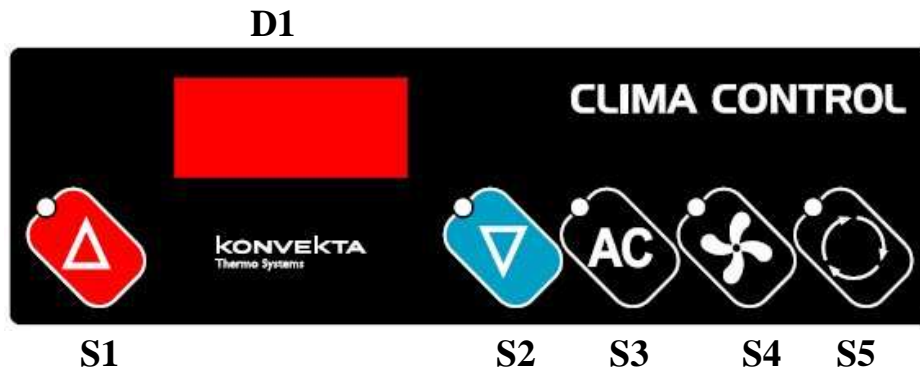


Інструкція користування блоком кліматичного контролю KS 15

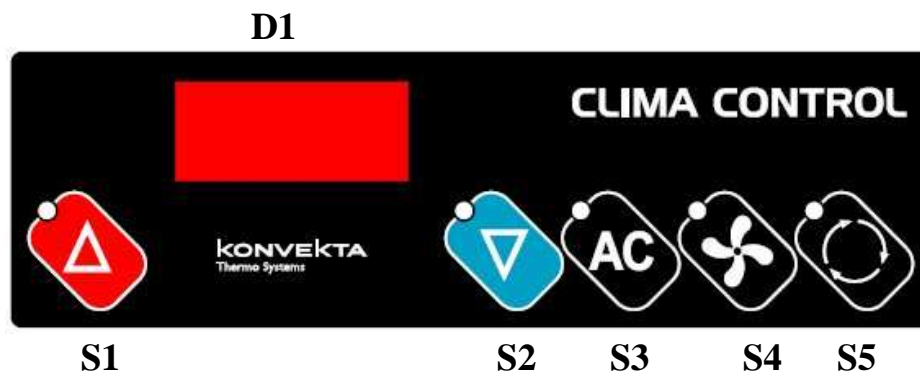


Функції кнопок

Позначення	Функція
D1	3-позиційний дисплей
S1	Збільшення внутрішньої температури; діапазон налаштування від 12 до 32°C
S2	Зменшення внутрішньої температури; діапазон налаштування від 32 до 12°C
S3	Вмикання автоматичного режиму для вентиляції та охолодження
S4	Ручне налаштування потужності повітря
S5	Кнопка рециркуляції повітря. При подвійному натисканні: відображення приблизно на 5 секунд зовнішньої температури.

Дисплей

Після вмиканні електроживлення транспортного засобу, на дисплеї буде відображатися актуальна температура салону.



Відображення зовнішньої температури

При подвійному натисканні на кнопку S5 відображується зовнішня температура повітря протягом п'яти секунд.

Автоматичний режим

При натисканні кнопки S3 вмикається автоматичний режим роботи системи і на кнопці світиться індикатор. Якщо ще раз натиснути на кнопку S3, то автоматичний режим вимикається і індикатор гасне.

Автоматичний режим забезпечує повністю самостійну роботу кондиціонера без втручання водія. Температура в салоні регулюється попередньо обраною заданою температурою салону. При ввімкненні автоматичного режиму (кнопка S3 AC) автоматично налаштовується комфортна температура 22°C. За потреби вмикається/вимикається функція охолодження, а потужність вентиляторів підбирається відповідно до необхідної кількості повітря.

Змінити потужність вентиляторів можливо за допомогою кнопки S4. За допомогою кнопки S1 або S2 можна змінювати бажану задану температуру салону. При короткому натисканні на кнопку S1 або S2 відображається вже налаштоване задане значення температури салону.

Ручне налаштування потужності вентиляторів

При натисненні на кнопку S4 (індикатор світить) можна ввімкнути функцію „ручне налаштування потужності вентиляторів“. Зміна налаштування/відображення відповідного значення відбувається за допомогою кнопки S4:

	0	= автоматичне регулювання вентиляторів
Значення:	1	= повільний режим
	2	= середній режим
	3	= швидкий режим

Режим рециркуляції

Ввімкнення режиму рециркуляції: При натисканні на кнопку S5 закривається клапан рециркуляції і індикатор кнопки підсвічується. В режимі рециркуляції (натисніть кнопку S6, індикатор світить) блокується подача повітря навколишнього середовища і повітря циркулює в салоні транспортного засобу. В такий спосіб, затримується надходження забрудненого вихлопами повітря навколишнього середовища (наприклад, в тоннелі).

Якщо запітнівіли вікна, слід негайно вимкнути режим рециркуляції. Для цього необхідно ще раз натиснути на кнопку S5 - індикатор вимкнеться.