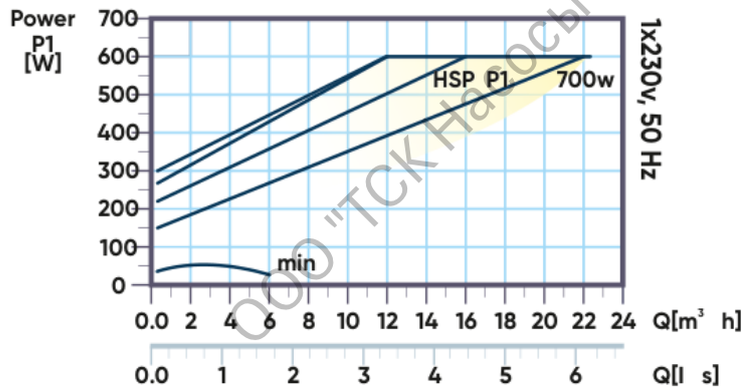
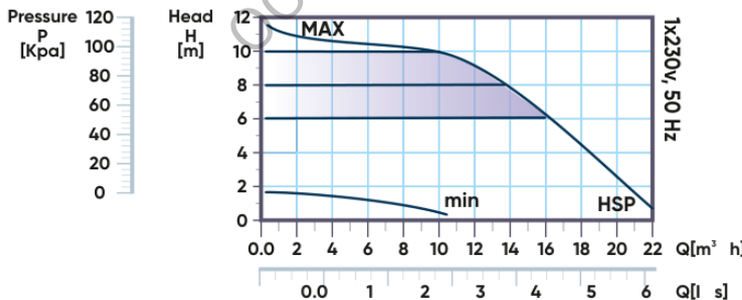


GARDANA GR-ED 12-22/200

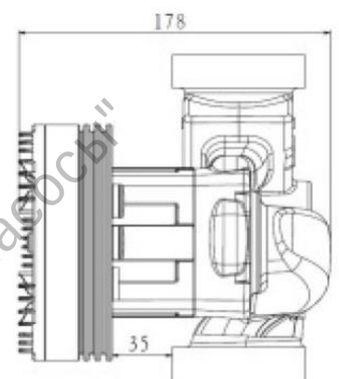
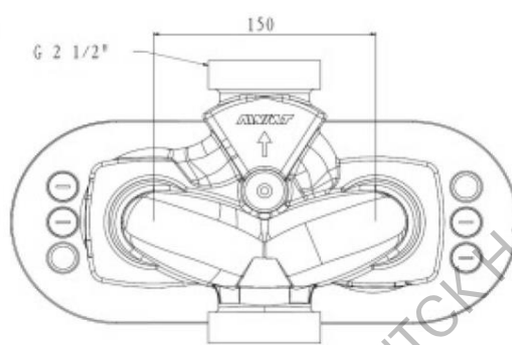
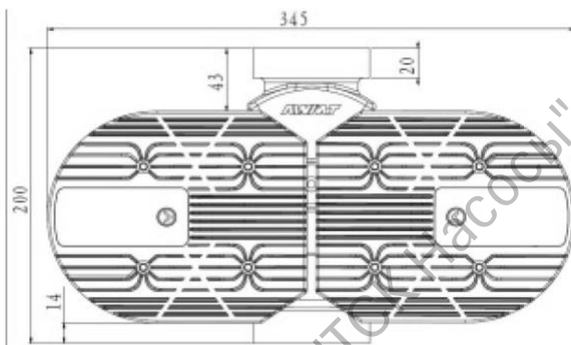
Циркуляционный насос с "мокрым" ротором



Диаграмма характеристик



Габаритный чертёж



Общие сведения	
Наименование	GR-ED 12-22/200
Регулирование работы насоса	частотное регулирование
Макс. производительность	22 м³/ч
Максимальный напор	12 м
Макс. рабочее давление	10 бар
Гарантия	24 месяца
Перекачиваемая среда	
Рабочая жидкость	вода/антифриз с содержанием гликоля не более 50%
Диапазон температур, °C	+2... +95
Материалы	
Корпус насоса	чугун с катафорезным покрытием
Материал обмотки статора	медь
Монтаж	
Тип соединения	фланцевое
Присоединительный размер	DN40 и DN50
Монтажная длина	200 мм
Максимальная температура окружающей среды, °C	+40
В комплект не входят контрфланцы	
Электродвигатель	
Мощность	0.0058...0.7 кВт
Частота питающей сети	50Гц
Номинальное напряжение	220В
Номинальный ток	0.6...5.3А
Номинальная скорость	2900 об/мин
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP34
Класс изоляции	H
Тепловая защита двигателя	есть