



KARTA TECHNICZNA

RS-KLM-200-PLT

Klimatyzator na bazie ogniw Peltiera



☎ +48 12 653 53 85/86

✉ dok@sabaj.pl

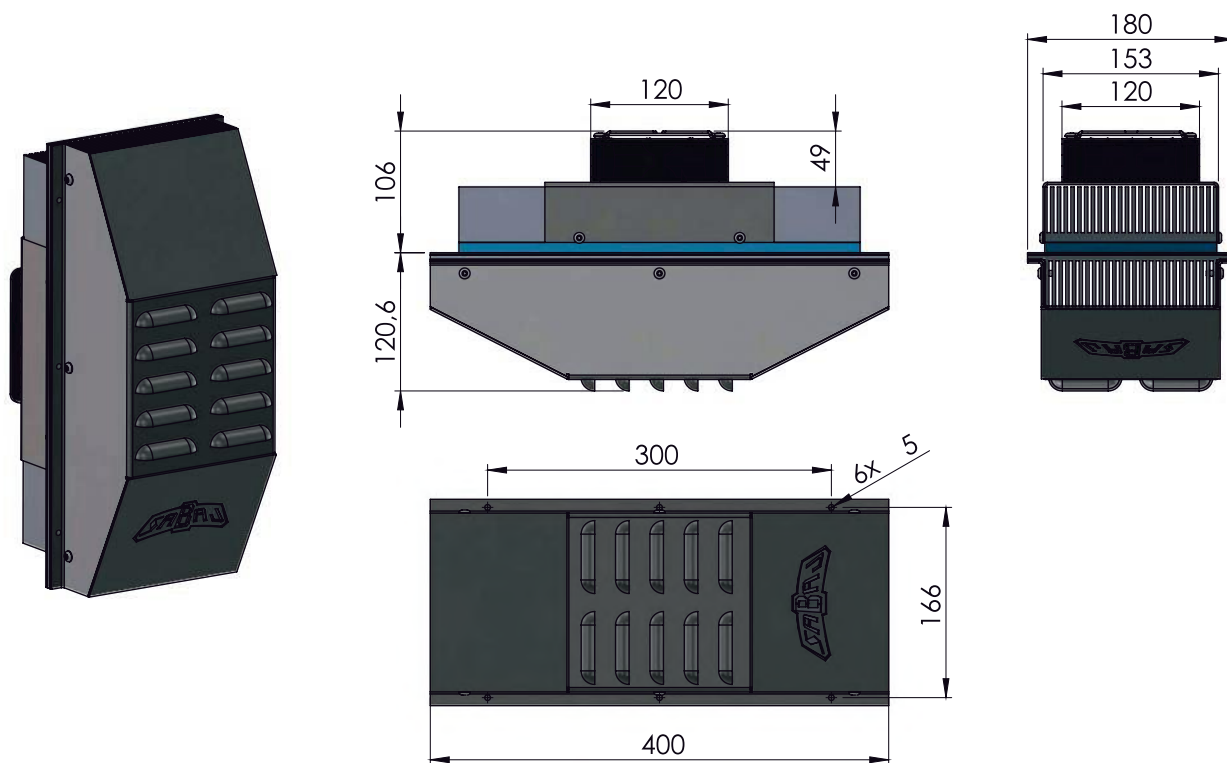
📍 ul. Domagały 15,
30-841 Kraków

🌐 www.sabaj.pl

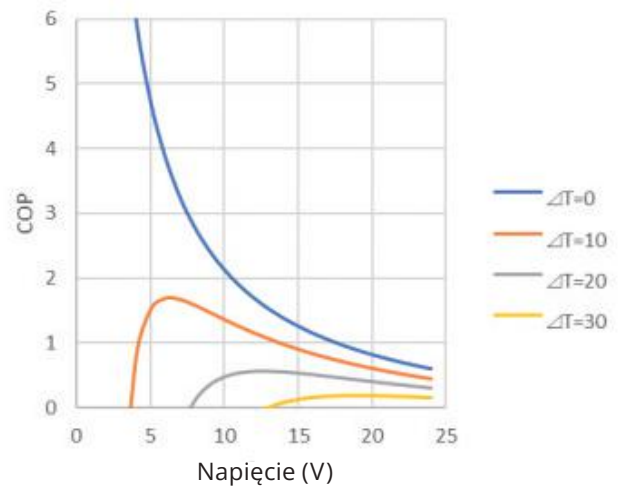
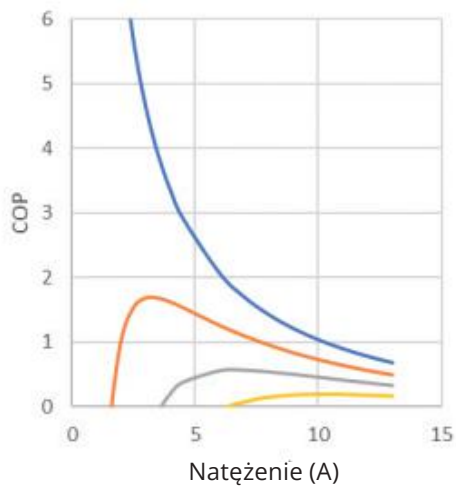
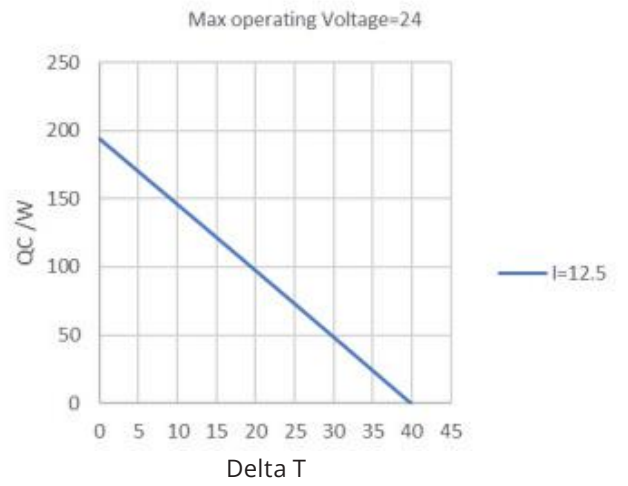
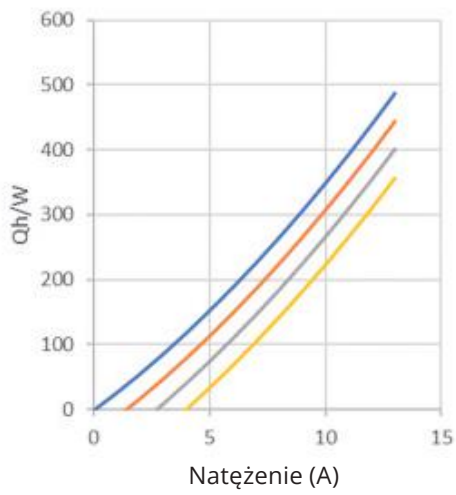
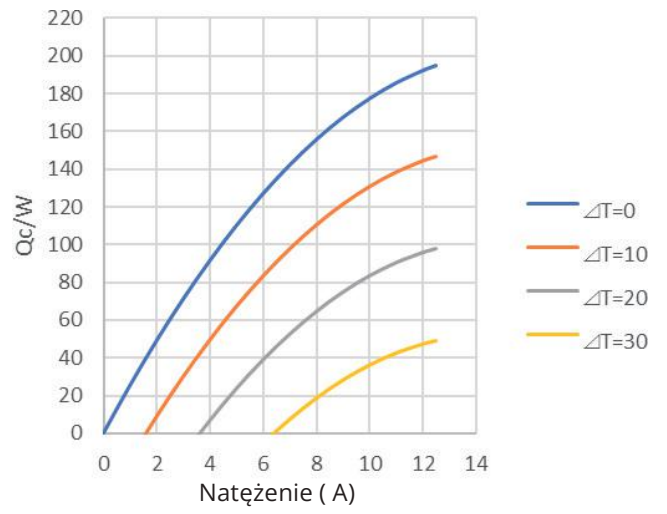
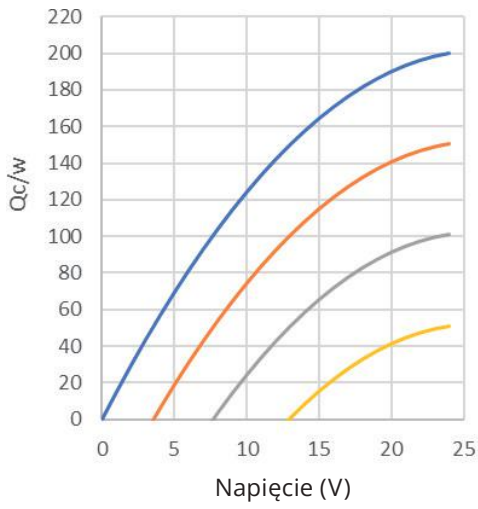
Specyfikacja

KOD TOWARU:	RS-KLM-200-PLT
Maks. moc chłodząca	200 W @ $\Delta T = 0^{\circ}\text{C}$
Napięcie pracy ogniw	24 VDC
Prąd pracy	Rozruch 13.5 A / Praca 11.5 A
Wentylator strony ciepłej	24V, 0.6A, 3000RPM, 56dBA
Wentylator strony zimnej	24V, 0.5A, 3000RPM, 41dBA
Pobór mocy	270 W
Temperatury pracy	-10~70°C
Waga	7.1 kg

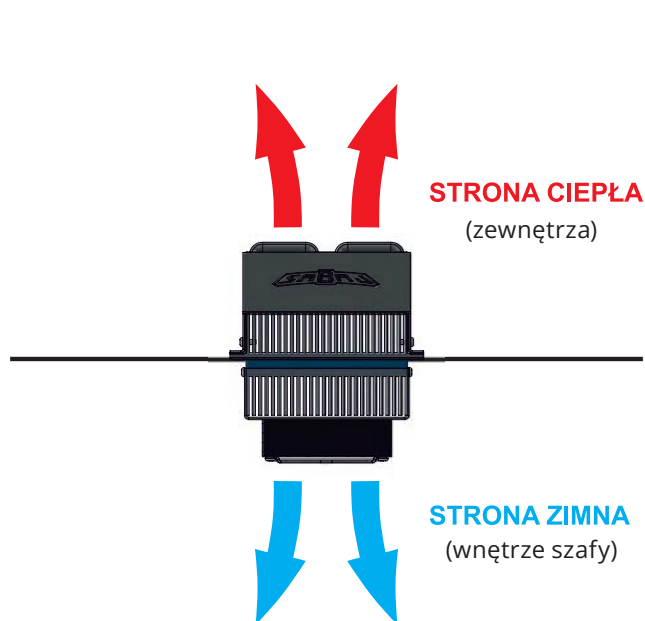
Wymiary



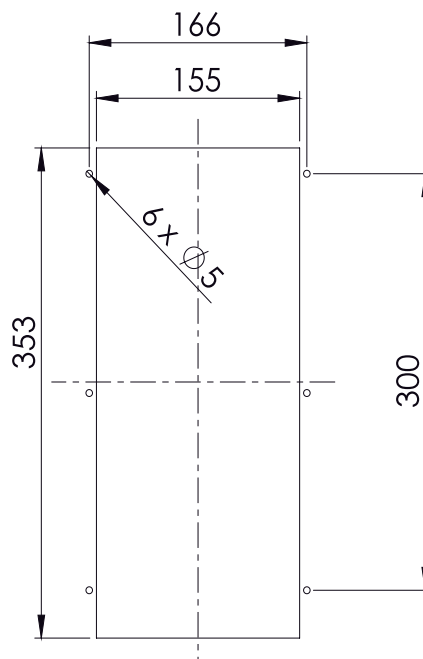
Krzywe wydajności



Montaż



Przekrój montażu w szafie



Otwory montażowe i wycięcie

Uwagi

- Wymagane napięcie zasilające 24 V z zakłóceniami mniejszymi niż 10 %.
- Należy zachować szczególną ostrożność ze względu na kruchość ogniwa Peltiera. Upadek nawet z wysokości 30 cm może uszkodzić moduł.
- Ogniwo nie powinno być zamoczone w wodzie.
- Zachować przynajmniej 10 cm odległości chłodnicy od innych urządzeń podczas montażu.
- Nie stosować w środowiskach, gdzie temperatura może przekroczyć 70 °C.





KARTA TECHNICZNA

RS-KLM-100-PLT

Klimatyzator na bazie ogniw Peltiera



☎ +48 12 653 53 85/86

✉ dok@sabaj.pl

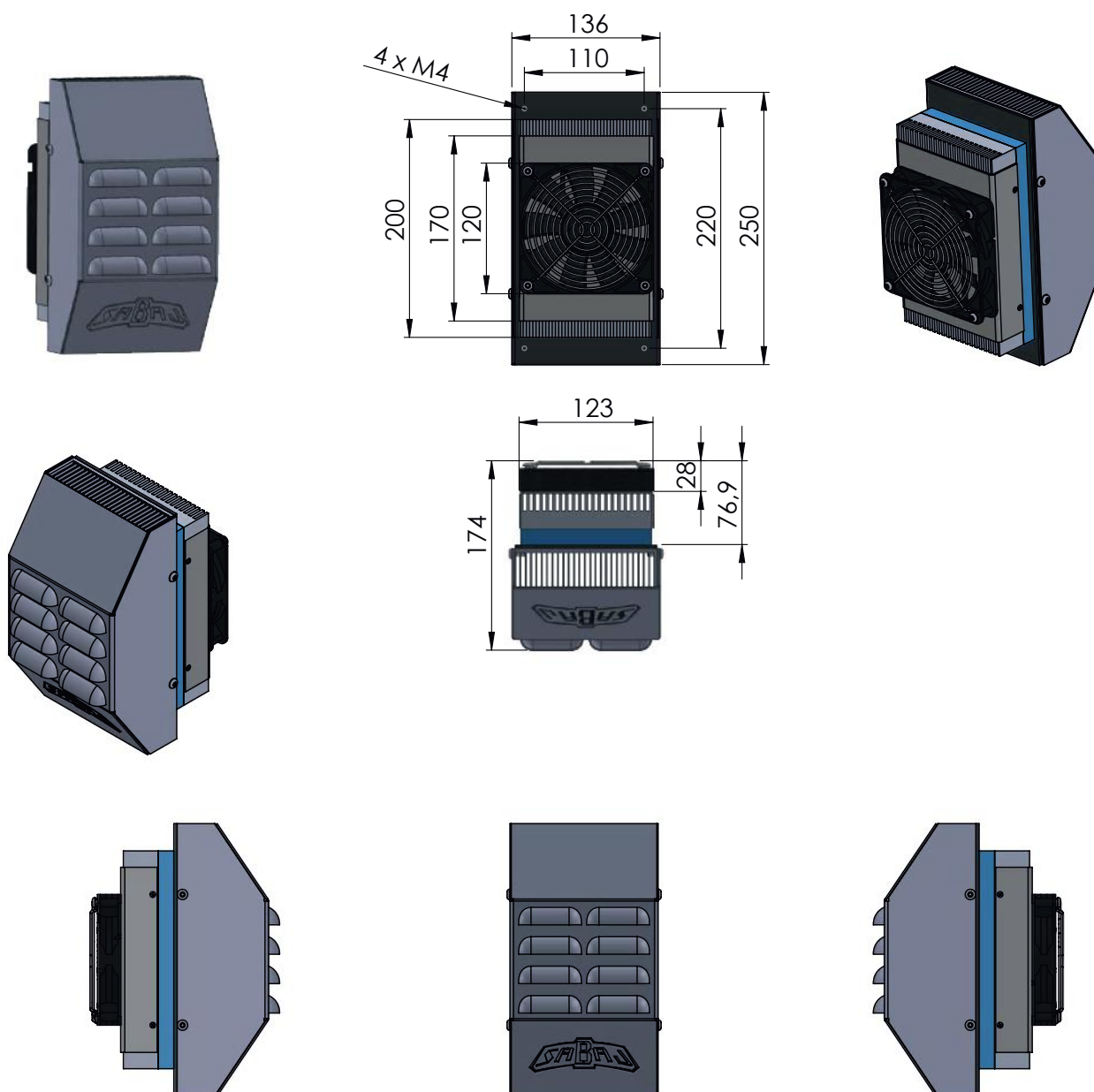
📍 ul. Domagały 15,
30-841 Kraków

🌐 www.sabaj.pl

Specyfikacja

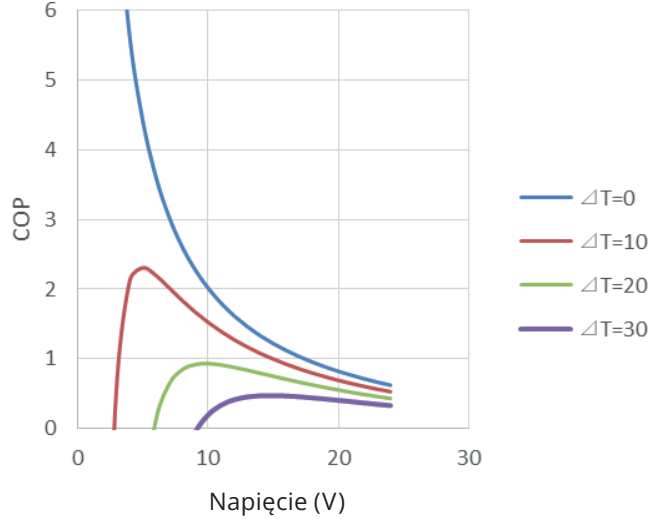
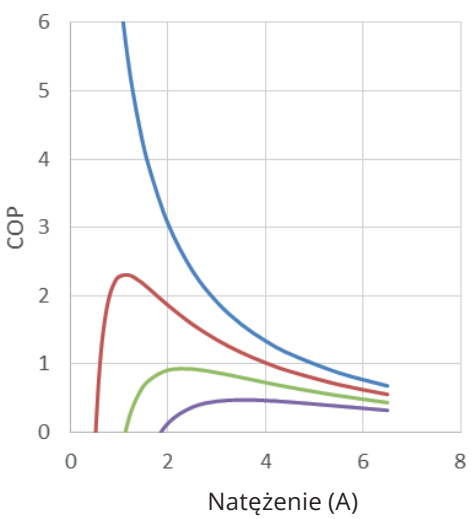
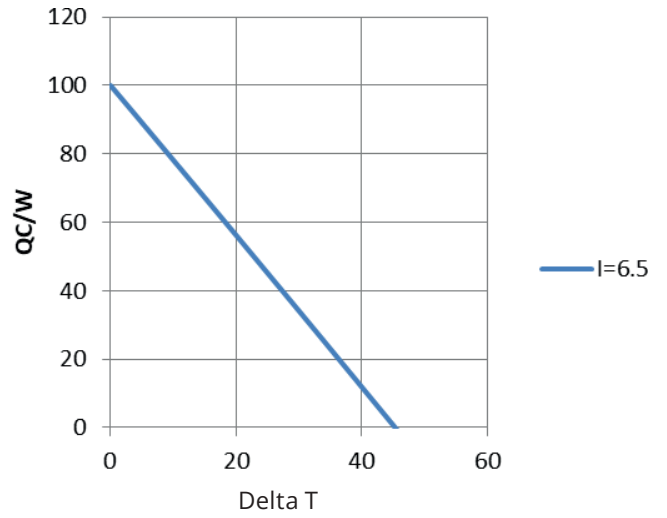
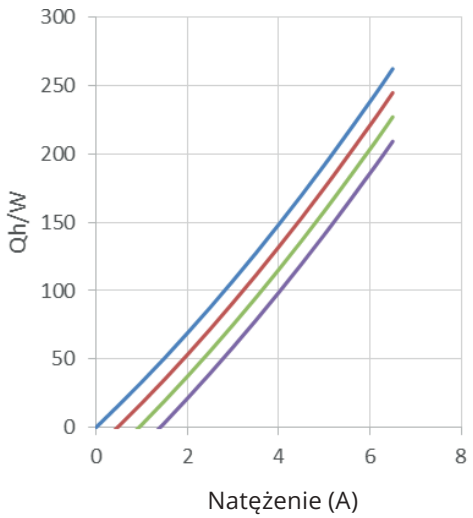
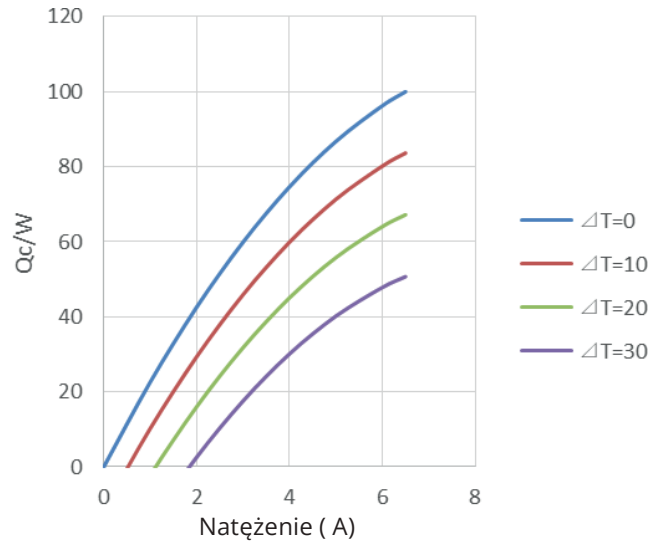
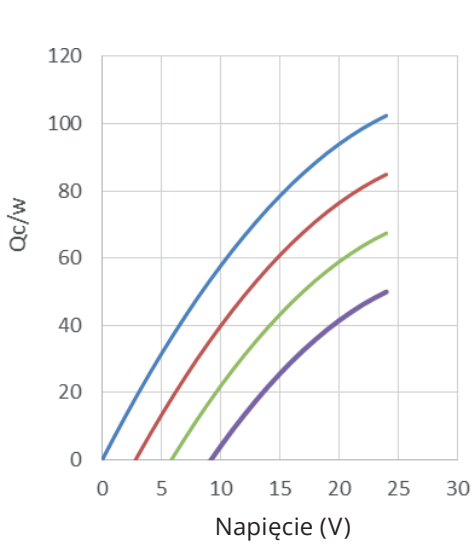
KOD TOWARU:	RS-KLM-100-PLT
Maks. moc chłodząca	100 W @ $\Delta T = 0^{\circ}\text{C}$
Napięcie pracy ogniw	24 VDC
Prąd pracy	Start 6.5 A / Working 5.7 A
Wentylator strony ciepłej	24V, 0.25A, 3000RPM, 211CFM, 56dBA
Wentylator strony zimnej	24V, 0.5A, 3000RPM, 126CFM, 41dBA
Pobór mocy	120 W
Temperatury pracy	-10~70°C
Waga	3.7 kg

Wymiary

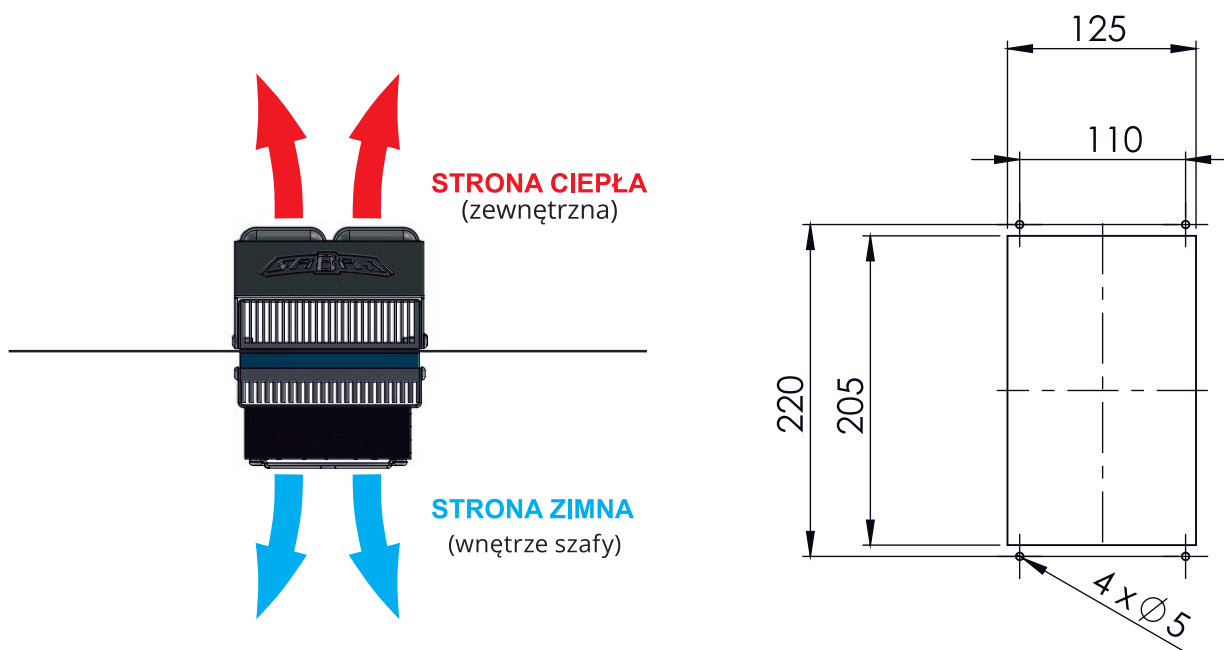


Rysunki dostępne na stronie www.sabaj.pl

Krzywe wydajności



Montaż



Otwory montażowe i wycięcie

Uwagi

- Wymagane Napięcie 24 V z zakłóceniami mniejszymi niż 10 %.
- Należy zachować szczególną ostrożność ze względu na kruchość ogniwa Peltiera. Upadek nawet z wysokości 30 cm może uszkodzić moduł.
- Ogniwo nie powinno być zamoczone w wodzie.
- Zachować przynajmniej 10 cm odległości chłodnicy od innych urządzeń podczas montażu.
- Nie stosować w środowiskach, gdzie temperatura może przekroczyć 70 °C.

