

Pioneering for You

wilo

Насосы для бытового применения

РЕГИСТРИРУЙ
гарантийные талоны и
возвращай свои деньги

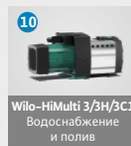
Акция действует для продавцов и
монтажников насосов Wilo для
бытового применения

кэшбэк

5%

за покупку
насосов Wilo

bonus.wilo.by



Wilo-Stratos PICO

Отопление и кондиционирование

- Подача до 4 м³/ч
- Напор до 6 м
- Температура от +2°C до +110°C
- Мощность 0,024–0,04 кВт



Wilo-Yonos PICO

Отопление и кондиционирование

- Подача до 5 м³/ч
- Напор до 8 м
- Температура от -10°C до +95°C
- Мощность 0,024–0,075 кВт



NEW 2017

Wilo-Varios PICO

Отопление и кондиционирование

- Подача до 5 м³/ч
- Напор до 8 м
- Температура от -10°C до +95°C
- Мощность 0,024–0,075 кВт



NEW 2017

Wilo-Star-RS

Отопление и кондиционирование

- Подача до 5 м³/ч
- Напор до 8 м
- Температура от -10°C до +110°C
- Мощность 0,04–0,18 кВт



ОТОПЛЕНИЕ И ГВС

Wilo-Stratos PICO-Z

Горячее водоснабжение

- Подача до 3,5 м³/ч
- Напор до 6 м
- Температура от +2°C до +70°C
- Мощность 0,024–0,04 кВт



Wilo-Star-Z NOVA

Горячее водоснабжение

- Подача до 0,35 м³/ч
- Напор до 1 м
- Температура до +65°C
- Мощность 0,005 кВт



Wilo-Star-Z

Горячее водоснабжение

- Подача до 5 м³/ч
- Напор до 6 м
- Температура от +2°C до +65°C
- Мощность 0,02–0,09 кВт



Wilo-Plavis

Отвод конденсата

- Подача до 0,3 м³/ч
- Напор до 5 м
- Температура от +5°C до +60°C
- Емкость резервуара 1,6 л
- Мощность 0,02 кВт



Wilo-Jet WJ/HWJ/FWJ

Водоснабжение и полив

- Подача до 5 м³/ч
- Напор до 50 м
- Температура от +5°C до +35°C
- Мощность 0,55–1,1 кВт



Wilo-HiMulti 3/3H/3C1

Водоснабжение и полив

- Подача до 7,3 м³/ч
- Напор до 55 м
- Температура до +40°C
- Мощность 0,4–0,8 кВт



Wilo-HiMulti 5-E

Водоснабжение

- Подача до 7,3 м³/ч
- Напор до 55 м
- Температура до 40°C
- Встроенный частотный преобразователь
- Мощность 0,4–0,8 кВт



NEW 2017

Wilo-Drain LP

Дренаж и полив

- Подача до 12 м³/ч
- Напор до 10 м
- Температура от +3°C до +35°C
- Мощность 0,4 кВт



ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Wilo-PB..EA

Повышение давления и ГВС

- Подача до 4,5 м³/ч
- Напор до 20 м
- Температура от 0°C до +80°C
- Мощность 0,14–0,55 кВт



Wilo-PW-175EA

Водоснабжение

- Подача до 1,8 м³/ч
- Напор до 35 м
- Температура от 0°C до +40°C
- Мощность 0,35 кВт



Wilo-TWI 5

Водоснабжение из колодцев

- Подача до 15 м³/ч
- Напор до 86 м
- Температура от +5°C до +35°C
- Мощность 0,55–1,5 кВт



Wilo-TWU 3, 4

Водоснабжение из скважин

- Подача до 16 м³/ч
- Напор до 280 м
- Температура от +3°C до +35°C
- Мощность 0,37–7,5 кВт



Wilo-Drain TC

Отвод стоков, дренаж

- Подача до 17 м³/ч
- Напор до 10 м
- Температура до +40°C
- Мощность 0,5–0,6 кВт



Wilo-Drain TM/TMW/TMR

Дренаж

- Подача до 14 м³/ч
- Напор до 11 м
- Температура до +30°C
- Мощность 0,25–0,55 кВт



Wilo-Drain TS/TSW 32

Дренаж

- Подача до 16 м³/ч
- Напор до 12 м
- Температура от +3°C до +35°C
- Мощность 0,3–0,6 кВт



Wilo-HiSewlift

Отвод стоков

- Подача до 5 м³/ч
- Напор до 8 м
- Температура до +35°C
- Емкость резервуара 17,4 л
- Режущий механизм
- Число входов WC+3
- Ширина от 149 мм
- Мощность 0,4 кВт



ВОДООТВЕДЕНИЕ

Wilo-HiDrainlift

Отвод загрязненной воды

- Подача до 7 м³/ч
- Напор до 8 м
- Температура до +75°C
- Емкость резервуара 16 л
- До трех входов
- Мощность 0,25–0,4 кВт



Wilo-Rexa Cut

Отвод стоков

- Подача до 25 м³/ч
- Напор до 42 м
- Температура до +40°C
- Режущий механизм
- Мощность 1,5–3,9 кВт



Wilo-DrainLift S

Отвод стоков

- Подача до 35 м³/ч
- Напор до 6 м
- Температура до +35°C
- Емкость резервуара 45 л
- Мощность 1,5 кВт



Wilo-Port

Отвод стоков

- Шахта для 1–2 насосов
- Монтируется в грунт вне здания
- Быстрый и простой монтаж

