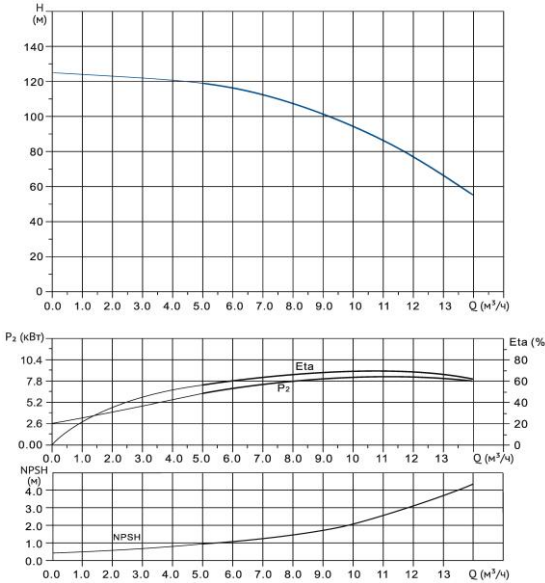


# Wellmix CV 10-12-0-F-H1-A-A02-I-E-HQCV-D

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос  
артикул для заказа: 10019884

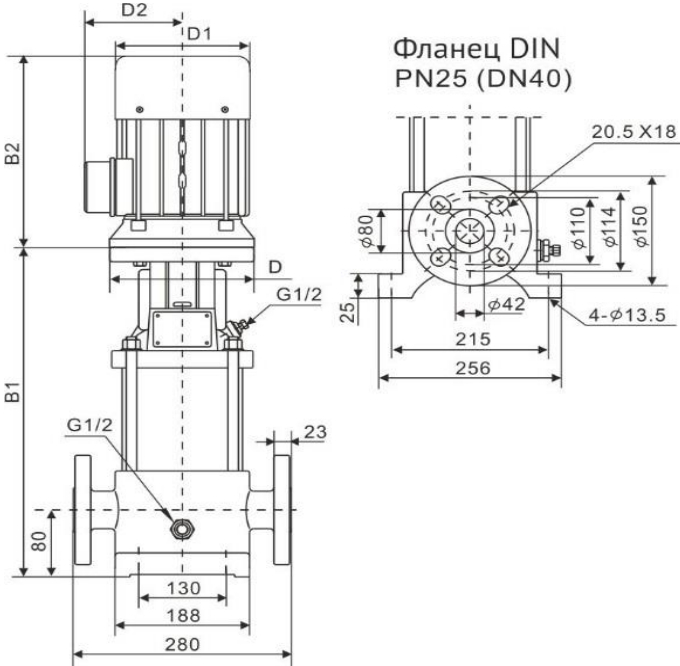
**Wellmix**

## Диаграмма характеристики



Модель	Q (м³/ч)	2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0
CV 10-12	H (м)	123,0	121,0	117,0	108,0	95,0	78,0	55,0

## Габаритный чертеж



Модель	Размер, мм				
	B1	B2	B1+B2	D1	D2
CV 10-12	686	305	991	197	148

## Общие сведения:

Наименование	CV 10-12-0-F-H1-A-A02-I-E-HQCV-D
Артикул	10019884
Тип насоса	многоступенчатый
Количество рабочих колес	12
Кол-во раб.колес с уменьшенным диаметром	
Тип торцевого уплотнения вала	механического типа
Код торцевого уплотнения	HQCV
Номинальный расход	10 м³/ч
Номинальный напор	95 м
Максимальный напор	125 м
Масса насоса	68 кг

## Жидкость:

Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур	-20... +104 С
Плотность	998,2 кг/м³

## Материалы:

Головная часть насоса	чугун
Рабочее колесо	нержавеющая сталь AISI 304
Блок рабочих колес	нержавеющая сталь AISI 304
Основание	чугун

## Монтаж:

Стандарт трубного соединения	DIN
Размер трубного соединения	DN 40
Допустимое давление	PN 25
Макс. Рабочее давление	PN 25
Макс. Температура окр. среды	+40C

## Данные электродвигателя и схема подключения:

Номинальная мощность	4 кВт
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальное напряжение	3x380 В
Номинальный ток	8 A
Номинальная скорость	2900 об./мин
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP55

## Схема электроподключения

