

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/sterownik-regulator-pogodowy-sensocomfort-vc-720-vaillant-p-29413.html>



Sterownik, regulator pogodowy sensoCOMFORT VRC 720 VAILLANT

Cena brutto	1 878,92 zł
Cena netto	1 527,58 zł
Numer katalogowy	326278859
Kod producenta	0020260916
Kod EAN	4024074829141

Opis produktu

sensoCOMFORT 720Regulator modułowy, zarządzający jednocześnie systemami ogrzewania i wentylacji.Dla jednego obiegu grzewczego bez zmieszania; do współpracy z kotłami Vaillant wyposażonymi w złącze eBUS, pompami ciepła flexoTHERM oraz aroTHERM i rekupera

O producencie

Grupa Vaillant należy do liderów w branży techniki grzewczej i wentylacyjnej, oferując innowacyjne i energooszczędne rozwiązania od ponad 140 lat. Wprowadziła na rynek pierwszy zamknięty podgrzewacz gazowy do ciepłej wody użytkowej i odegrała kluczową rolę w rozwoju centralnego ogrzewania. Dziś firma produkuje szeroką gamę kotłów kondensacyjnych, pomp ciepła, rekuperatorów, podgrzewaczy wody, klimatyzatorów oraz systemów solarnych i hybrydowych, wykorzystując odnawialne źródła energii. Marka konsekwentnie inwestuje w badania i rozwój, dzięki czemu uchodzi za pioniera i lidera na rynku techniki grzewczej, a jej działania opierają się na odpowiedzialności społecznej i trosce o środowisko. Saunier Duval to marka z ponad stuletnią tradycją, kojarzona przede wszystkim z urządzeniami gazowymi i będąca jednym z czołowych producentów kotłów gazowych. W 1920 roku zaprezentowała pierwszy na świecie gazowy kocioł dwufunkcyjny montowany na ścianie i od tego czasu nieustannie wyznacza kierunki rozwoju techniki grzewczej. Dziś oferuje bogaty wybór kotłów kondensacyjnych, podgrzewaczy, pomp ciepła oraz rozwiązań hybrydowych, zapewniając komfort cieplny i oszczędność energii. Obie marki należą do Grupy Vaillant, łącząc tradycję z nowoczesną technologią. W Polsce dystrybucją urządzeń oraz obsługą serwisową zajmuje się spółka Vaillant Saunier Duval Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Firma stawia na innowacyjność, jakość i zrównoważony rozwój, oferując kompleksowe systemy grzewcze i klimatyzacyjne dla domów, mieszkań i obiektów komercyjnych.