



Компания:  
Разработано:  
Телефон:  
Проект:

**CRV - Вертикальные многоступенчатые насосы**  
**CRV 45-6-2B A-D-E-HQQE-E**

**Описание модельного ряда:**



Внимание!  
Фото товара может отличаться  
от реального

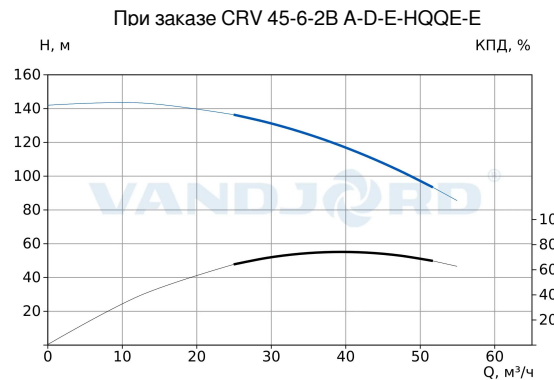
**Рекомендуемые принадлежности для оборудования:**

Назначение	Артикул	Наименование	Прайс с НДС
	При заказе	CRV 45-6-2B A-D-E-HQQE-E	По запросу
Преобразователь частоты:	52111013	CUE10-4T022B-E-NP	По запросу



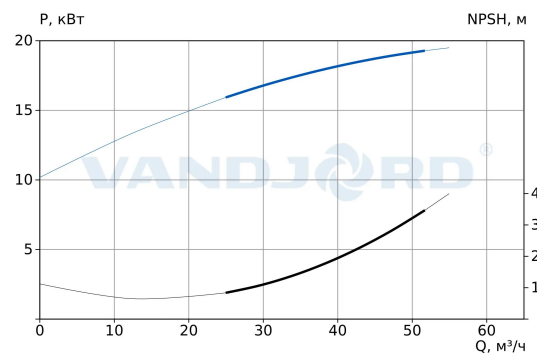
Компания:  
Разработано:  
Телефон:  
Проект:

Описание	Значение
<b>Общие сведения</b>	
Артикул:	При заказе
Наименование продукта:	CRV 45-6-2B A-D-E-HQQE-E
Прайс-лист с НДС:	По запросу
<b>Технические данные</b>	
Макс расход (Вода):	55 м <sup>3</sup> /ч
Макс напор (Вода):	142 м
Номинальный расход:	45 м <sup>3</sup> /ч
Номинальный напор:	108 м
Тип установки уплотнения:	Одинарное
<b>Материалы</b>	
Корпус:	Чугун (ASTM 25B)
Рабочее колесо:	Нерж. сталь (AISI 304)
Уплотнение вала:	HQQE
<b>Монтаж</b>	
Расположение при монтаже:	Вертикальное
Температура окружающей среды:	-20 .. 40 °C
Макс рабочее давление:	16 бар
Макс давление при заданной температуре:	16 бар / 120 °C
Стандарт трубного присоединения:	DIN
Размер всасывающего патрубка:	DN 80
Размер напорного патрубка:	DN 80
Допустимое давление фланцев:	PN 16
Монтажная длина:	365 мм
<b>Жидкость</b>	
Диапазон температуры жидкости:	-20 .. 120 °C
<b>Данные электрооборудования</b>	
Стандарт электродвигателя:	IEC
Номинальная мощность - P2:	22 кВт
Номинальное напряжение:	3x380-400D/660-690Y В (50 Гц)
Номинальный ток:	40,4 / 23,26 А
Номинальная скорость:	2955 об/мин
Количество полюсов:	2
Макс число пусков в час:	20
Класс энергоэффективности (EEI):	IE3
КПД двигателя:	0,927
Степень защиты (IEC 34-5):	IP 55
Класс изоляции (IEC 85):	F
Защита электродвигателя:	PTC
Cos φ:	0,9
Уровень шума:	≤ 66 дБа
<b>Рекомендуемые принадлежности</b>	
Преобразователь частоты:	52111013
<b>Другое</b>	
Масса (нетто):	252 кг



#### Параметры системы:

Перекачиваемая жидкость = Вода  
Температура перекачиваемой жидкости = 20 °C  
Плотность = 998.29 кг/м<sup>3</sup>



#### CRV - Вертикальные многоступенчатые насосы

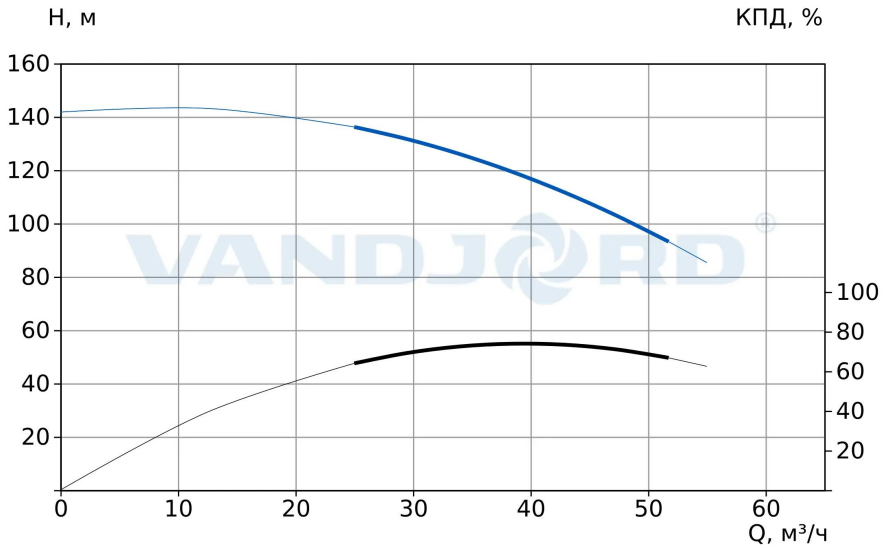


Внимание!  
Фото товара может отличаться  
от реального



Компания:  
Разработано:  
Телефон:  
Проект:

При заказе CRV 45-6-2B A-D-E-HQQE-E

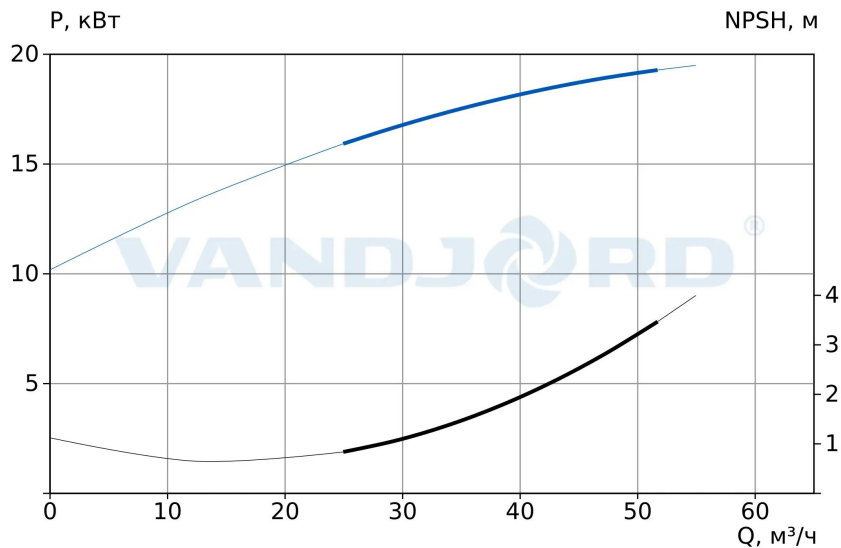


**Параметры системы:**

Перекачиваемая жидкость = Вода

Температура перекачиваемой жидкости = 20 °C

Плотность = 998.29 кг/м³





Компания:  
Разработано:  
Телефон:  
Проект:

**Габаритный чертеж  
CRV 45-6-2B A-D-E-HQQE-E**

