





Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.  
 Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
 P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
 Netherlands  
 klimatyzacja@samsung.com  
 www.klimatyzacja.samsung.pl

Pompy ciepła SAMSUNG - EHS

Obowiązuje od 01.02.2020 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Kod produktu	Klasa efektywności energetycznej [A7/W55]	Opis	Cena netto	
	Grzanie (A7/W35)	Chłodzenie (A35/W18)				PLN	
<b>EHS MONO - ClimateHub</b>							
	5,0	5,0	AE200RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	20000	34859
			AE050RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	14230 629	
	8,0	7,5	AE200RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	20000	36129
			AE080RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	15500 629	
	12,0	12,0	AE200RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	20000	38499
			AE120RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	17870 629	
	16,0	14,0	AE200RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	20000	44179
			AE160RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	23550 629	
	8,0	7,5	AE260RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	20630	36759
			AE080RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	15500 629	
	12,0	12,0	AE260RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	20630	39129
			AE120RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	17870 629	
16,0	14,0	AE260RNWMEG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	20630	44809	
		AE160RXYDEG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	23550 629		
8,0	7,5	AE260RNWMGG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 3-faz.	21720	41389	
		AE080RXYDGG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	19040 629		
12,0	12,0	AE260RNWMGG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 3-faz.	21720	43479	
		AE120RXYDGG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21130 629		
16,0	14,0	AE260RNWMGG/EU	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 3-faz.	21720	47099	
		AE160RXYDGG/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	24750 629		
<b>EHS MONO - Standard</b>							
	5,0	5,0	AE050RXYDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz.	14230	17339
			MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109	
	8,0	7,5	AE080RXYDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz.	15500	18609
			MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109	
	12,0	12,0	AE120RXYDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz.	17870	20979
			MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109	
	16,0	14,0	AE160RXYDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz.	23550	26659
			MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109	
	8,0	7,5	AE080RXYDGG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz.	19040	22149
			MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109	
	12,0	12,0	AE120RXYDGG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz.	21130	24239
			MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109	
16,0	14,0	AE160RXYDGG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz.	24750	27859	
		MIM-E03CN		Moduł sterujący (sterownik MWR-WW10N w zestawie)	3109		

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.  
 Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, robocizna po stronie instalatora.  
 Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat. Szczegóły u Autoryzowanych Dystrybutorów.  
 Część produktów jest dostępna na zamówienie.  
 Komplet stanowi jednostka wewnętrzna, zewnętrzna oraz sterownik bezprzewodowy  
 Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.  
 Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)




Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K00000CbUUA0?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# EHS 2020

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.  
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
Netherlands  
klimatyzacja@samsung.com  
www.klimatyzacja.samsung.pl

## Pompy ciepła SAMSUNG - EHS

Obowiązuje od 01.02.2020 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Kod produktu	Klasa efektywności energetycznej (A7/W55)	Opis	Cena netto	
	Grzanie (A7/W35)	Chłodzenie (A35/W18)				PLN	
<b>EHS SPLIT - ClimateHub</b>							
	4,4	5,0	AE200RNWSEG/EU AE040RXEDEG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21400 6310 629	<b>28339</b>
	6,0	6,5	AE200RNWSEG/EU AE060RXEDEG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21400 8140 629	<b>30169</b>
	9,0	8,7	AE200RNWSEG/EU AE090RXEDEG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21400 9970 629	<b>31999</b>
	4,4	5,0	AE260RNWSEG/EU AE040RXEDEG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21960 6310 629	<b>28899</b>
	6,0	6,5	AE260RNWSEG/EU AE060RXEDEG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21960 8140 629	<b>30729</b>
		9,0	8,7	AE260RNWSEG/EU AE090RXEDEG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	21960 9970 629
9,0		8,7	AE260RNWSEG/EU AE090RXEDGG/EU MWR-WW10N	A++	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 3-faz. Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	23120 10580 629	<b>34329</b>
<b>EHS SPLIT - Standard</b>							
	4,4	5,0	AE090RNYDEG/EU AE040RXEDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	11999 6310	<b>18309</b>
	6,0	6,5	AE090RNYDEG/EU AE060RXEDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	11999 8140	<b>20139</b>
	9,0	8,7	AE090RNYDEG/EU AE090RXEDEG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 1-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	11999 9970	<b>21969</b>
	9,0	8,7	AE090RNYDVG/EU AE090RXEDGG/EU	A++	Jednostka zewnętrzna, R32, 3-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 3-faz.	13799 10580	<b>24379</b>
	12,0	12,0	AE160JNYDEH/EU AE120JXEDEH/EU	A+	Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	13489 13290	<b>26779</b>
	12,0	12,0	AE160JNYDGH/EU AE120JXEDGH/EU	A+	Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 3-faz.	14319 14220	<b>28539</b>
	16,0	15,0	AE160JNYDEH/EU AE160JXEDEH/EU	A+	Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	13489 16270	<b>29759</b>
	16,0	15,0	AE160JNYDGH/EU AE160JXEDGH/EU	A+	Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 3-faz.	14319 17200	<b>31519</b>

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, robocizna po stronie instalatora.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat. Szczegóły u Autoryzowanych Dystrybutorów.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Komplet stanowi jednostka wewnętrzna, zewnętrzna oraz sterownik bezprzewodowy

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)



Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/a8N0K00000CbUZA0?Type=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

**EHS**  
**2020**

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.  
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
Netherlands  
klimatyzacja@samsung.com  
www.klimatyzacja.samsung.pl

## Pompy ciepła SAMSUNG - EHS

Obowiązuje od 01.02.2020 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Kod produktu	Klasa efektywności energetycznej (A7/W55)	Opis	Cena netto	
	Grzanie (A7/W35)	Chłodzenie (A35/W18)				PLN	
<b>TDM Plus - ClimateHub</b>							
	4,4	5,1	AE200TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	22470	31289
			AE044MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	8190 629	
	6,6	6,7	AE200TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	22470	31709
			AE066MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	8610 629	
	9,0	8,0	AE200TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	22470	34019
			AE090MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	10920 629	
	9,0	8,0	AE200TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 200 l, 1-faz.	22470	34329
			AE090MXTPGH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	11230 629	
	4,4	5,1	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	31879
			AE044MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	8190 629	
6,6	6,7	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	32299	
		AE066MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	8610 629		
9,0	8,0	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	34609	
		AE090MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	10920 629		
9,0	8,0	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	34919	
		AE090MXTPGH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	11230 629		
12,0	12,0	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	39569	
		AE120MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	15880 629		
12,0	12,0	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	40049	
		AE120MXTPGH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	16360 629		
16,0	14,5	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	43689	
		AE160MXTPEH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	20000 629		
16,0	14,5	AE260TNWTEH/EU	A	Moduł hydrauliczny ze zbiornikiem 260 l, 1-faz.	23060	44279	
		AE160MXTPGH/EU MWR-WW10N		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz. Dedykowany sterownik dotykowy	20590 629		
<b>TDM Plus - Standard</b>							
	4,4	5,1	AE090MNYDEH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	12719	20909
			AE044MXTPEH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz.	8190	
	6,6	6,7	AE090MNYDEH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	12719	21329
			AE066MXTPEH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz.	8610	
	9,0	8,0	AE090MNYDEH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	12719	23639
			AE090MXTPEH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz.	10920	
	9,0	8,0	AE090MNYDGH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 3-faz.	13089	24319
			AE090MXTPGH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz.	11230	
	12,0	12,0	AE160MNYDEH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	15129	31009
			AE120MXTPEH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz.	15880	
12,0	12,0	AE160MNYDGH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 3-faz.	15579	31939	
		AE120MXTPGH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz.	16360		
16,0	14,5	AE160MNYDEH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 1-faz.	15129	35129	
		AE160MXTPEH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 1-faz.	20000		
16,0	14,5	AE160MNYDGH/EU	A	Jedn. wewn. (ster. MWR-WW10N w zestawie), 3-faz.	15579	36169	
		AE160MXTPGH/EU		Jednostka zewnętrzna, R410A, 3-faz.	20590		

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, robocizna po stronie instalatora.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat. Szczegóły u Autoryzowanych Dystrybutorów.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Komplet stanowi jednostka wewnętrzna, zewnętrzna oraz sterownik bezprzewodowy

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)





Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K00000XqMCWA0?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

**EHS  
2020**

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.  
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
Netherlands  
klimatyzacja@samsung.com  
www.klimatyzacja.samsung.pl

## Pompy ciepła SAMSUNG - EHS

Obowiązuje od 01.02.2020 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Kod produktu	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Opis	Cena netto PLN
	Grzanie (A7/W35)	Chłodzenie (A35/W18)				
<b>TDM Plus - Ścienne Classic</b>						
	2,2	2,5	AE022MNADEH/EU	23-33	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2019
	2,8	3,2	AE028MNADEH/EU	25-35	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2099
	3,6	4,0	AE036MNADEH/EU	29-36	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2269
	5,6	6,3	AE056MNADEH/EU	32-39	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2459
	7,1	8,0	AE071MNADEH/EU	36-44	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2649
<b>TDM Plus - Ścienne Wind-Free</b>						
	2,2	2,5	AE022TNXDEH/EU	27-34	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2019
	2,8	3,2	AE028TNXDEH/EU	26-34	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2099
	3,6	4,0	AE036TNXDEH/EU	26-40	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2269
	5,6	6,3	AE056TNXDEH/EU	29-40	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2459
	7,1	8,0	AE071TNXDEH/EU	29-43	wymagany zawór rozprężny, WiFi, 1-faz.	2649
<b>TDM Plus - Kanałowe LSP i MSP</b>						
	2,2	2,5	AE022MNLDEH/EU	21-26	1-faz.	2689
	2,8	3,2	AE028MNLDEH/EU	23-28	1-faz.	2769
	3,6	4,0	AE036MNLDEH/EU	27-32	1-faz.	2829
	5,6	6,3	AE056MNLDEH/EU	31-36	1-faz.	3169
	7,1	8,0	AE071MNMPEH/EU	29-37	1-faz.	3809
	9,0	10,0	AE090MNMPEH/EU	32-38	1-faz.	4179
<b>TDM Plus - Konsole</b>						
	2,2	2,5	AE022MNIDEH/EU	30-34	jonizator, 1-faz.	2959
	2,8	3,2	AE028MNIDEH/EU	34-38	jonizator, 1-faz.	3049
	3,6	4,0	AE036MNIDEH/EU	34-39	jonizator, 1-faz.	3119
	5,6	6,3	AE056MNIDEH/EU	37-43	jonizator, 1-faz.	3499

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, robocizna po stronie instalatora.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat. Szczegóły u Autoryzowanych Dystrybutorów.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Komplet stanowi jednostka wewnętrzna, zewnętrzna oraz sterownik bezprzewodowy

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)


Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K00000XqMCWA0?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

**EHS  
2020**

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.  
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
Netherlands  
klimatyzacja@samsung.com  
www.klimatyzacja.samsung.pl

## Pompy ciepła SAMSUNG - EHS

Obowiązuje od 01.02.2020 do odwołania

Typ	Model	Opis	Cena netto PLN
<b>Akcesoria</b>			
	MIM-H04EN	Moduł WiFi	1159
	MWR-WW10N	Sterownik dotykowy EHS	629
	AR-EH03E	Sterownik bezprzewodowy (jednostki wewnętrzne TDM Plus)	269
	MHC-400FE	Grzałka elektryczna pomocnicza, 4 kW, 1-faz.	1929
	MHC-600FE	Grzałka elektryczna pomocnicza, 6 kW, 1-faz.	2179
	MRK-A10N	Odbiornik sygnału sterownika bezprzewodowego	239
	MEV-E24SA	EEV Kit, do 4.5 kW	549
	MEV-E32SA	EEV Kit, 5.6-9.0 kW	589
	MXD-E24K132A	EEV Kit, 2 jedn. wewn.	1459
	MXD-E24K200A	EEV Kit, 2 jedn. wewn.	1459
	MXD-E32K200A	EEV Kit, 2 jedn. wewn.	1459
	MXD-E24K232A	EEV Kit, 3 jedn. wewn.	1869
	MXD-E24K300A	EEV Kit, 3 jedn. wewn.	1869
	MXD-E32K24A	EEV Kit, 3 jedn. wewn.	1869
	MXD-E32K300A	EEV Kit, 3 jedn. wewn.	1869
	MXI-YA1509M	Rozdzielacz rur miedzianych Y	309
	MDP-E075SEE3	Pompka skroplin (kanałowe Slim)	559
MDP-G075SP	Pompka skroplin (kanałowe Duct 5)	559	
MDP-G075SQ	Pompka skroplin (zewnętrzna)	559	

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, robocizna po stronie instalatora.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenie do 5 lat. Szczegóły u Autoryzowanych Dystrybutorów.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Komplet stanowi jednostka wewnętrzna, zewnętrzna oraz sterownik bezprzewodowy

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)