

**- KLIMATYZACJA -**

**- WENTYLACJA -**

**- CHŁODNICTWO -**

**- POMPY CIEPŁA -**

**[www.klimaxpoland.com](http://www.klimaxpoland.com)**

# CENNIK 2016

## Urządzenia Minisplit



Dystrybutor: PPH COOL  
[www.cool.pl](http://www.cool.pl)

#### Uwagi:

- towar widoczny na zdjęciach może się nieznacznie różnić wyglądem w porównaniu z widokami na zdjęciach
- źródło danych technicznych: Johnson Controls International
- zastrzega się możliwość zmian cen w ciągu roku

 **YORK**<sup>®</sup>  
BY JOHNSON CONTROLS

## Klimatyzatory ściennie inwerterowe

### Seria YWHJZH

Klasa A++



Nazwa kompletu	Model jednostki		Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>YWHJZH09</b>	J.W.	YWHJXH09	2,6	2,8	292x806x209	11	3/8" / 1/4"	15	10	4690
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YWHJYH09	7,0	4,0	596x899x378	43				
<b>YWHJZH12</b>	J.W.	YWHJXH12	3,5	3,7	292x966x209	11	1/2" / 1/4"	20	10	5010
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YWHJYH12	7,0	4,6	596x899x378	45				
<b>YWHJZH18</b>	J.W.	YWHJXH18	5,3	5,3	319x1018x230	15	1/2" / 1/4"	25	10	6454
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YWHJYH18	6,4	4,0	700x955x396	50				
<b>YWHJZH24</b>	J.W.	YWHJXH24	7,0	7,0	326x1178x264	18	5/8" / 1/4"	25	10	7944
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YWHJYH24	6,3	4,0	790x980x427	68				
<b>Pilot przewodowy do YWHJXH-BAR</b>										239

### Seria YEHJZH

Klasa A+



Nazwa kompletu	Model jednostki		Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>YEHJZH009</b>	J.W.	YEHJXH 009	2,7(0,5-3,2)	2,8(0,8-3,6)	275x845x180	10	3/8" / 1/4"	15	10	2848
	J.Z.	YEHJYH 009	5,6	3,8	540x776x320	28				
<b>YEHJZH012</b>	J.W.	YEHJXH 012	3,5(0,5-3,09)	4,0(0,9-4,4)	275x845x180	10	3/8" / 1/4"	15	10	2987
	J.Z.	YEHJYH 012	6,1	3,8	540x776x320	29				
<b>YEHJZH018</b>	J.W.	YEHJXH 018	5,3(1,3-6,6)	5,8(1,1-6,8)	298x940x200	13	1/2" / 1/4"	25	10	4440
	J.Z.	YEHJYH 018	5,6	3,8	700x955x396	45				
<b>YEHJZH024</b>	J.W.	YEHJXH 024	6,5(2,5-6,6)	7,0(2,5-7,6)	315x1007x219	14	5/8" / 1/4"	25	10	5397
	J.Z.	YEHJYH 024	5,1	3,8	790x980x427	60				

### Seria YJHJZH

Klasa A



Nazwa kompletu	Model jednostki		Wydajność chłodnicza kW/ wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>YJHJZH09</b>	J.W.	YJHJXH 009	2,6	2,8	265x795x187	8,8	3/8" / 1/4"	15	10	2651
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YJHJYH 009	5,1	3,8	540x780x245	29,5				
<b>YJHJZH12</b>	J.W.	YJHJXH 012	3,5	3,7	265x795x187	8,8	3/8" / 1/4"	15	20	2840
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YJHJYH 012	5,1	3,8	540x780x245	32				
<b>YJHJZH18</b>	J.W.	YJHJXH 018	5,1	5,1	265x938x187	10,5	1/2" / 1/4"	25	15	4344
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YJHJYH 018	5,1	3,8	640x780x245	35				
<b>YJHJZH24</b>	J.W.	YJHJXH 024	6,8	7,0	299x1046x234	13	5/8" / 3/8"	25	15	4792
<b>BAMRAFX</b>	J.Z.	YJHJYH 024	5,1	3,8	730x860x308	50				

## Klimatyzatory inwerterowe multisplit – dowolnie konfigurowalne

Jednostki zewnętrzne										
Nazwa jednostki	Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz.		Maks. całkowita długość rur (m)/*	Maks. długość rur w pionie (m)/*	Maks. ilość j. wewn.	Cena netto (PLN)
					Średnice rur gaz.	Średnice rur ciecz				
YJU3YH019	5,3 (1,5-7,0)	6,3 (1,8-8,1)	688x886x289	51	3 x 3/8"	3 x 1/4"	50	15	3	6264
	6,2	3,8								
YJU4YH030	8,5 (1,5-9,8)	9,5 (1,8-10,5)	840x948x340	76	3 x 3/8" + 1/2"	4 x 1/4"	70	15	4	9131
	6,2	3,8								
YJU5YH034	9,7 (1,5-11,0)	10,3 (1,8-11,5)	840x948x340	77	4 x 3/8" + 1/2"	5 x 1/4"	80	15	5	9604
	6,2	3,8								
YJU5YH045	11,8 (1,5-13,4)	12,2 (1,8-14,0)	830x1008x447	90	3x3/8" + 2x1/2"	5 x 1/4"	100	15	5	11579
	6,2	3,8								

/\* - długość łączna dla podłączonych wszystkich jednostek wewnętrznych

Jednostki wewnętrzne ściennie							
Nazwa jednostki	Wydajność chłodnicza kW	Wydajność grzewcza kW	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnica rury gaz		Cena netto (PLN)
					Średnica rury ciecz	Średnica rury ciecz	
YJHMXH09	2,7	2,8	280x855x204	10	3/8"	1/4"	854
					1/4"		
YJHMXH12	3,6	3,7	280x855x204	10	3/8"	1/4"	875
					1/4"		
YJHMXH18	5,2	5,8	322x997x235	13	1/2"	1/4"	1149
					1/4"		

Klasa A++



Jednostki wewnętrzne kasetonowe								
Nazwa jednostki	Wydajność chłodnicza kW	Wydajność grzewcza kW	Wymiary jednostki:		Ciężar (kg)	Średnica rury gaz		Cena netto (PLN)
			Wymiary panela:			Średnica rury ciecz	Średnica rury ciecz	
			wys x szer x gł (mm)					
YHKMXH12	3,5	3,7	260x570x570	60x700x700	18,5	3/8"	1/4"	1701
			60x700x700					
YHKMXH18	5	5,2	260x570x570	60x700x700	18,5	1/2"	1/4"	1711
			60x700x700					
YHKMXH24	6,5	7,1	240x840x840	60x950x950	26,8	5/8"	3/8"	2291
			60x950x950					

## Klimatyzatory kasetonowe inwerterowe

Klasa A



Nazwa kompletu	Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Model jednostki		Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)	
								j. wew.	j. zew.			
YHKJZH12	3,3 (0,9-4,5)	3,5 (0,9-4,4)	J.W.	260x570x570	21,3	3/8" / 1/4"	15	10	j. wew.	YHKMXH12	1701	4940
	5,10	3,80	J.Z.	540x780x245	32				j. zew.	YHUJYH12	3239	
YHKJZH18	4,8 (1,8-5,8)	5,0 (2,0-6,1)	J.W.	260x570x570	21,3	1/2" / 1/4"	25	15	j. wew.	YHKMXH18	1711	6278
	5,10	3,80	J.Z.	688x810x288	43				j. zew.	YHUJYH18	4567	
YHKJZH24	6,7 (1,8-7,5)	7,0 (2,5-8,0)	J.W.	240x840x840	31	5/8" / 3/8"	25	15	j. wew.	YHKMXH24	2291	7700
	5,70	3,80	J.Z.	730x860x308	49				j. zew.	YHUJYH24	5409	
YHKJZH28	7,8 (2,0-8,7)	8,5 (2,5-9,3)	J.W.	240x840x840	31	5/8" / 3/8"	30	20	j. wew.	YHKMXH28	2312	10041
	5,20	3,80	J.Z.	840x948x340	64				j. zew.	YHUJYH28	7729	
YHKJZH36	9,3 (2,0-10,3)	9,4 (2,3-10,8)	J.W.	290x840x840	35,2	5/8" / 3/8"	30	20	j. wew.	YHKMXH36	2654	11400
	5,20	3,80	J.Z.	840x948x340	65				j. zew.	YHUJYH36	8746	
YHKJZH48	12,1 (6,0-13,8)	12,6 (5,5-14,7)	J.W.	290x840x840	42,2	3/4" / 3/8"	50	30	j. wew.	YHKMXH48	2663	13148
	EER 2,94	COP 3,1	J.Z.	830x1008x410	82				j. zew.3f.	YHUJYH48	10485	
YHKJZH60	14,4 (3,7-15,1)	15,4 (3,7-16,0)	J.W.	280x1230x840	8,4	3/4" / 3/8"	50	30	j. wew.	YHKMXH60	4488	11662
	EER 3,22	COP 3,61	J.Z.	1250x948x340	96				j. zew.3f.	YHUJYH60	11662	

## Klimatyzatory kanałowe inwerterowe

### Klasa A



Nazwa kompletu	Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Model jednostki	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
YHDJZH24 (LSP)	6,6(1,8-6,7)	7,3(2,0-7,3)	J.W. 270x950x650	25	5/8" / 3/8"	25	15	j. wew. YHDMXH24	1715	7112
	5,20	3,80	J.Z. 730x860x308	49				j. zew. YHUJYH24	5409	
YHEJZH28 (MSP)	8,0(1,9-9,0)	8,8(2,0-9,6)	J.W. 270x1135x742	52	5/8" / 3/8"	30	20	j. wew. YHEJXH 28	2383	10112
	5,20	3,50	J.Z. 840x948x340	64				j. zew. YHUJYH 28	7729	
YHEJZH36 (MSP)	9,3(2,0-10,1)	10,2(2,0-11,0)	J.W. 270x1135x742	52	5/8" / 3/8"	30	20	j. wew. YHEJXH 36	2786	11532
	5,20	3,50	J.Z. 840x948x340	65				j. zew. YHUJYH36	8746	
YHEJZH48 (MSP)	12,2(5,6-13,6)	13,6(5,6-15,4)	J.W. 270x1135x742	52	3/4" / 3/8"	50	30	j. wew. YHEJXH48	2929	13414
	EER 2,8	COP 3,2	J.Z. 830x1008x410	82				j. zew. YHUJYH48	10485	
YHGJZH60 (HSP)	15,2(3,7-15,8)	16,0(3,7-17,0)	J.W. 360x1197x830	54	3/4" / 3/8"	50	30	j. wew. YHDJXH60	4826	16488
	EER 2,83	COP 3,42	J.Z. 1250x948x340	96				j. zew. YHUJYH60	11662	

## Klimatyzatory przypodłogowo-podsufitowe inwerterowe

### Klasa A, A+



Nazwa kompletu	Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Model jednostki	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
YHFJZH12	3,5(0,9-4,5)	3,9(1,0-4,8)	J.W. 655x990x199	28,3	3/8" / 1/4"	15	10	j. wew. YHFMXH12	1258	4497
	5,6	3,8	J.Z. 540x780x245	32				j. zew. YHUJYH12	3239	
YHFJZH18	5,0(1,7-5,3)	5,4(1,8-6,0)	J.W. 655x990x199	28,3	1/2" / 1/4"	25	15	j. wew. YHFMXH18	1837	6404
	5,1	3,8	J.Z. 688x810x288	43				j. zew. YHUJYH18	4567	
YHFJZH24	6,5(1,8-6,7)	6,7(2,3-7,3)	J.W. 655x990x199	28,3	5/8" / 3/8"	25	15	j. wew. YHFMXH24	1871	7280
	5,2	3,8	J.Z. 730x860x308	49				j. zew. YHUJYH24	5409	
YHFJZH28	8,3(1,9-9,2)	9,0(2,0-9,6)	J.W. 700x1298x240	37	5/8" / 3/8"	30	20	j. wew. YHFMXH28	2279	10008
	5,7	3,8	J.Z. 840x948x340	64				j. zew. YHUJYH28	7729	
YHFJZH36	9,3(2,0-10,1)	10,6(2,0-10,8)	J.W. 700x1298x240	37	5/8" / 3/8"	30	20	j. wew. YHFMXH36	2608	11354
	5,6	3,8	J.Z. 840x948x340	65				j. zew. YHUJYH36	8746	
YHFJZH48	12,3(5,5-13,3)	13,8(5,5-15,1)	J.W. 700x1580x240	54	3/4" / 3/8"	50	30	j. wew. YHFMXH48	3321	13806
	EER 3,09	COP 3,38	J.Z. 830x1008x410	82				j. zew. YHUJYH48	10485	
YHFJZH60	14,8(3,7-15,1)	15,2(3,7-16,5)	J.W. 700x1580x240	54	3/4" / 3/8"	50	30	j. wew. YHFMXH60	4352	16014
	EER 2,95	COP 3,28	J.Z. 1250x948x340	96				j. zew. YHUJYH60	11662	

## Klimatyzatory on/off



Nazwa kompletu	Wydajność chłodnicza kW/wsp. SEER	Wydajność grzewcza kW/wsp. SCOP	Wymiary: wys x szer x gł (mm)	Ciężar (kg)	Średnice rur gaz/ciecz	Całkowita długość maks. rur (m)	Długość maks. rur w pionie (m)	Model jednostki	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
EKHC48FS	13,2	14,5	j. wew. 320x840x840	32	3/4" / 1/2"	50	30	j. wew. EKKC48FS	3160	10921
	2,75	2,79	j. zew. 1250x1032x412	112				j. zew. ENJC48FS	7761	
EOHC48FS	13,2	14,5	j. wew. 695x1590x238	48	3/4" / 1/2"	50	30	j. wew. EOKC48FS	2953	10714
	2,64	3,02	j. zew. 1250x1032x412	112				j. zew. ENJC48FS	7761	
EUHC48FT	13,2	14,5	j. wew. 290x1225x775	57	3/4" / 1/2"	50	30	j. wew. EUKC 48FT	3022	10783
	2,58	3,15	j. zew. 1250x1032x412	112				j. zew. ENJC 48FS	7761	
EUHC60FT	16,0	18,5	j. wew. 330x1226x815	66	3/4" / 1/2"	50	30	j. wew. EUKC 60FT	3553	12835
	2,54	3,08	j. zew. 1250x1032x412	123				j. zew. ENJC 60FS	9282	