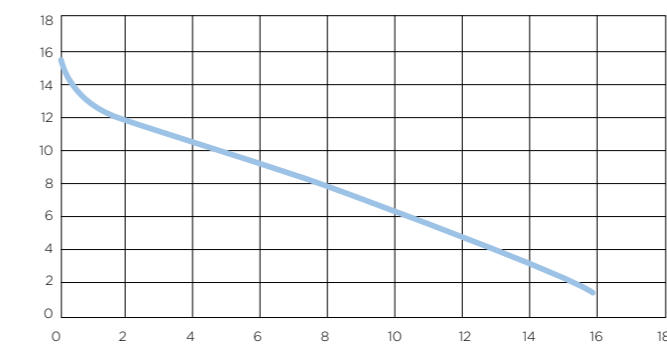


ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Высота (m)



производительность (m³/h)

	Sanicom 2 v02
Тип блока управления	Классический
Материал	
Бак	PE
Корпус насоса	PA 12 GF
Корпус двигателя	алюминий
Рабочее колесо	PA 6 GF
Электрические характеристики	
Напряжение (V)	230
Частота (Hz)	50-60
Потребляемая мощность P1 (W)	1500
Выходная мощность P2 (W)	1050
Степень защиты	IPX4
Гидравлика	
Н макс. (m)	15
Максимальный расход (m³/h)	16
Диаметр внешних входов (mm)	40, 50, 80
Напорный диаметр внешний (mm)	50
Внешний вентиляционный диаметр (mm)	50
Общий объем (L)	34
Полезный объем (L)	13
Уровень ВКЛ/Уровень ВЫКЛ (mm)	145/60
Уровень сигнализации (mm)	215
Размер частиц (mm)	8
Максимально допустимая температура перекачиваемой жидкости (5 мин.)	90°C
Тип измельчения/откачивания	multi-channel
Тип активации	пневматический
Идентификация и логистика	
Вес брутто (kg)	25