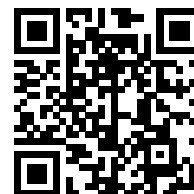


# Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 626/2011

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	<b>SENCOR</b>
Identyfikator modelu	<b>SAC MT1803CH</b>
Identyfikator(-y) modelu przeznaczonego do zastosowań wewnętrznych	<b>SAC MT1803CH</b>
Identyfikator modelu w przypadku urządzeń instalowanych na zewnątrz	
Poziomy mocy akustycznej wewnątrz (tryb chłodzenia)	<b>64 dB</b>
Poziomy mocy akustycznej wewnątrz (tryb ogrzewania)	<b>64 dB</b>
Poziomy mocy akustycznej na zewnątrz (tryb chłodzenia)	<b>- dB</b>
Poziomy mocy akustycznej na zewnątrz (tryb ogrzewania)	<b>- dB</b>
Nazwa czynnika chłodniczego	<b>R290</b>
GWP czynnika chłodniczego	<b>3</b>
<p>Wycieki czynników chłodniczych przyczyniają się do zmiany klimatu. W przypadku przedostania się do atmosfery czynnik chłodniczy o niższym współczynniku ocieplenia globalnego (GWP) ma mniejszy wpływ na globalne ocieplenie niż czynnik o wyższym współczynniku GWP. Urządzenie zawiera płyn chłodniczy o współczynniku GWP wynoszącym 3. Powyższe oznacza, iż w przypadku przedostania się 1 kg takiego płynu chłodniczego do atmosfery, jego wpływ na globalne ocieplenie byłby 3 razy większy niż wpływ 1 kg CO<sub>2</sub> w okresie 100 lat. Nigdy nie należy samodzielnie manipulować przy obiegu czynnika chłodniczego lub demontować urządzenia – należy zawsze zwrócić się o pomoc specjalisty.</p>	
<b>Tryb chłodzenia</b>	
Wskaźnik efektywności energetycznej (EER)	<b>2,8</b>
Klasa efektywności energetycznej	<b>A</b>
Godzinowe zużycie energii elektrycznej	<b>Zużycie energii elektrycznej 1,8 kWh na 60 minut na podstawie wyników próby przeprowadzonej w normalnych warunkach Rzeczywiste zużycie energii elektrycznej zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.</b>
Wydajność chłodnicza	<b>5,0 kW</b>
<b>Tryb ogrzewania</b>	
Wskaźnik efektywności (COP)	<b>2,6</b>
Klasa efektywności energetycznej	<b>A+</b>
Godzinowe zużycie energii elektrycznej	<b>Zużycie energii elektrycznej 1,5 kWh na 60 minut na podstawie wyników próby przeprowadzonej w normalnych warunkach Rzeczywiste zużycie energii elektrycznej zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.</b>
Wydajność grzewcza	<b>4,0 kW</b>

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 24/04/2025



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2268109

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2268109>

**Dostawca:** FAST ČR, a.s. (Producent)

**Strona internetowa:** [www.fastcr.cz](http://www.fastcr.cz)

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** SENCOR

**Strona internetowa:** [www.sencor.cz](http://www.sencor.cz)

**E-mail:** [info@sencor.eu](mailto:info@sencor.eu)

**Telefon:** +420323204111

**Adres:**

U Sanitasu 1621  
251 01 Říčany  
Republika Czeska