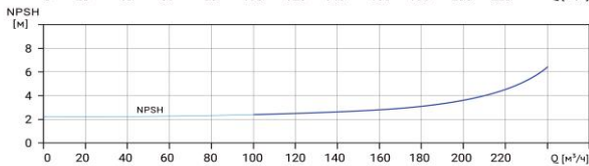
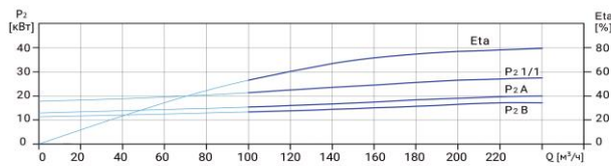
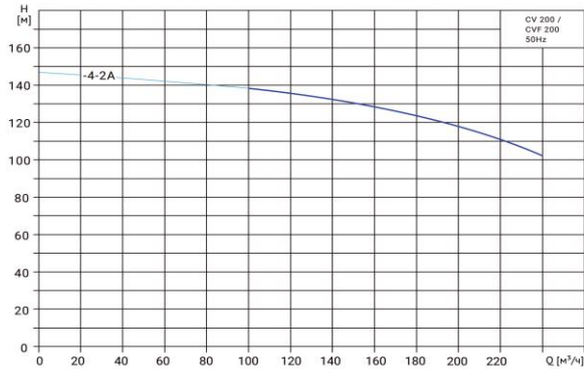


Wellmix CVF 200-4-2A-HQCV

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос



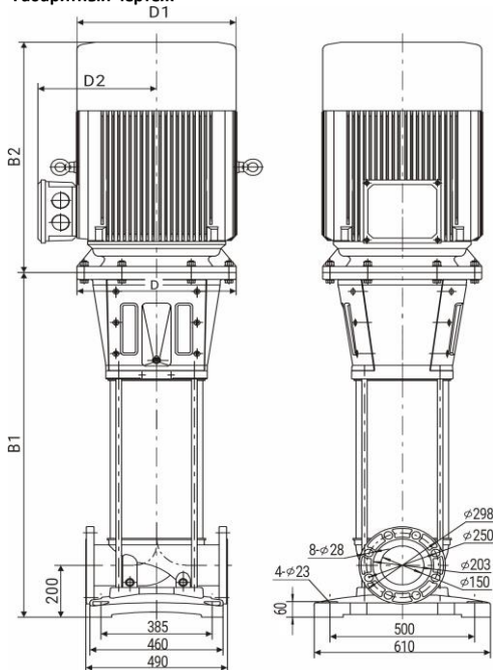
Диаграмма характеристик



CVF 200-4-2A

Q, м³/ч	100	120	140	160	180	200	220	240
H, м	139	136	132	128	124	118	111	103

Габаритный чертёж



Размеры, мм

CVF 200-4-2A	B1	B2	B1+B2	D1	D2
	1527	1140	2667	645	540

Общие сведения:

Наименование	CVF 200-4-2A-HQCV
Артикул	18099720
Количество рабочих колёс общее	4
В том числе количество рабочих колёс уменьшенного диаметра	2A
Код торцевого уплотнения	HQCV
Номинальный расход, м³/ч	200
Номинальный напор, м	118
Максимальный напор, м	147

Перекачиваемая среда:

Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур, °C	-20... +120 C
Плотность, кг/м³	998,2 (при +20° C)

Материалы:

Головная часть насоса	чугун
Рабочее колесо	нержавеющая сталь
Блок рабочих колёс	нержавеющая сталь
Основание	нержавеющая сталь

Монтаж:

Тип соединения	фланцевое
Стандарт трубного соединения	DIN
Размер трубного соединения	DN150
Максимальное рабочее давление	PN25
Максимальная температура окружающей среды, °C	+40

Электродвигатель:

Номинальная мощность, кВт	110
Частота питающей сети, Гц	50
Номинальное напряжение, В	3x380
Номинальный ток, А	195
Номинальная скорость, об/мин	2900
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP55