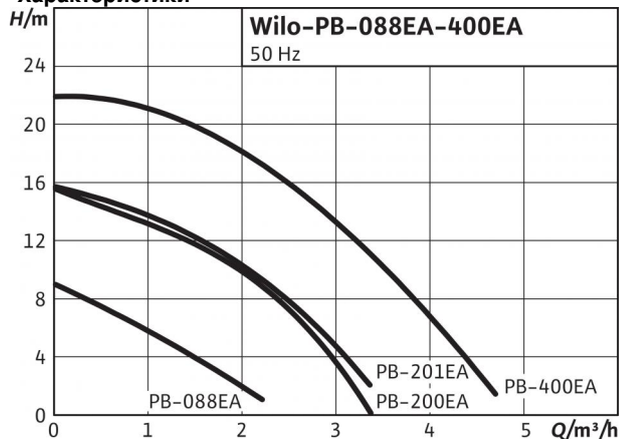


## Технический паспорт: PB 201EA

### Характеристики



### Допустимая перекачиваемая среда (другие среды по запросу)

Макс. расход $Q_{max}$	3.9 м³/ч
Макс. напор $H_{max}$	14.99999 М
Макс. температура перекачиваемой жидкости $T$	80 °С
Макс. температура перекачиваемых сред $T$	0 °С
Макс. температура перекачиваемых сред $T$	80 °С
Температура окружающей среды мин. $T$	0 °С
Температура окружающей среды, макс. $T$	40 °С

### Мотор/электроника

Nominal current 1~220 V, 50 Hz $I$	1.6 А
конденсатор;	9 мкФ
Level noise	≤ 55 дБА
Фаз	1 ~
Потребляемая мощность $P_{1,1}$	340 Вт

### Подсоединения к трубопроводу

$H$	5 бар
$H$	5 бар

### Материалы

Корпус насоса	Серый чугун
Рабочее колесо	Noryl
Скользящее торцевое уплотнение	графит/керамика
Секции	-
Диффузор/Инжектор	-
Степень защиты	IP 44

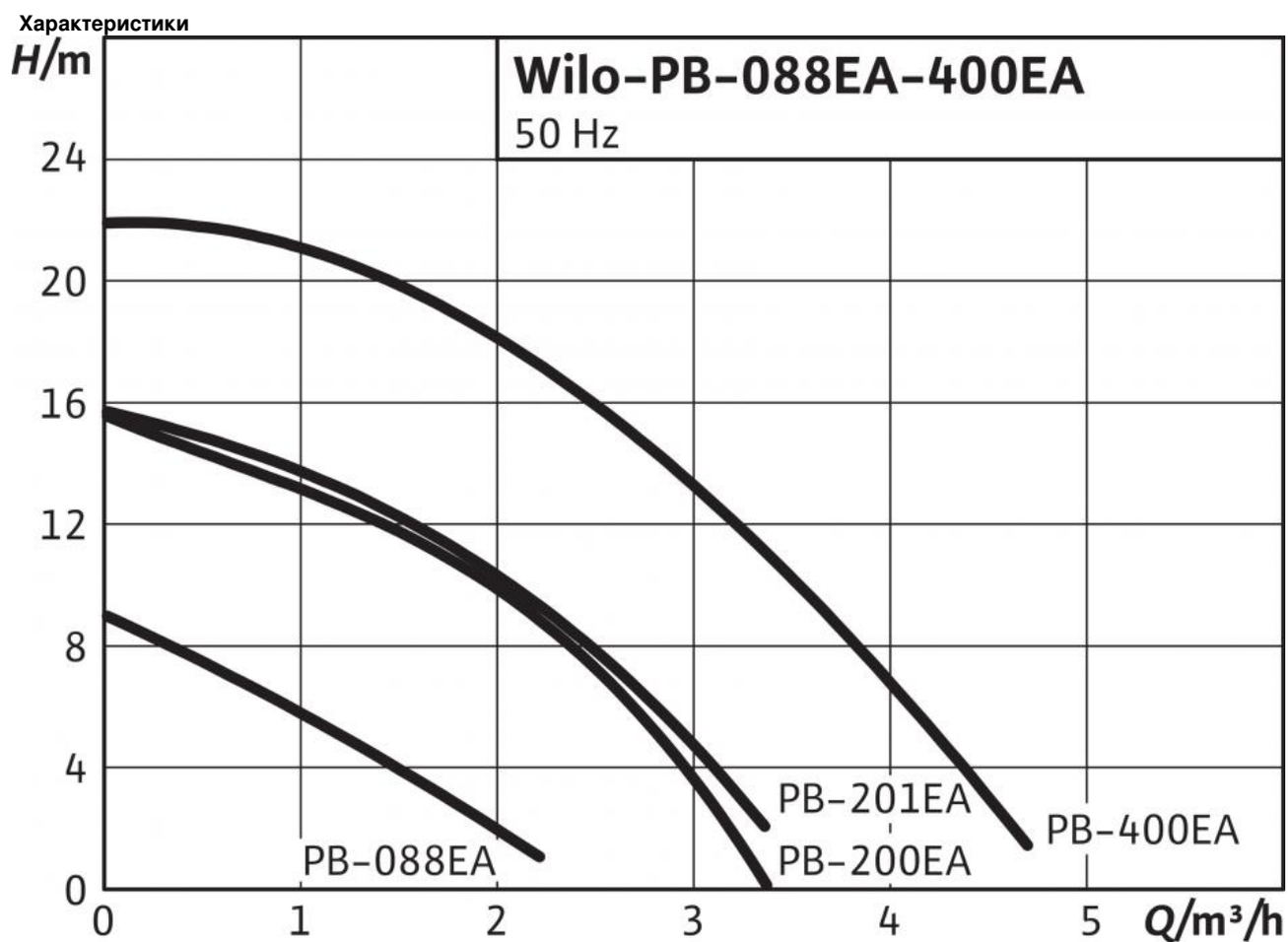
### Данные для заказа

Изделие	Wilo
Тип	PB 201EA
Вес, прим. $m$	7.5 кг
Полный вес $m$	8 кг
Арт.-№	3059254

## Размеры и габаритные чертежи: PB 201EA

Размеры <i>A</i>	57 мм
Размеры <i>B</i>	87 мм
Размеры <i>C</i>	10 мм
Размеры <i>E</i>	91 мм
Размеры <i>H</i>	176 мм
Размеры <i>H1</i>	74 мм
Размеры <i>L1</i>	237 мм
Размеры <i>L2</i>	240 мм

## Характеристики: PB 201EA



## Данные для заказа: PB 201EA

Арт.-№	3059254
Минимальное количество для заказа	1
Единица минимального кол-ва для заказа	PCE

## Описание изделия: PB 201EA

Одноступенчатый насос повышения давления в исполнении Inline. Автоматический режим работы благодаря встроенному прибору контроля потока и напорному резервуару. Встроенный манометрический выключатель в исполнении SEA. Возможно перекачивание сред с высокой температурой подачи. Имеется Европейский сертификат соответствия CE. Встроенный конденсатор и защитный выключатель электродвигателя. Поставляется без кабеля и сетевого штекера. Применяется для повышения давления в жилищном хозяйстве, как в режиме всасывания, так и в режиме подачи воды из резервуара на крыше.

### Материалы

Корпус насоса: Серый чугун  
Рабочее колесо: Noryl  
Скользящее торцевое уплотнение: графит/керамика  
Секции: -  
Диффузор/Инжектор: -

### Мощность

Температура окружающей среды, макс.  $T$ : 40 °C  
Частота сети  $F$ : 50 Гц

### Мотор/электроника

Степень защиты: IP 44  
Класс изоляции: B

### Данные для заказа

Вес, прим.  $m$ : 7.5 кг  
Тип: PB 201EA  
Арт.-№: 3059254