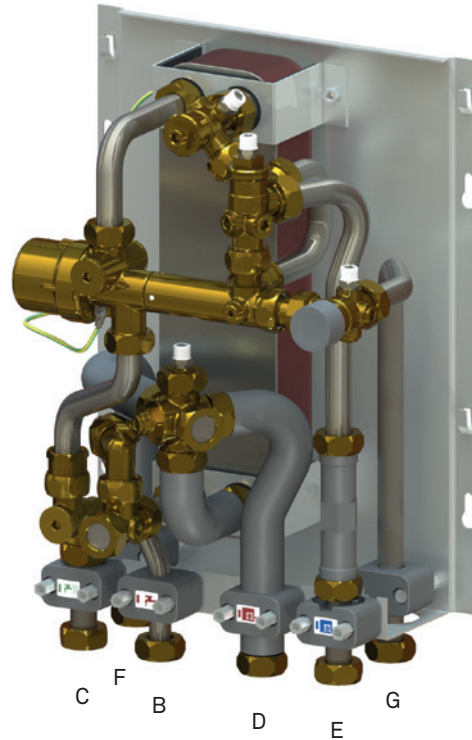
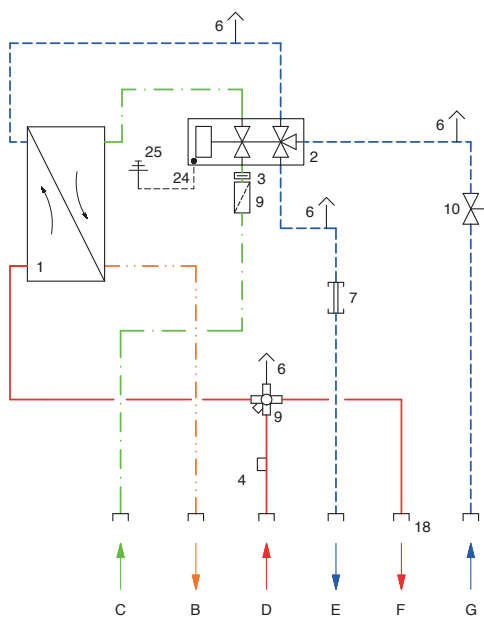


KARTA KATALOGOWA WS-M200

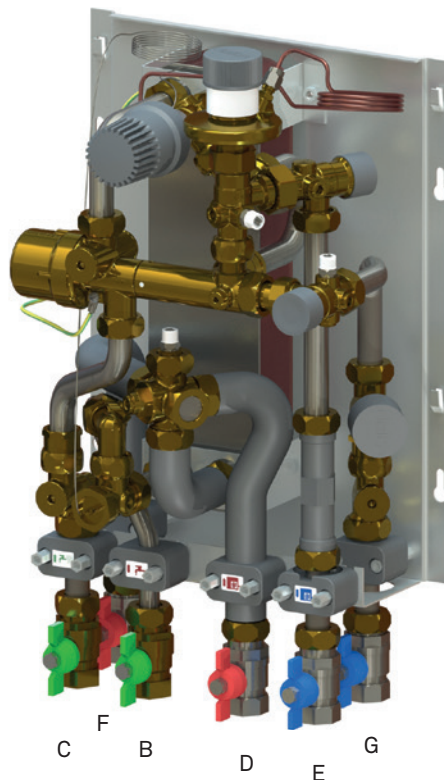
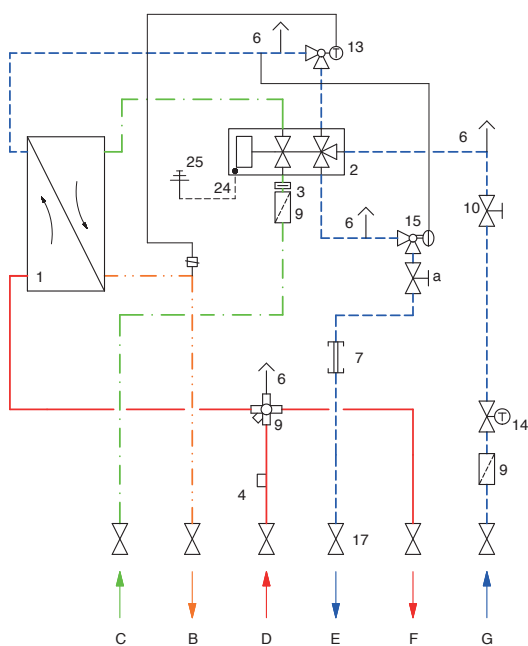
STACJA PODSTAWOWA



SCHEMAT HYDRAULICZNY



B	Ciepła woda do mieszkania
C	Zimna woda z pionu
D	Czynnik grzewczy – zasilanie
E	Czynnik grzewczy – powrót
F	Zasilanie mieszkaniowej instalacji c.o.
G	Powrót z mieszkaniowej instalacji c.o.
1	Lutowany wymiennik płytowy ze stali nierdzewnej
2	Proporcjonalny regulator przepływu typu PM-Regler z priorytetem przygotowania c.w.u.
3	Kryza dławiąca przepływ zimnej wody
4	Miejsce na czujnik temperatury zasilania czynnika grzewczego
6	Odpowietrzniki
7	Wstawka do licznika ciepła (dł. 110 mm 3/4" GW)
9	Filtr siatkowy
10	Zawór strefowy instalacji c.o.
18	Nakrętka
24	Przewód uziemienia
25	Uziemienie do płyty głównej

KARTA KATALOGOWA
WS-M200
STACJA Z PRZYKŁADOWYM WYPOSAŻENIEM DODATKOWYM

SCHEMAT HYDRAULICZNY


B	Ciepła woda do mieszkania
C	Zimna woda z pionu
D	Czynnik grzewczy – zasilanie
E	Czynnik grzewczy – powrót
F	Zasilanie mieszkaniowej instalacji c.o.
G	Powrót z mieszkaniowej instalacji c.o.
1	Lutowany wymiennik płytowy ze stali nierdzewnej
2	Proporcjonalny regulator przepływu typu PM-Regler z priorytetem przygotowania c.w.u.
3	Kryza dławiąca przepływ zimnej wody
4	Miejsce na czujnik temperatury zasilania czynnika grzewczego
6	Odpowietrzniki
7	Wstawka do licznika ciepła (dt. 110 mm 3/4" GW)
9	Filtr siatkowy
10	Zawór strefowy instalacji c.o.
13	Termostatyczny zawór ograniczający temperaturę wypływu c.w.u. (zakres regulacji od 40 do 70 °C)
14	Termostatyczny zawór ograniczający temperaturę powrotu czynnika z instalacji c.o. (zakres regulacji od 35 do 60 °C)
15	Zawór różnicy ciśnienia
17	Zawór kulowy prosty 3/4" GW/GZ
24	Przewód uziemienia
25	Uziemienie do płyty głównej
a	Odcięcie

KARTA KATALOGOWA
WS-M200
DANE TECHNICZNE
Materiał wykonania

Armatura	Zgodne z normami dot. wody przeznaczonej do spożycia: DVGW, UBA, WRAS; Sanitarna: CW617N; Grzewcza: CW617N, CW614N
Uszczelki	Zgodne z normami DVGW KTW D1/D2, W270, WRAS
Izolacja termiczna	EPP
Wymiennik ciepła	Płyty: 1.4404; Lut: miedź, nikiel
Rury	1.4401

Woda użytkowa

Max. ciśnienie pracy	PN 10
Min. ciśnienie wody zimnej	2,0 bara

Czynnik grzewczy

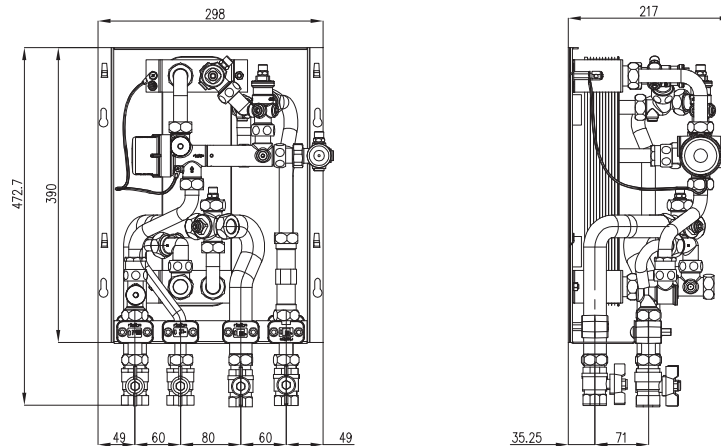
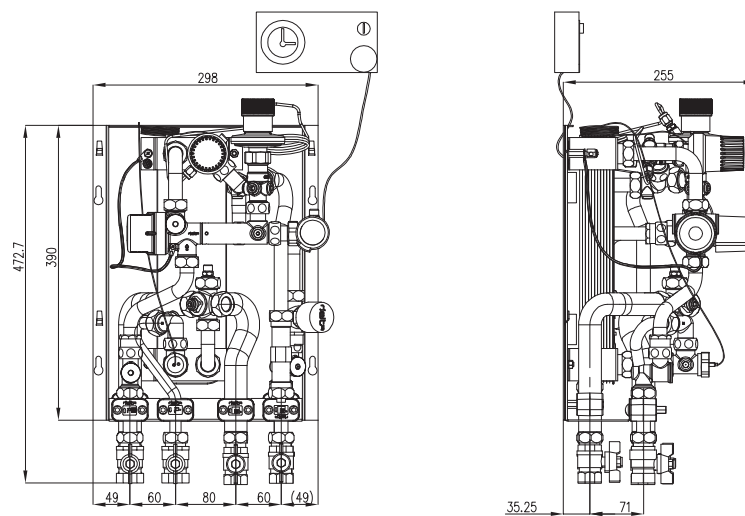
Max. ciśnienie pracy	PN 10
Max. temperatura pracy	90°C
Max. różnica ciśnień strony pierwotnej	0,6 bara

Wymiary

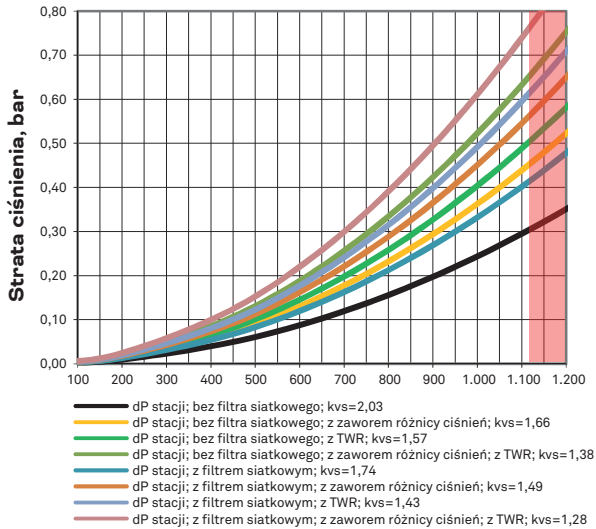
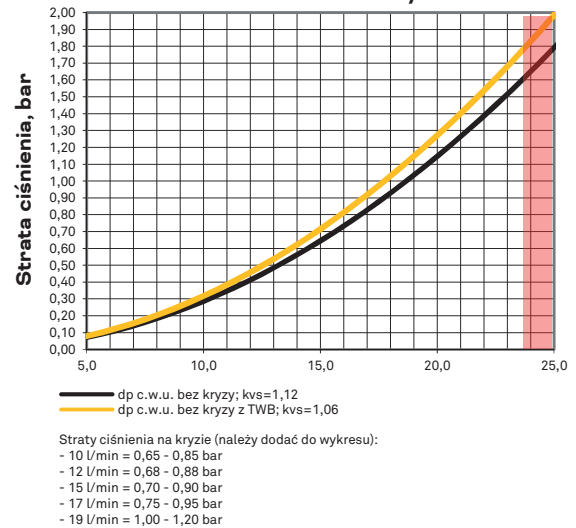
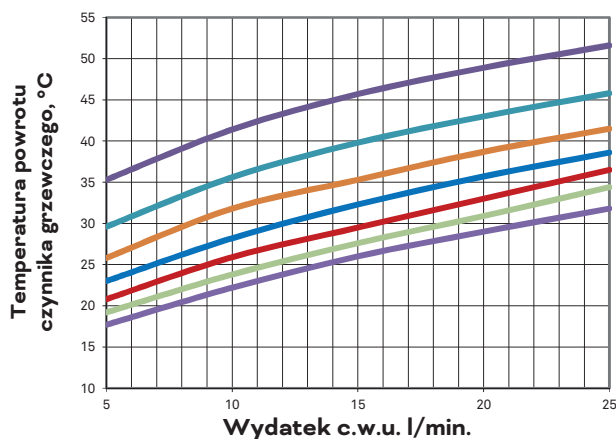
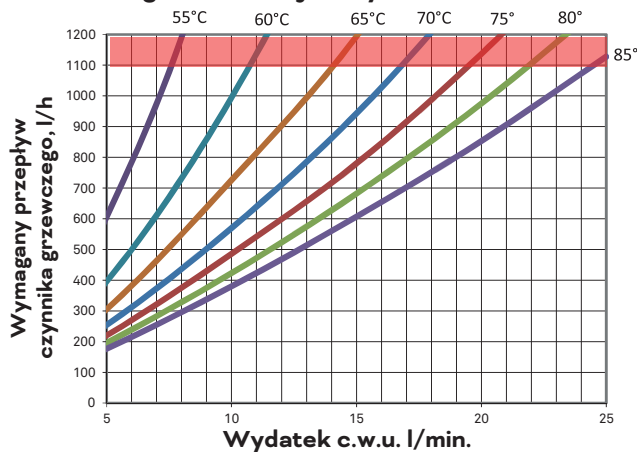
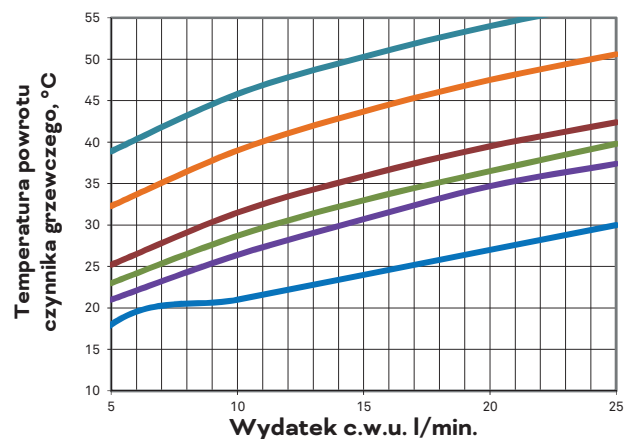
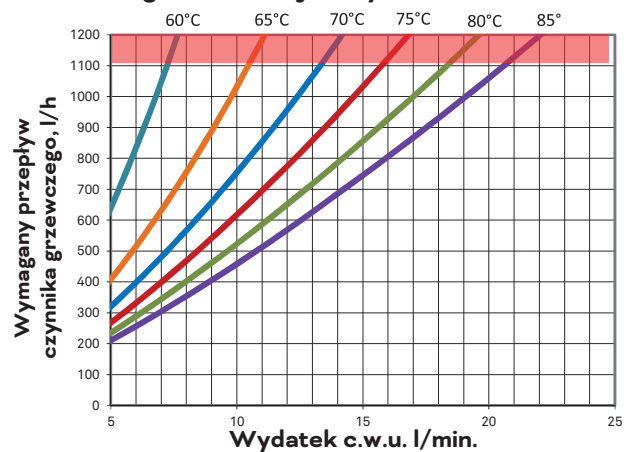
Szerokość x wysokość x głębokość	298 mm x 420 mm x 216 mm
Waga	9,0 kg (z wymiennikiem 16 płytowym)
	10,0 kg (z wymiennikiem 24 płytowym)

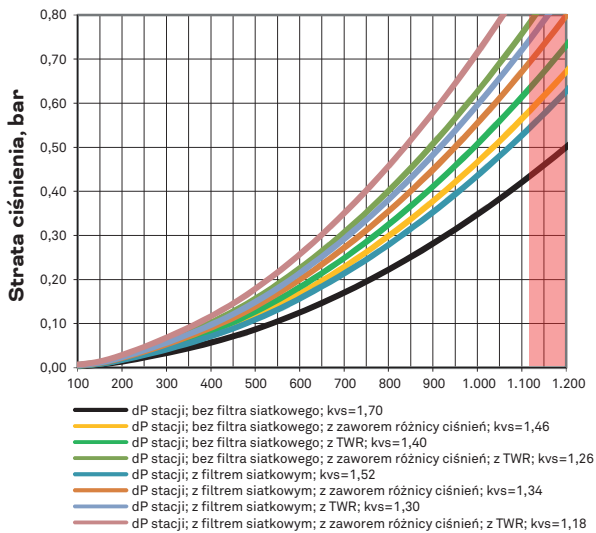
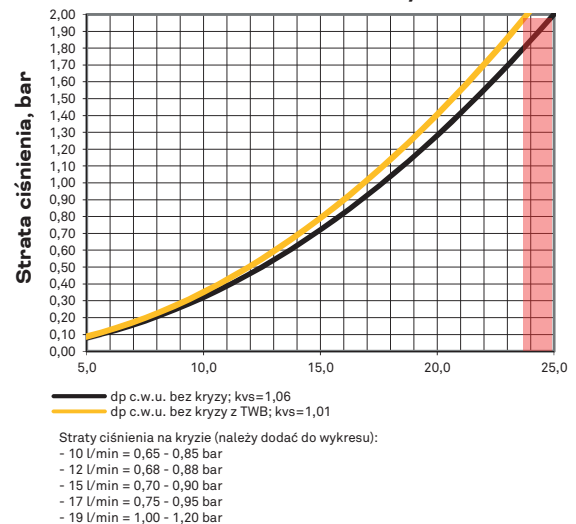
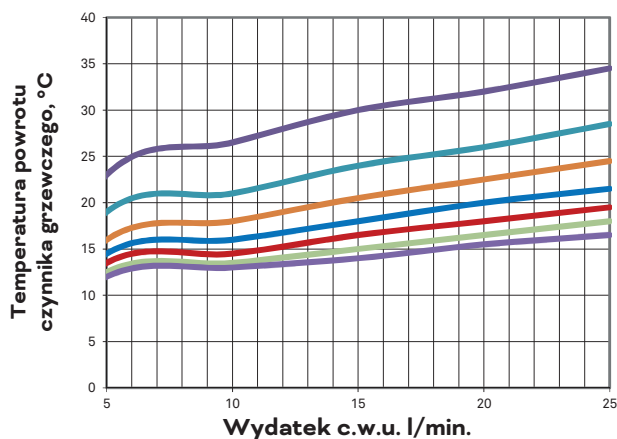
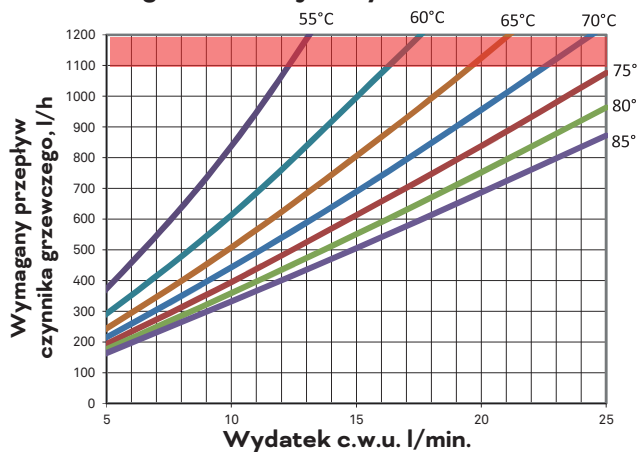
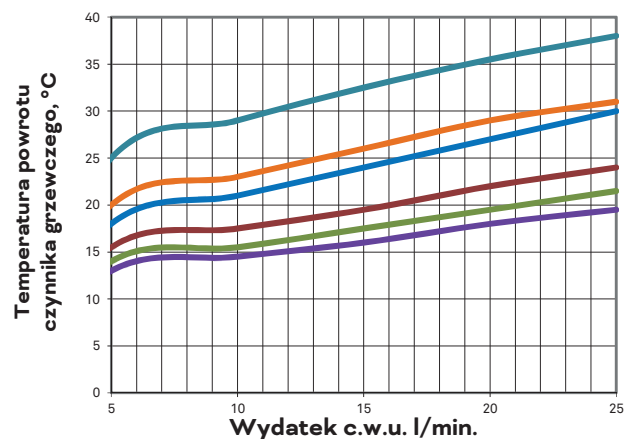
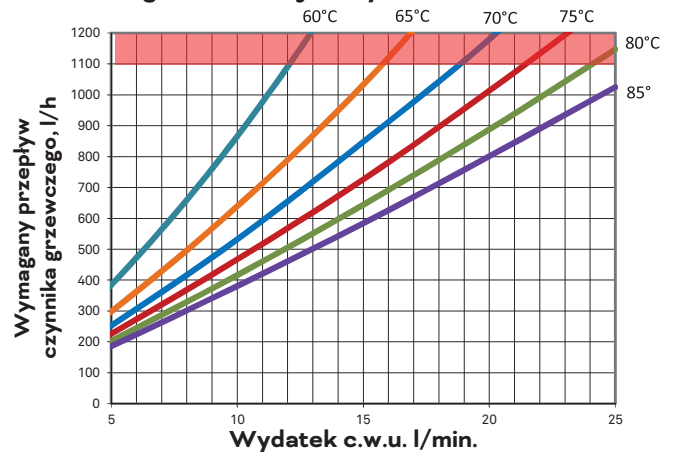
Numer katalogowy

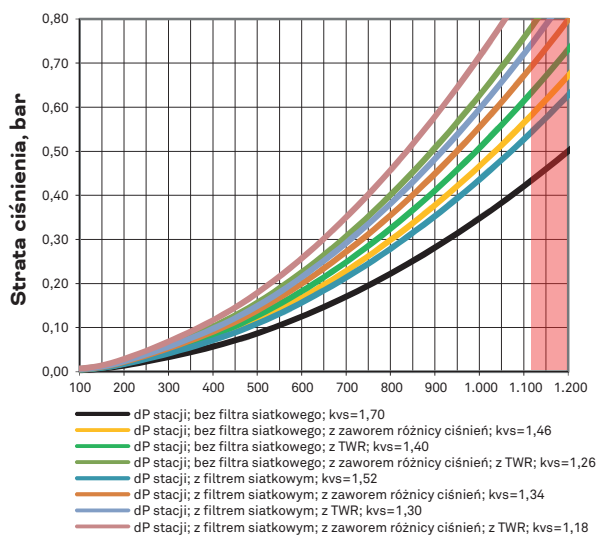
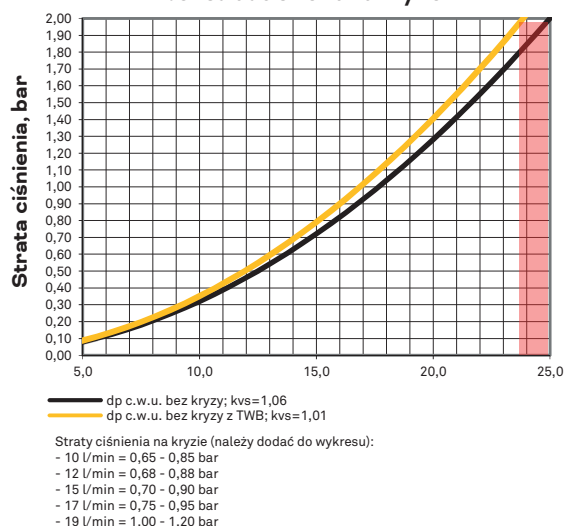
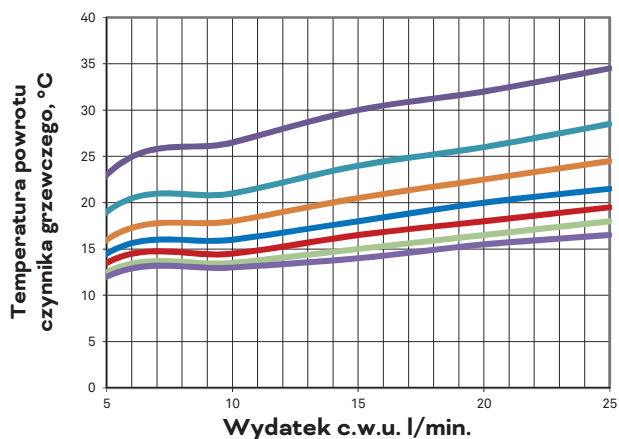
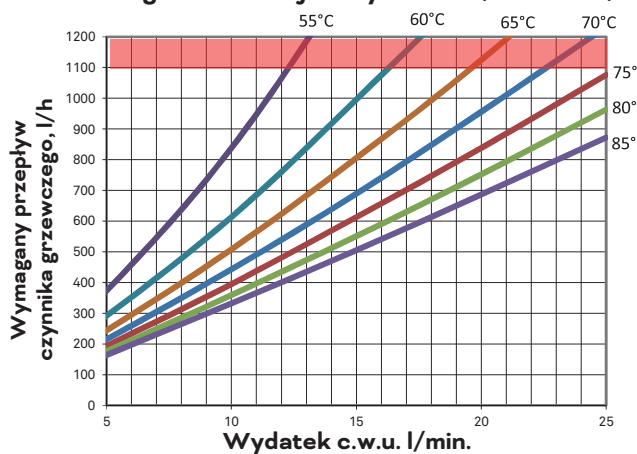
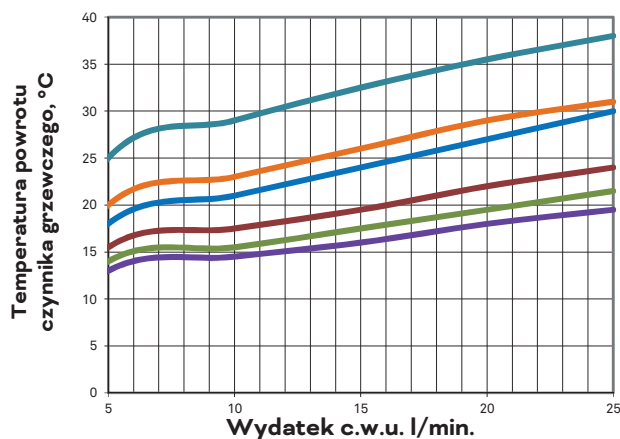
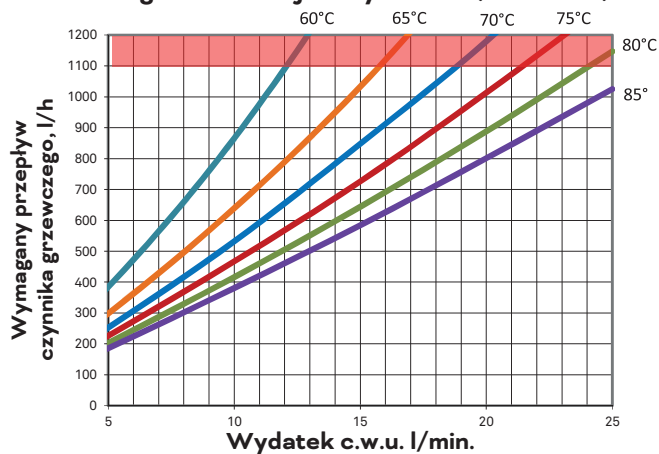
102 300 2	WS-M200-16
102 418 5	WS-M200-24
	WS-M200-40

KARTA KATALOGOWA
WS-M200
STACJA PODSTAWOWA

STACJA Z PRZYKŁADOWYM WYPOSAŻENIEM DODATKOWYM


UWAGA! Rysunki stacji do pobrania na stronie: www.thermic.pl

**KARTA KATALOGOWA
WS-M200**
STRATY CIŚNIENIA WS-M200-16
Czynnik grzewczy (strona pierwotna)
 Wymagany przepływ czynnika grzewczego, l/h

Woda zimna (strona wtórna)
 Wydatek c.w.u. l/min.
 bez strat ciśnienia na kryzje

CHARAKTERYSTYKI PRACY STACJI I TEMPERATURY POWROTU CZYNNIKA GRZEWCZEGO WS-M200-16
Podgrzew zimnej wody o 40 K (10 - 50°C)

Podgrzew zimnej wody o 45 K (10 - 55°C)


KARTA KATALOGOWA
WS-M200
STRATY CIŚNIENIA WS-M200-24
Czynnik grzewczy (strona pierwotna)
 Wymagany przepływ czynnika grzewczego, l/h

Woda zimna (strona wtórna)
 Wydatek c.w.u. l/min.
 bez strat ciśnienia na kryzie

CHARAKTERYSTYKI PRACY STACJI I TEMPERATURY POWROTU CZYNNIKA GRZEWCZEGO WS-M200-24
Podgrzew zimnej wody o 40 K (10 - 50°C)

Podgrzew zimnej wody o 45 K (10 - 55°C)


**KARTA KATALOGOWA
WS-M200**
STRATY CIŚNIENIA WS-M200-40
Czynnik grzewczy (strona pierwotna)
 Wymagany przepływ czynnika grzewczego, l/h

Woda zimna (strona wtórna)
 Wydatek c.w.u. l/min.
 bez strat ciśnienia na kryzie

CHARAKTERYSTYKI PRACY STACJI I TEMPERATURY POWROTU CZYNNIKA GRZEWCZEGO WS-M200-40
Podgrzew zimnej wody o 40 K (10 - 50°C)

Podgrzew zimnej wody o 45 K (10 - 55°C)


KARTA KATALOGOWA
WS-M200www.thermic.pl**27 LAT**
DOŚWIADCZENIA**THERMIC Jędrzej Cierkosz**
NIP PL 6971497934
ul. Dożynkowa 35A/7, 64-100 Leszno
t/f: +48 65 542 57 67
m: +48 607 68 30 20
e: biuro@thermic.pl
www.thermic.pl**DORADZTWO****PROJEKT****DOSTAWA****SERWIS**