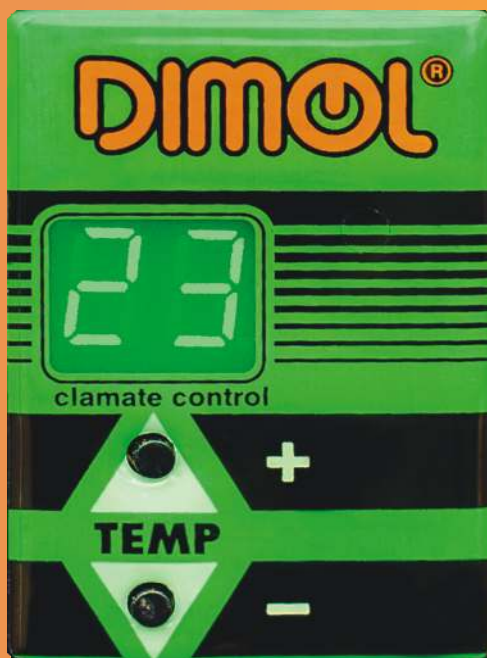


WWW.DIMOL.UA



ЗРОБЛЕНО
В УКРАЇНІ

Інструкція
з експлуатації
та налаштування
терморегулятора



ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ПРИЛАД

Обігрівач обладнано електронним терморегулятором, який керує приладом для забезпечення максимального комфорту та економного використання електроенергії. Регулювання здійснюється за допомогою термодатчика, який контролює температуру повітря в приміщенні, що дозволяє мінімізувати споживання електроенергії, а також налаштовувати для кожної кімнати індивідуальну температуру.

Користувач задає необхідну температуру в приміщенні, терморегулятор автоматично в залежності від тепловтрат в приміщенні задає необхідну температуру самого обігрівача, а також навантажувальну потужність на електромережу. Увімкнення або вимкнення нагрівального приладу здійснюється електронним методом (безшумно, без іскор та перешкод). Обігрівач з даним терморегулятором може залишатись увімкненим на протязі всього року, і працювати саме стільки скільки потрібно для обігріву приміщення, не витрачаючи при цьому жодного зайвого кіловату електроенергії.

Терморегулятор оснащений індикатором 1 (рис.1) для відображення інформації та кнопками 2 і 3 для налаштування.

НАЛАШТУВАННЯ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА

Натиском на клавішу $\Delta(+)$ або $\nabla(-)$ терморегулятор переходить в режим налаштування температури в приміщенні, показник температури мигає, подальшим натиском на клавішу (+ або -) встановлюється потрібна температура в приміщенні, крапочка у правому нижньому куті відповідає 0.5°C (малюнок 2). Не виконуючи ніяких дій протягом 10 секунд терморегулятор переходить в режим відображення поточної температури в приміщенні.

В режимі відображення поточної температури в приміщенні інтенсивно мигаюча крапочка між цифрами внизу (малюнок 3) означає що обігрівач працює на повну потужність. Менш інтенсивне мигання крапочки означає, що обігрівач працює на половину потужності.

Крапочка між цифрами відсутня – обігрівач вимкнений (малюнок 4).



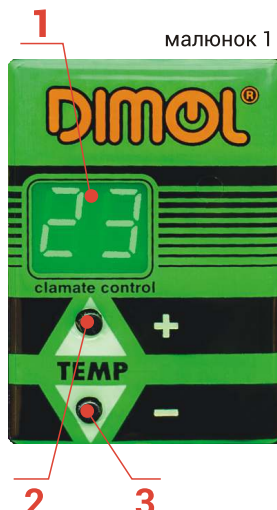
малюнок 2



малюнок 3



малюнок 4



РЕЖИМ ЗАХИСТУ ВІД ДІТЕЙ

Для увімкнення режиму захисту від дітей потрібно вимкнути прилад з розетки потім затиснути **▲** і увімкнувши прилад в розетку утримувати **▲** доти доки на індикаторі не зявиться 'L1'.

Для вимкнення режиму захисту від дітей потрібно вимкнути прилад з розетки потім затиснути **▼** і увімкнувши прилад в розетку утримувати **▼** доти доки на індикаторі не зявиться 'L0'.

РЕЖИМ ОБМЕЖЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ для моделей Steel 01 та Standart 07



Режим нагрівання поверхні панелі не залежно від температури приміщення. Даний режим обмежує температуру нагрівання поверхні панелі в діапазоні від 40°C до 95°C. Тобто якщо налаштоване значення буде рівне числу 50, то поверхня панелі буде прогріватися до позначки не більше як 50°C.

Налаштування параметру 'P'

Натисніть **▲** на індикаторі з'явиться екран налаштування температури в приміщенні → натисніть **▼▲** одночасно більше ніж на **2 секунди** так Ви перейдете в режим налаштування параметру 'P'. Натискаючи **▲** або **▼** налаштуйте параметр в діапазоні від 40 до 95°C (при довготривалому затисканні **▲** або **▼** швидкість прокручування значення буде збільшуватись).

Закінчивши налаштування параметру не виконуйте ніяких дій протягом **10 секунд** після чого програма повернеться до початкового екрану.

Авторські права:

Авторські права на цю інструкцію належать компанії ТОВ "ТВФ ДІМОЛ". Її відтворення можливе тільки для внутрішнього використання. Усі інші відтворення, часткові або повні, заборонені без письмової згоди з боку ТОВ "ТВФ ДІМОЛ".

ТОВ "ТВФ ДІМОЛ". Усі права захищені. 2016 рік.

