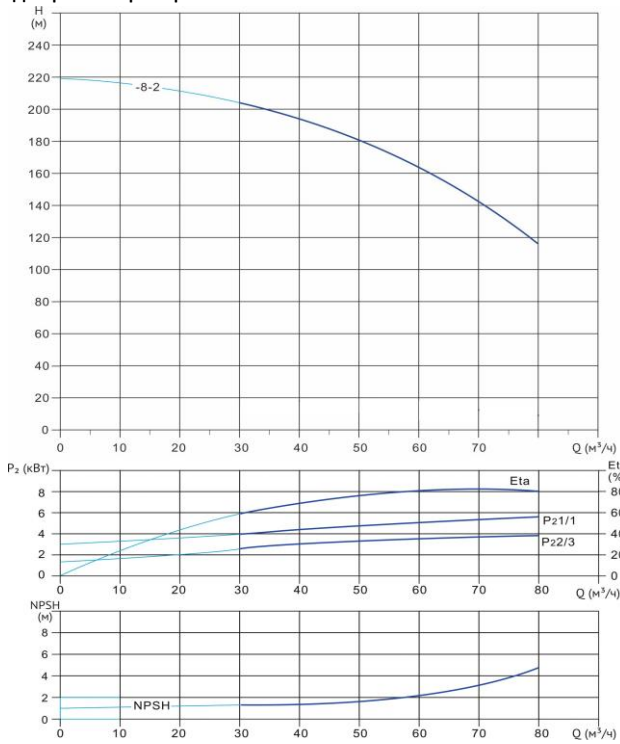


# Wellmix CVF 64-8-2-HQCV

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос



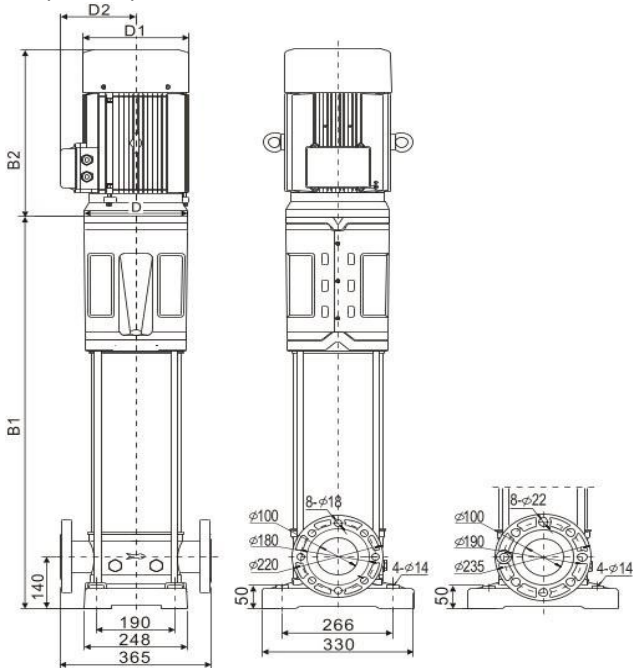
Диаграмма характеристик



CVF 64-8-2

$Q, m^3/h$	30	40	50	60	64	70	80
$H, m$	204	194	181	164	155	142	116

Габаритный чертёж



Размеры, мм

CVF 64-8-2	$B1$	$B2$	$B1+B2$	$D1$	$D2$
	1248	700	1948	470	345

**Общие сведения:**

Наименование	CVF 64-8-2-HQCV
Артикул	18019788
Количество рабочих колёс общее	8
В том числе количество рабочих колёс уменьшенного диаметра	2
Код торцевого уплотнения	HQCV
Номинальный расход, $m^3/h$	64
Номинальный напор, м	155
Максимальный напор, м	219
Масса насоса, кг	440

**Перекачиваемая среда:**

Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур, °C	-20... +120 C
Плотность, $kg/m^3$	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	DN100
Максимальное рабочее давление	PN25
Максимальная температура окружающей среды, °C	+40

**Электродвигатель:**

Номинальная мощность, кВт	45
Частота питающей сети, Гц	50
Номинальное напряжение, В	3x380
Номинальный ток, А	82,7
Номинальная скорость, об/мин	2900
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP55