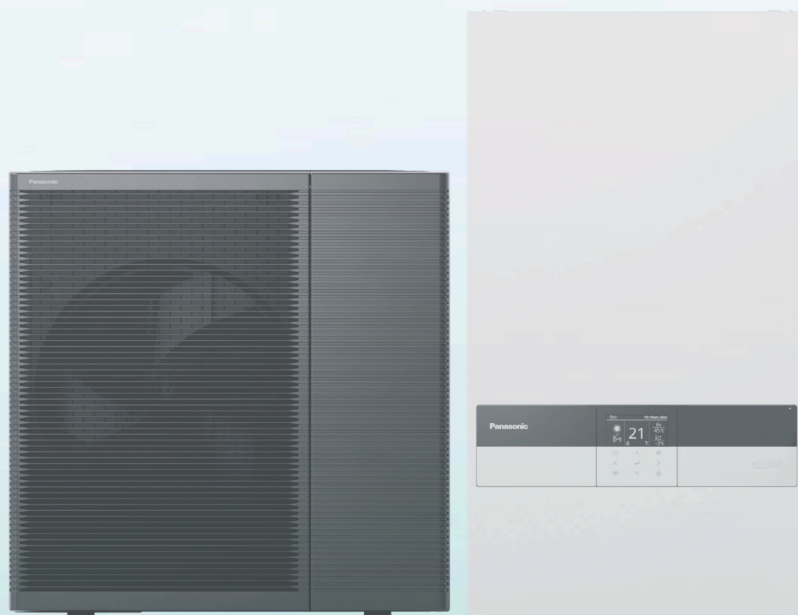


# POMPY CIEPŁA CENNIK 2026



# Jednostki Aquarea High Performance Hydraulic Split Generacji L

## Grzewczo-chłodzące · Jednofazowe · Czynnik R290

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C i A+ w trybie podgrzewania CWU / CWU do 65°C bez grzałki / Zasobnik CWU ze stali nierdzewnej z panelem izolacyjnym U-Vacua™ (jednostki wewnętrzne ADC / Wartość wskaźnika COP w trybie podgrzewania CWU do 3,60.

**Komfort:** Praca przy temperaturze -25°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 75°C przy temperaturze zewnętrznej -10°C / Możliwość wytwarzania wody o temperaturze 55°C nawet w przypadku temperatury zewnętrznej -25°C.

**Kompatybilność:** Adapter Wi-Fi w zestawie.



Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

### Modele Split

KIT-WC05L3E5	5 kW (3kW)	WH-SDC0509L3E5	WH-WDG05LE5	35 500 ZŁ
KIT-WC07L3E5*	7 kW (3kW)	WH-SDC0509L3E5	WH-WDG07LE5	37 200 ZŁ
KIT-WC09L3E5*	9 kW (3kW)	WH-SDC0509L3E5	WH-WDG09LE5	39 500 ZŁ

### Modele ALL IN ONE 120 l

KIT-ADC05L3E5*	5 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E51	WH-WDG05LE5	38 600 ZŁ
KIT-ADC07L3E5*	7 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E51	WH-WDG07LE5	40 200 ZŁ
KIT-ADC09L3E5*	9 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E51	WH-WDG09LE5	42 600 ZŁ

### Modele ALL IN ONE 185 l

KIT-ADC05L3E5*	5 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E5	WH-WDG05LE5	40 000 ZŁ
KIT-ADC07L3E5*	7 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E5	WH-WDG07LE5	40 500 ZŁ
KIT-ADC09L3E5*	9kW (3kW)	WH-ADC0509L3E5	WH-WDG09LE5	42 800 ZŁ

### Model ALL IN ONE 2-STREFOWY 185 l

KIT-ADC05L3E5B*	5 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E5B	WH-WDG05LE5	43 600 ZŁ
KIT-ADC07L3E5B*	7 kW (3kW)	WH-ADC0509L3E5B	WH-WDG07LE5	44 300 ZŁ
KIT-ADC09L3E5B*	9kW (3kW)	WH-ADC0509L3E5B	WH-WDG09LE5	46 600 ZŁ

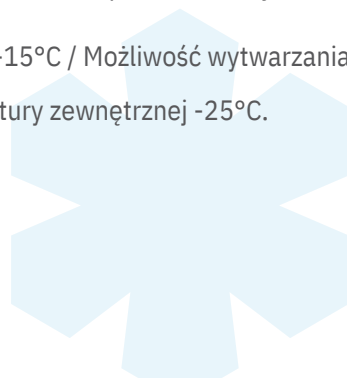
# Jednostki Aquarea High Performance Hydraulic Split Generacji M

## Grzewczo-chłodzące · Czynnik R290

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C.

**Komfort:** Praca przy temperaturze -25°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie

75°C przy temperaturze zewnętrznej -15°C / Możliwość wytwarzania wody o temperaturze 55°C nawet w przypadku temperatury zewnętrznej -25°C.



Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

### Modele Split / Zasilanie 230/50/

Hydrosplit	12 kW (3kW)	WH-SDC0916M3E5*	WH-WDG12ME5	44 200 ZŁ
------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

Hydrosplit	16 kW (3kW)	WH-SDC0916M3E5*	WH-WDG16ME5	46 100 ZŁ
------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

Hydrosplit	12 kW (6kW)	WH-SDC0916M6E5*	WH-WDG12ME5	46 100 ZŁ
------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

Hydrosplit	16 kW (6kW)	WH-SDC0916M6E5*	WH-WDG16ME5	48 000 ZŁ
------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 120 l / Zasilanie 230/50/1

Hydrosplit All In One	12 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E51*	WH-WDG12ME5	47 300 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	16 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E51*	WH-WDG16ME5	49 300 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 185 l / Zasilanie 230/50/1

Hydrosplit All In One	12 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E52*	WH-WDG12ME5	47 600 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	16 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E52*	WH-WDG16ME5	49 600 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 260 l / Zasilanie 230/50/1

Hydrosplit All In One	12 kW (6kW)	WH-ADC0916M6E53*	WH-WDG12ME5	50 100 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	16 kW (6kW)	WH-ADC0916M6E53*	WH-WDG16ME5	51 800 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

# Jednostki Aquarea T-CAP Hydraulic Split Generacji M

## Grzewczo-chłodzące · Czynniki R290

Efektywność energetyczna: A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C.

Komfort: Praca przy temperaturze -28°C / Stała wydajność grzewcza do -20°C /

Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 75°C przy temperaturze zewnętrznej -15°C

/ Możliwość wytwarzania wody o temperaturze 55°C nawet w przypadku temperatury zewnętrznej -25°C.



Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

### Modele Split - ZASILANIE 380/50/3

Hydrosplit	9 kW (9kW)	WH-SDC0316M9E8*	WH-WXG09ME8	50 900 ZŁ
------------	------------	-----------------	-------------	-----------

Hydrosplit	12 kW (9kW)	WH-SDC0316M9E8*	WH-WXG12ME8	53 100 ZŁ
------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

Hydrosplit	16 kW (9kW)	WH-SDC0316M9E8*	WH-WXG16ME8	56 100 ZŁ
------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 120 l - ZASILANIE 230/50/1

Hydrosplit All In One	9kW (3kW)	WH-ADC0916M3E51*	WH-WXG09ME5	52 000 ZŁ
-----------------------	-----------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	12 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E51*	WH-WXG12ME5	54 000 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 185 l - ZASILANIE 230/50/1

Hydrosplit All In One	9 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E52*	WH-WXG09ME5	52 200 ZŁ
-----------------------	------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	12 kW (3kW)	WH-ADC0916M3E52*	WH-WXG12ME5	54 300 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 120 l - ZASILANIE 380/50/3

Hydrosplit All In One	9kW (9kW)	WH-ADC0316M9E81*	WH-WXG09ME8	53 900 ZŁ
-----------------------	-----------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	12 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E81*	WH-WXG12ME8	56 100 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	16 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E81*	WH-WXG16ME8	59 100 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

### Modele ALL IN ONE 185 l - ZASILANIE 380/50/3

Hydrosplit All In One	9kW (9kW)	WH-ADC0316M9E82*	WH-WXG09ME8	54 200 ZŁ
-----------------------	-----------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	12 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E82*	WH-WXG12ME8	56 400 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	16 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E82*	WH-WXG16ME8	59 400 ZŁ
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------



Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

**Modele ALL IN ONE 260 l / Zasilanie 230/50/1**

Hydrosplit All In One	9 kW (6kW)	WH-ADC0916M6E53*	WH-WXG09ME5	54 300 Zł
-----------------------	------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	12 kW (6kW)	WH-ADC0916M6E53*	WH-WXG12ME5	56 400 Zł
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

**Modele ALL IN ONE 260 l / Zasilanie 380/50/3**

Hydrosplit All In One	9 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E83*	WH-WXG09ME8	55 900 Zł
-----------------------	------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	12 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E83*	WH-WXG12ME8	58 100 Zł
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------

Hydrosplit All In One	16 kW (9kW)	WH-ADC0316M9E83*	WH-WXG16ME8	61 100 Zł
-----------------------	-------------	------------------	-------------	-----------



**Panasonic**

# Jednostki Aquarea T-CAP Hydraulic Split Generacji M

Grzewczo-chłodzące · Czynniki R290 · Moduły sterowania · Sterownik

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C.

**Komfort:** Praca przy temperaturze -28°C / Stała wydajność grzewcza do -20°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 75°C przy temperaturze zewnętrznej -15°C / Możliwość wytwarzania wody o temperaturze 55°C nawet w przypadku temperatury zewnętrznej -25°C.



Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

### Modele z Modułem Sterowania Zasilanie /230/50/1

Moduł sterowania	9 kW	WH-CME5*	WH-WXG09ME5	47 400 ZŁ
Moduł sterowania	12 kW	WH-CME5*	WH-WXG12ME5	50 100 ZŁ

### Modele z Modułem Sterowania / Zasilanie / 380/50/3

Moduł sterowania	9 kW	WH-CME8*	WH-WXG09ME8	48 700 ZŁ
Moduł sterowania	12 kW	WH-CME8*	WH-WXG12ME8	50 800 ZŁ
Moduł sterowania	16 kW	WH-CME8*	WH-WXG16ME8	54 100 ZŁ

### Modele z Modułem Sterowania / BIG T-CAP / Zasilanie 380/50/3

Moduł sterowania	20kW	WH-CME8L*	WH-WXG20ME8	wycena indywidualna
Moduł sterowania	25kW	WH-CME8L*	WH-WXG25ME8	wycena indywidualna
Moduł sterowania	30 kW	WH-CME8L*	WH-WXG30ME8	wycena indywidualna

Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

**Modele ze Sterownikiem**

Sterownik + moduł WiFi	9kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG09ME5	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	12kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG12ME5	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	9 kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG09ME8	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	12kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG12ME8	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	16kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG16ME8	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	20kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG20ME8	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	25kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG25ME8	wycena indywidualna
Sterownik + moduł WiFi	30kW	CZ-RTW2TAW1C	WH-WXG30ME8	wycena indywidualna

# Jednostki Aquarea High Performance Split Generacji K

Typu Split · ALL IN ONE 1,2 strefy · Jednofazowe · Grzewczo-chłodzące · Czynnik R32

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C i A+ w trybie podgrzewania CWU /Wbudowany przepływomierz/ Zasobnik CWU ze stali nierdzewnej z panelem izolacyjnym U-Vacua™ (jednostki wewnętrzne ADC) / Wartość wskaźnika COP w trybie podgrzewania CWU do 3,50.

**Komfort:** Praca przy temperaturze -25°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 60°C przy temperaturze zewnętrznej -10°C.

**Kompatybilność:** Opcjonalny adapter Wi-Fi /Możliwość integracji z systemami BMS.

Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

## Modele Split

KIT-WC03K3E5	3 kW (3kW)	WH-SDC0309K3E5	WH-UDZ03KE5	32 500 ZŁ
KIT-WC05K3E5	5 kW (3kW)	WH-SDC0309K3E5	WH-UDZ05KE5	33 700 ZŁ
KIT-WC07K3E5	7 kW (3kW)	WH-SDC0309K3E5	WH-UDZ07KE5	35 300 ZŁ
KIT-WC09K3E5	9 kW (3kW)	WH-SDC0309K3E5	WH-UDZ09KE5	36 900 ZŁ

## Modele ALL IN ONE

KIT-ADC03K3E5	3 kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5	WH-UDZ03KE5	35 100 ZŁ
KIT-ADC05K3E5	5 kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5	WH-UDZ05KE5	36 300 ZŁ
KIT-ADC07K3E5	7kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5	WH-UDZ07KE5	37 600 ZŁ
KIT-ADC09K3E5	9 kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5	WH-UDZ09KE5	40 300 ZŁ

## Modele ALL IN ONE 2 - strefowe

KIT-ADC03K3E5B	3 kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5B	WH-UDZ03KE5	39 000 ZŁ
KIT-ADC05K3E5B	5 kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5B	WH-UDZ05KE5	40 000 ZŁ
KIT-ADC07K3E5B	7kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5B	WH-UDZ07KE5	41 500 ZŁ
KIT-ADC09K3E5B	9 kW (3kW)	WH-ADC0309K3E5B	WH-UDZ09KE5	43 500 ZŁ

# Jednostki Aquarea High Performance Split Generacji K

Typu Split · ALL IN ONE 185/260 l · Trójfazowe · Grzewczo-chłodzące · Czynnik R32

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C i A+ w trybie podgrzewania CWU / Wbudowany przepływomierz/ Zasobnik CWU ze stali nierdzewnej z panelem izolacyjnym U-Vacua™ (jednostki wewnętrzne ADC) / Wartość wskaźnika COP w trybie podgrzewania CWU do 3,50.

**Komfort:** Praca przy temperaturze -25°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 60°C przy temperaturze zewnętrznej -10°C.

**Kompatybilność:** Opcjonalny adapter Wi-Fi /Możliwość integracji z systemami BMS.

Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

## Modele Split

KIT-WC09K3E8	9 kW (3kW)	WH-SDC09K3E8	WH-UDZ09KE8	38 500 ZŁ
KIT-WC12K9E8	12 kW (9kW)	WH-SDC12K9E8	WH-UDZ12KE8	41 900 ZŁ
KIT-WC16K9E8	16 kW (9kW)	WH-SDC16K9E8	WH-UDZ16KE8	48 000 ZŁ

## Modele ALL IN ONE 185 L

KIT-ADC09K9E8	9 kW (9kW)	WH-ADC0912K9E8	WH-UDZ09KE8	44 200 ZŁ
KIT-ADC12K9E8	12 kW (9kW)	WH-ADC0912K9E8	WH-UDZ12KE8	46 400 ZŁ
KIT-ADC16K9E8	16 kW (9kW)	WH-ADC16K9E8	WH-UDZ16KE8	49 700 ZŁ

## Modele ALL IN ONE 2 - strefowe

KIT-ADC09K9E83	9kW (9kW)	WH-ADC0912K9E83	WH-UDZ09KE8	46 200 ZŁ
KIT-ADC12K9E83	12 kW (9kW)	WH-ADC0912K9E83	WH-UDZ12KE8	48 200 ZŁ
KIT-ADC16K9E83	16 kW (9kW)	WH-ADC16K9E83	WH-UDZ16KE8	51 800 ZŁ

# Jednostki Aquarea T-CAP Split Generacji K

Typu Split · ALL IN ONE 185/260 l · Jednofazowe · Grzewczo-chłodzące · Czynnik R32

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C i A+ w trybie podgrzewania CWU / Wbudowany przepływomierz/ Zasobnik CWU ze stali nierdzewnej z panelem izolacyjnym U-Vacua™ (jednostki wewnętrzne ADC).

**Komfort:** Praca przy temperaturze -28°C / Stała wydajność grzewcza do temp. zewnętrznej -20°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 60°C przy temperaturze zewnętrznej -10°C.

**Kompatybilność:** Opcjonalny adapter Wi-Fi /Możliwość integracji z systemami BMS.

Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

## Modele Split

KIT-WXC09K3E5	9 kW (3kW)	WH-SXC09K3E5	WH-UXZ09KE5	42 100 Zł
---------------	------------	--------------	-------------	-----------

KIT-WXC12K6E5	12 kW (6kW)	WH-SXC12K6E5	WH-UXZ12KE5	46 900 Zł
---------------	-------------	--------------	-------------	-----------

## Modele ALL IN ONE 185 L

KIT-AXC09K6E5	9 kW (6kW)	WH-ADC0912K6E5	WH-UXZ09KE5	46 000 Zł
---------------	------------	----------------	-------------	-----------

KIT-AXC12K6E5	12 kW (6kW)	WH-ADC0912K6E5	WH-UXZ12KE5	50 000 Zł
---------------	-------------	----------------	-------------	-----------

## Modele ALL IN ONE 260 l

KIT-AXC09K6E53	9 kW (6kW)	WH-ADC0912K6E53	WH-UXZ09KE5	47 000 Zł
----------------	------------	-----------------	-------------	-----------

KIT-AXC12K6E53	12 kW (6kW)	WH-ADC0912K6E53	WH-UXZ12KE5	50 000 Zł
----------------	-------------	-----------------	-------------	-----------

# Jednostki Aquarea T-CAP Split Generacji K

Typu Split · ALL IN ONE 185/260 l · Trójfazowe · Grzewczo-chłodzące · Czynnik R32

**Efektywność energetyczna:** A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C i A+ w trybie podgrzewania CWU / Wbudowany przepływomierz/ Zasobnik CWU ze stali nierdzewnej z panelem izolacyjnym U-Vacua™ (jednostki wewnętrzne ADC).

**Komfort:** Praca przy temperaturze -28°C / Stała wydajność grzewcza do temp. zewnętrznej -20°C / Temperatura wody na zasilaniu maksymalnie 60°C przy temperaturze zewnętrznej -10°C.

**Kompatybilność:** Opcjonalny adapter Wi-Fi /Możliwość integracji z systemami BMS.

Nazwa zestawu	Wydajność nominalna	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna	Cena z podstawowym montażem brutto
---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------------------------------

## Modele Split

KIT-WXC09K3E8	9 kW (3kW)	WH-SXC09K3E8	WH-UXZ09KE8	45 100 Zł
KIT-WXC12K9E8	12 kW (9kW)	WH-SXC12K9E8	WH-UXZ12KE8	49 200 Zł
KIT-WXC16K9E8	16 kW (9kW)	WH-SXC16K9E8	WH-UXZ16KE8	51 600 Zł

## Modele ALL IN ONE 185 L

KIT-AXC09K9E8	9kW (9kW)	WH-ADC0912K9E8	WH-UXZ09KE8	48 100 Zł
KIT-AXC12K9E8	12 kW (9kW)	WH-ADC0912K9E8	WH-UXZ12KE8	50 200 Zł
KIT-AXC16K9E8	16 kW (9kW)	WH-ADC16K9E8	WH-UXZ16KE8	52 700 Zł

## Modele ALL IN ONE 260 l

KIT-AXC09K9E83	9kW (9kW)	WH-ADC0912K9E83	WH-UXZ09KE8	49 000 Zł
KIT-AXC12K9E83	12 kW (9kW)	WH-ADC0912K9E83	WH-UXZ12KE8	51 200 Zł
KIT-AXC16K9E83	16 kW (9kW)	WH-ADC16K9E83	WH-UXZ16KE8	54 100 Zł



**Panasonic**