

Высокоэффективный циркуляционный насос с мокрым ротором

Wilo-Atmos PICO – циркуляционный насос начального уровня, основанный на той же платформе, что и Yonos PICO.

Пользовательский интерфейс и настройки уменьшены до необходимого минимума, двух режимов работы и шести кривых, обозначенных 5 светодиодами. Управление осуществляется всего одной кнопкой. Благодаря своим основным функциям его можно легко установить в системах отопления, вентиляции и охлаждения индивидуального дома.

Технологии энергоэффективности стали еще доступнее!

wilo

Гарантия 2 года



# Wilo-Atmos PICO циркуляционный насос с мокрым ротором

#### Тип

Циркуляционный насос с мокрым ротором с резьбовым соединением, электронно-коммутируемым мотором ЕС, устойчивым к токам блокировки, и встроенным электронным регулированием частоты вращения.

### Применение

Любые системы водяного отопления, системы теплого пола, системы кондиционирования, промышленные циркуляционные установки. Разработан специально для частных домов и коттеджей.

#### Обозначение

Пример: Wilo-Atmos PICO 25/1-6

**Atmos** Высокоэффективный насос (с резьбовым

РІСО соединением) с электронным

регулированием

25/ Ном. внутренний диаметр подключения

1-6 Номинальный напор, м130 Монтажная длина

# Технические характеристики

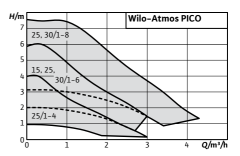
- ightarrow Температура перекачиваемой жидкости от  $-10~^{\circ}$ C до  $+95~^{\circ}$ C
- → Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц
- → Класс защиты IP X2D
- → Резьбовое соединение Rp ½, Rp 1 и Rp 1 ¼
- → Макс. рабочее давление 10 бар

## Опции

→ Исполнения Atmos PICO 25/1-6-130 с короткой монтажной длиной 130 мм

#### Преимущества

- → Автоматическое регулирования частоты вращения
- → Энергопотребление от 4 Вт
- → Высокоэффективный электроннокоммутируемый мотор
- → Экономия электроэнергии до 90% по сравнению со стандартными насосами Wilo
- → Подключение при помощи Wilo-коннектор (электрический разъем для удобного и безопасного подключения без инструментов)
- → Функция автоматического перезапуска
- → Высокий пусковой момен
- → 6 режимов работы (3 режима Δр-v и 3 режима с постоянной частотой)
- → Простота выбора режима работы в зависимости от типа системы



Тип	Подсоед. к трубопроводу	Артикул	Цена, €, с НДС
Atmos PICO 15/1-6	Rp ⅓	4232692	188
Atmos PICO 25/1-4	Rp 1	4232691	150
Atmos PICO 25/1-6	Rp 1	4232694	174
Atmos PICO 25/1-6-130	Rp 1	4232693	194
Atmos PICO 25/1-8	Rp 1	4232696	216
Atmos PICO 30/1-6	Rp 1 ¼	4232695	184
Atmos PICO 30/1-8	Rp 1 ¼	4232697	226