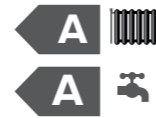


# HS PREMIUM 24 EU2

KLASA ENERGETYCZNA



## Kocioł kondensacyjny dwufunkcyjny

### KOMFORT

- system autodiagnostyczny z wyświetlaniem kodów błędów
- prosta i szybka instalacja i serwis

### OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- najnowocześniejsza technologia kondensacyjna, **maksymalna oszczędność energii**

### JAKOŚĆ

- system zapobiegający zamarzaniu, odkładaniu się kamienia i blokowaniu pompy

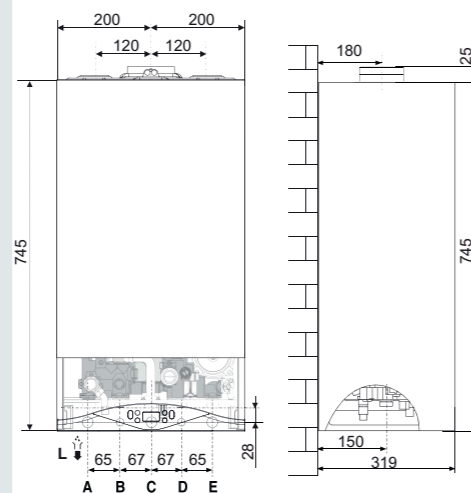
### DESIGN

- łatwa i intuicyjna obsługa z wyświetlaczem LCD

## DANE TECHNICZNE

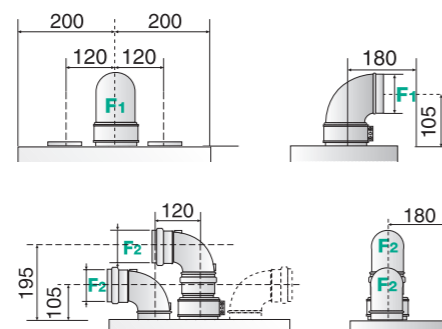
		24 FF
Komora		zamknięta
<b>MOC</b>		
Nominalna moc cieplna c.o. max/min	kW	23,5 / 5,5
<b>SPRAWNOŚĆ</b>		
Sprawność przy znam. mocy ciepl. (60/80°C)	%	97,5
Sprawność przy znam. mocy ciepl. (30/50°C)	%	103,9
Sprawność przy 30% mocy (30°C)	%	108,3
<b>OSIĄGI</b>		
Temp. w obiegu c.o. (wysokotemp.) max/min	°C	82/35
Temp. w obiegu c.o. (niskotemp.) max/min	°C	45/25
Maks./min temperatura c.w.u.	°C	60/36
Przepływ c.w.u. przy ΔT=25°C	l/min	13,1
Przepływ c.w.u. przy ΔT=35°C	l/min	9,4
<b>CIEŻAR, PARAMETRY ELEKTRYCZNE</b>		
Waga	kg	32
Napięcie / częstotliwość zasilania	V/Hz	230/50
Całkowity pobór mocy elektrycznej	W	87
Klasa ochrony	IP	X5D
<b>KOD HANDLOWY</b>		<b>3301325</b>
Klasa energetyczna		A
Profil poboru wody		XL

klasa A  
klasa NOx5  
klasa IPX5D



### LEGENDA

- A** – Wyjście C.O. Ø 3/4"
- B** – Wyjście C.W.U. Ø 1/2"
- C** – Wejście gaz Ø 3/4"
- D** – Wejście C.W.U. Ø 1/2"
- E** – Powrót C.O. Ø 3/4"
- F1** 60/100 – 80/125 (FF)
- F2** 80/80 (FF)



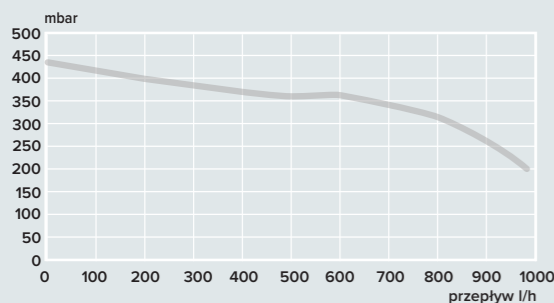
**Model FF** - zamknięta komora spalania - system koncentryczny

- Ø60/100: do 10m
- Ø80/125: do 25m

**Model FF** - zamknięta komora spalania - system rozdzielny

- Ø80/80: do 43m

Wykres oporów przepływu przez kocioł



## AKCESORIA

## KOD

### AKCESORIA HYDRAULICZNE

Zestaw instalacyjny (4 zaworki) 3318228

### REGULATORY

SENSYS - sterownik systemowy do zarządzania pracą kotła, systemu solarne, modułów hydraulicznych 3318615

Czujnik temperatury zewnętrznej 3318588

Programowalny tygodniowy termostat pokojowy 3318590

Bezprzewodowy programowalny tygodniowy termostat pokojowy (odbiornik w komplecie) 3318591

Termostat pokojowy 3318594

Regulator stref grzewczych 1 gorąca, 2 chłodne ze sterowaniem zaworami mieszającymi i pompami. 3318628

3318594

3318628

### SYSTEMY KOMINOWE

Zestaw koncentryczny standard l=1000 mm z kolanem Ø 60/100 (do bezpośredniego podłączenia z kotłem) 3318073

Adapter odprowadzania pionowego Ø 60/100 (do bezpośredniego podłączenia z kotłem) 3318079

Adapter pionowy Ø 60/100 → Ø80/125 (do pośredniego podłączenia z kotłem) 3318095

Przejście na odprowadzanie rozdzielne Ø 60/100 → Ø 80 (do bezpośredniego podłączenia z kotłem) 3318369

Kompletna lista systemów kominowych znajduje się na stronach 104-106



Sensys - sterownik systemowy (3318615)



Programowalny termostat pokojowy bezprzewodowy (3318591) przewodowy (3318590)



Termostat pokojowy (3318594)

\* Pojęcie „8 lat bez ryzyka” odnosi się do sytuacji zawarcia przez kupującego kontraktu serwisowego obejmującego coroczne odpłatne przeglądy urządzenia dokonywane przez Autoryzowany Serwis. Szczegóły na stronie [www.ariston.com/pl](http://www.ariston.com/pl) oraz w Autoryzowanych Punktach Serwisowych.