

### Терморегулятори



Арт. (0020035407)

#### Thermolink S

- Кімнатний регулятор температури з релейним виходом
- Вибір температури режиму опалення „Комфорт“ або „Еко“
- Тижнева програма з трьома денними температурними інтервалами
- Функція захисту від замерзання при зниженні температури приміщення до 3°C
- Сигналізація про несправність котла на дисплеї регулятора
- Корекція значень температури кімнатного терморегулятора
- Режим „Відпустка“



Арт. (0020034022)

#### Датчик зовнішньої температури

Використовується з котлами KLZ, KLOM, BTV, KTZ, 28 KTV



Арт. (0020035408)

#### Thermolink P

- Кімнатний регулятор температури з комунікаційною шиною eBus
- Можливість режиму модуляції
- Вибір температури режиму опалення „Комфорт“ або „Еко“
- Функція захисту від замерзання при пониженні температури приміщення до 3°C або зовнішньої температури менше 5°C
- Сигналізація про несправність котла на дисплеї регулятора
- Корекція значень температури кімнатного терморегулятора та зовнішнього датчика
- Тижнева програма з трьома денними температурними інтервалами
- Регулювання температури гарячої води і температури в приміщенні
- Вибір температури автовідключення
- Режим «Відпустка»
- Регулювання в залежності від зовнішньої температури ( вибір кривої опалення) після підключення зовнішнього датчика ( не входить в комплект поставки)
- Для роботи з котлами серії Пантера – 24KOV, KTV



Арт. (0020035406)

#### Thermolink B

- Кімнатний регулятор температури з комунікаційною шиною eBus
- Можливість режиму модуляції
- Сигналізація про несправність котла на дисплеї регулятора
- Функція захисту від замерзання при пониженні температури приміщення до 3°C або зовнішньої температури менше 5°C
- Регулювання температури гарячої води і температури в приміщенні
- Регулювання, в залежності від зовнішньої температури ( вибір кривої опалення) після підключення зовнішнього датчика ( не входить в комплект поставки)
- Для роботи з котлами серії Пантера – 24KOV, KTV



Арт. 0020040797

#### Датчик зовнішньої температури

Використовується в котлах 24 KTV, 24 KOV тільки при наявності терморегуляторів серії Thermolink B,P



Арт. 1568

Кімнатний регулятор ТМ-100  
аналоговий кімнатний термостат

- Функції управління котлом – вкл/викл, в залежності від температури в приміщенні, де він встановлений
- Температура гарячої води встановлюється користувачем на котлі
- З'єднується з котлом 2-х жильним провідником
- Живлення не потребує



Арт. 1554

Instat 2  
цифровий електронний термостат з добовою програмою

- Кімнатний програмований термостат з безпотенціальним контактом
- Тижнева програма з чотирма денними температурними інтервалами
- Поділ днів тижня на «робочі» та «неробочі»
- Індикація стану батарей
- Відображення стану роботи та температури на дисплеї програматора



Арт. 1555

Instat 6  
цифровий електронний термостат з добовою програмою

- Кімнатний програмований термостат з пульсуючою модуляцією
- Тижнева програма з шістьма денними температурними інтервалами
- Можливість вибору однієї з трьох можливих температур для кожного денного інтервалу
- Індивідуальне програмування для кожного дня або колективне - на всі дні тижня
- Функція захисту від замерзання при зниженні температури приміщення до 3°C
- Відображення стану роботи, часу та температури на дисплеї програматора
- Індикація стану батарей



Арт.0020032151

Каскадний регулятор Е 8.4401

- Каскадний регулятор для управління 4 котлами (або 2 двоступеневими), одним прямим контуром та одним контуром зі змішувачем системи опалення, контуром ГВП, в залежності від зовнішньої температури
- Можливість розширення каскаду до 8 котлів, 15 контурів зі змішувачами та модулями контролю через шину Bus
- Тижнева програма з трьома денними температурними інтервалами для кожного контуру системи опалення та ГВП
- Функція протизамерзання, захист від заклинювання насоса та 3-ходового вентиля при їх бездії протягом 24 год
- Можливість вибору повного, часткового пріоритету ГВП або паралельної роботи контуру ГВП та системи опалення
- Індикація несправностей на дисплеї регулятора



Арт. (0020049308)

#### Клапан безпеки Caleffi 554

Застосовується для захисту твердопаливного котла DLO ("Бобер") від перегрівання.

Якщо твердопаливний котел працює в системі з примусовою циркуляцією, клапан захищає котел від перегрівання на випадок відключення електроенергії.

Захист здійснюється за рахунок охолодження теплообмінника котла холодною водопровідною водою, яку впускає термостат при нагріванні подачі вище 95 °С.



Арт. (2045)

#### 3-ходовий вентиль SF 25M1S+RC

Застосовується для розділення ( зміни напрямків руху) теплоносія.

Використовується спільно з термостатом бойлера для подачі теплоносія на спіральний теплообмінник бойлера. У вихідному стані вентиль відкритий в напрямі співвісних патрубків. При подачі напруги вентиль змінює рух теплоносія в напрямі перпендикулярного патрубка. При знятті напруги - вбудована пружина повертає напрям потоку у вихідний стан.



Арт. (0020018051)

#### 3- контактний термостат

Застосовується для регулювання нагрівання бойлера без допомоги електронного регулятора.

При досягненні заданої температури розмикає контакт.

Максимальна температура - 85 °С.