



**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

### KL / KP Eco Series

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	kW	Охл/Отоп		SEER	SCOP			SEER
ASHH07KLTA	AOHH07KLTA	Wi-Fi Ready	2.0 (0.9 - 2.8)	2.4 (0.9-3.3)	2.20	0.54 / 0.64	A++	A+	7.10	4.10	41/36/29/21	250 x 770 x 218	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1369
ASHH09KLTA	AOHH09KLTA	Wi-Fi Ready	2.5 (0.9 - 3.0)	2.5 (0.9 - 3.5)	2.50	0.76 / 0.67	A++	A+	6.80	4.10	43/36/29/21	250 x 770 x 218	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1469
ASHH12KLTA	AOHH12KLTA	Wi-Fi Ready	3.4 (0.9 - 3.7)	3.4 (0.9 - 3.7)	3.40	1.05 / 0.915	A++	A+	6.70	4.10	43/37/30/21	250 x 770 x 218	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1569
ASHG07KPCE	AOHG07KPCE	Wi-Fi Ready	2.0 (0.9-2.8)	2.5 (0.9-3.4)	2.20	0.48/0.63	A++	A+	6.70	4.00	45/38/31/22	270x784x224	541x663x290	6.35 / 9.52	1369
ASHG09KPCE	AOHG09KPCE	Wi-Fi Ready	2.5 (0.9-3.0)	2.8 (0.9-3.8)	2.40	0.71/0.79	A++	A+	6.70	4.00	45/38/31/22	270x784x224	541x663x290	6.35 / 9.52	1469
ASHG12KPCE	AOHG12KPCE	Wi-Fi Ready	3.4 (0.9-3.7)	3.8 (0.9-4.8)	2.50	1.00/1.14	A++	A+	6.30	4.10	46/40/33/22	270x784x224	541x663x290	6.35 / 9.52	1569
ASHG18KLCA	AOHG18KLCA	Wi-Fi Ready	5.2(0.9-5.5)	6.3(0.9-7.6)	4.80	1.685/1.80	A++	A+	7.20	4.30	47/44/40/35	293x790x249	542x799x290	6.35 / 9.52	2 650
ASHG24KLCA	AOHG24KLCA	Wi-Fi Ready	7.1(0.9-7.7)	8.0(0.9-9.0)	7.10	2.42/2.225	A++	A+	7.10	4.00	51/45/38/33	293x790x249	632x799x290	6.35 / 12.70	3 150

Wi-Fi модул за серия KPCE - UTU-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan



### KN Comfort + Wi-Fi

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	kW	Охл/Отоп		SEER	SCOP			SEER
ASHH07KNCA	AOHH07KNCA	Wi-Fi	2.0 (0.9-2.9)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.50 / 0.58	A++	A+	7.80	4.40	36/33/29/20	270 x 784 x 222	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1369
ASHH09KNCA	AOHH09KNCA	Wi-Fi	2.5 (0.9-3.1)	2.8 (0.9-4.0)	2.50	0.74 / 0.70	A++	A+	7.40	4.40	38/35/29/20	270 x 784 x 222	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1469
ASHH12KNCA	AOHH12KNCA	Wi-Fi	3.4 (0.9-3.8)	3.8 (0.9-4.8)	3.40	1.05 / 1.02	A++	A+	7.00	4.40	40/36/32/20	270 x 784 x 222	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1569

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan



### LM & LF - R410A

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър.  
Функции: Икономичен режим, Мощен дифузор, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	kW	Охл/Отоп		SEER	SCOP			SEER
ASHG12LMCA	AOHG12LMCA	Wi-Fi Ready	3.4(0.9-3.9)	4.0(0.9-5.3)	3.50	0.97/1.02	A++	A+	7.00	4.00	43/40/32/21	268x840x203	535x663x293	6.35/9.52	1659
ASHG24LFCA	AOHG24LFCC	Wi-Fi Ready	7.1 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-10.6)	5.80	2.20/2.21	A++	A	6.11	3.80	49/42/37/32	320x998x238	620x790x290	6.35/12.70	3 180
ASHG30LMTA	AOHG30LMTA	Wi-Fi Ready	8.0(2.9-9.0)	8.8(2.2-11.0)	8.00	0.97/1.02	A++	A+	6.35	4.15	43/40/32/21	340x1150x280	830x900x330	9.52/15.88	4149
ASHG36LMTA	AOHG36LMTA	Wi-Fi Ready	9.4(2.9-10.0)	10.1(2.7-11.2)	9.40	0.97/1.02	A+	A+	6.35	4.15	43/40/32/21	340x1150x280	830x900x330	9.52/15.88	4999

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan



### KMCE / KMCG - Profesional

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi  
За 18 и 24: Автоматично двойно въртене на клапите, седмичен таймер, йонно-дезодориращ филтър, ябълков-катехинов филтър

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	kW	Охл/Отоп		SEER	SCOP			SEER
ASHG07KMCE	AOHG07KMCC	Wi-Fi Ready	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A+	7.40	4.10	38/33/29/20	270 x 834 x 215	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1 539
ASHG09KMCE	AOHG09KMCC	Wi-Fi Ready	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	2.40	0.630/0.620	A++	A+	7.40	4.10	40/34/29/20	270 x 834 x 215	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1 639
ASHG12KMCE	AOHG12KMCC	Wi-Fi Ready	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	2.50	0.935/0.960	A++	A+	7.30	4.40	40/35/30/20	270 x 834 x 215	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1 739
ASHG14KMCE	AOHG14KMCC	Wi-Fi Ready	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.00	1.220/1.410	A++	A+	6.90	4.10	43/36/30/20	270 x 834 x 215	542 x 799 x 290	6.35 / 9.52	2 489
ASHH07KMCG	AOHH07KMCG	Wi-Fi	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A++	8.40	4.60	38/33/29/20	270 x 834 x 215	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1 479
ASHH09KMCG	AOHH09KMCG	Wi-Fi	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	2.50	0.630/0.620	A++	A++	8.40	4.60	40/34/29/20	270 x 834 x 215	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1 629
ASHH12KMCG	AOHH12KMCG	Wi-Fi	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	3.40	0.935/0.960	A++	A++	7.70	4.60	40/35/30/20	270 x 834 x 215	541 x 663 x 290	6.35 / 9.52	1 749
ASHH14KMCG	AOHH14KMCG	Wi-Fi	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.20	1.220/1.410	A++	A+	7.10	4.10	43/36/30/20	270 x 834 x 215	542 x 799 x 290	6.35 / 9.52	2 379
ASHG18KMTE	AOHG18KMTE	Wi-Fi Ready	5.2(0.9-6.0)	6.3(0.9-8.7)	4.80	1.39/1.56	A++	A+	7.77	4.56	45/40/35/29	280x980x240	632x799x290	6.35/12.70	2 949
ASHG24KMTE	AOHG24KMTE	Wi-Fi Ready	7.1(0.9-8.3)	8.0(0.9-10.1)	7.10	2.08/1.91	A++	A+	7.28	4.18	49/40/35/29	280x980x240	716x820x315	6.35/12.70	3 660
ASHG30KMTE	AOHG30KMTE	Wi-Fi Ready	8.0 (2.9-9.0)	8.8(2.2-11.0)	6.50	2.33/2.20	A++	A+	6.67	4.54	50/44/40/33	340x1,150x280	788x940x320	9.52/15.88	4 949
ASHG36KMTE	AOHG36KMTE	Wi-Fi Ready	9.4(2.9-10.0)	10.1(2.7-11.2)	7.10	3.16/2.73	A++	A+	6.14	4.52	50/44/40/33	340x1,150x280	788x940x320	9.52/15.88	5 259
ASHN30KMTE	AOHN30KMTE	Wi-Fi Ready	8.0 (2.9-9.0)	8.8(2.2-11.0)	6.50	2.33/2.20	A++	A+	6.67	4.54	50/44/40/33	340x1,150x280	788x940x320	9.52/15.88	4 949
ASHN36KMTE	AOHN36KMTE	Wi-Fi Ready	9.4(2.9-10.0)	10.1(2.7-11.2)	7.10	3.16/2.73	A++	A+	6.14	4.52	50/44/40/33	340x1,150x280	788x940x320	9.52/15.88	5 259

Wi-Fi модул за серия KMCE - UTU-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС



### KGTE / KGTG - Hyper Inverter

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Сензор за присъствие, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	SEER	SCOP		SEER	SCOP			dB(A)
ASHG07KGTG	AOHG07KGCA	Wi-Fi Ready	2.0(0.9-3.2)	2.5(0.9-5.2)	2.30	0.400 / 0.500	A+++	A+++	8.52	5.12	38/33/29/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	1 949
ASHG09KGTG	AOHG09KGCA	Wi-Fi Ready	2.5(0.9-3.6)	2.8(0.9-5.4)	2.40	0.550 / 0.600	A+++	A+++	8.52	5.11	40/34/29/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 149
ASHG12KGTG	AOHG12KGCA	Wi-Fi Ready	3.4(0.9-4.1)	4.0(0.9-6.1)	2.50	0.870 / 0.910	A+++	A+++	8.51	5.10	40/35/30/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 399
ASHG14KGTG	AOHG14KGCA	Wi-Fi Ready	4.2(0.9-4.5)	5.4(0.9-6.4)	4.00	1.220 / 1.450	A++	A+	7.11	4.31	43/36/30/20	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 899
ASHH07KGTG	AOHH07KGC	Wi-Fi	2.0(0.9-3.2)	2.5(0.9-5.2)	2.30	0.400 / 0.500	A+++	A+++	9.80	5.20	36/32/29/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	1 899
ASHH09KGTG	AOHH09KGC	Wi-Fi	2.5(0.9-3.6)	2.8(0.9-5.4)	2.50	0.550 / 0.600	A+++	A+++	9.40	5.20	38/34/29/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 049
ASHH12KGTG	AOHH12KGC	Wi-Fi	3.4(0.9-4.1)	4.0(0.9-6.1)	3.40	0.870 / 0.910	A+++	A+++	8.80	5.20	40/35/30/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 349
ASHH14KGTG	AOHH14KGC	Wi-Fi	4.2(0.9-4.5)	5.4(0.9-6.4)	4.20	1.220 / 1.450	A++	A+	8.00	4.60	43/36/30/20	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 799

Wi-Fi модул за серия KGTE - UTU-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС



### KMCEN Nordic + Wi-Fi

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Сензор за присъствие, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -15°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	SEER	SCOP		SEER	SCOP			dB(A)
ASHG09KMCEN	AOHG09KMCEN	Wi-Fi	2.5 (1.0 ~ 3.8)	3.2 (0.9 ~ 5.7)	3.40	0.54 / 0.72	A++	A+	3.40	4.60	57/55	270x834x222	542x799x290	6.35/9.52	2 400
ASHG12KMCEN	AOHG12KMCEN	Wi-Fi	3.4 (1.0 ~ 4.2)	4.0 (0.9 ~ 5.9)	4.30	0.80 / 0.96	A++	A+	3.40	4.60	58/56	270x834x222	632x799x290	6.35/9.52	2 550
ASHG14KMCEN	AOHG14KMCEN	Wi-Fi	4.2 (1.2 ~ 4.65)	5.4 (0.9 ~ 6.4)	6.00	1.10 / 1.40	A++	A+	3.40	4.60	60/58	270x834x222	716x820x315	6.35/9.52	3 250



### KETE Design + Wi-Fi Ready

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	SEER	SCOP		SEER	SCOP			dB(A)
ASHG07KETE	AOHG07KETA	Wi-Fi Ready	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A+	7.40	4.10	38/33/29/20	295x950x230	541x663x290	6.35/9.52	1 580
ASHG09KETE	AOHG09KETA	Wi-Fi Ready	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	2.40	0.630/0.620	A++	A+	7.40	4.10	40/34/29/20	295x950x230	541x663x290	6.35/9.52	1 680
ASHG12KETE	AOHG12KETA	Wi-Fi Ready	3.4(0.9-3.9)	4.0(0.9-5.3)	2.50	0.935/0.960	A++	A+	7.30	4.40	40/35/30/20	295x950x230	541x663x290	6.35/9.52	1 980
ASHG14KETE	AOHG14KETA	Wi-Fi Ready	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.00	1.220/1.410	A++	A+	6.90	4.10	43/36/30/20	295x950x230	542x799x290	6.35/9.52	2 480

Wi-Fi модул за серия KETE - UTU-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС



### KETE-B Design + Wi-Fi Ready

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	SEER	SCOP		SEER	SCOP			dB(A)
ASHG07KETE-B	AOHG07KETA	Wi-Fi Ready	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A+	7.40	4.10	38/33/29/20	295x950x230	541x663x290	6.35/9.52	1629
ASHG09KETE-B	AOHG09KETA	Wi-Fi Ready	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	2.40	0.630/0.620	A++	A+	7.40	4.10	40/34/29/20	295x950x230	541x663x290	6.35/9.52	1779
ASHG12KETE-B	AOHG12KETA	Wi-Fi Ready	3.4(0.9-3.9)	4.0(0.9-5.3)	2.50	0.935/0.960	A++	A+	7.30	4.40	40/35/30/20	295x950x230	541x663x290	6.35/9.52	2049
ASHG14KETE-B	AOHG14KETA	Wi-Fi Ready	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.00	1.220/1.410	A++	A+	6.90	4.10	43/36/30/20	295x950x230	542x799x290	6.35/9.52	2599

Wi-Fi модул за серия KETE - UTU-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС



### KX NOCRIA + Wi-Fi

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, плазмен филтър, автоматично почистване на филтър  
 Функции: Двойни странични вентилатори, Сензор за присъствие, Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Автоматично двойно въртене на клапите, Вградено Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	
Вътрешно	Външно					kW	kW	SEER	SCOP		SEER	SCOP			dB(A)
ASHG09KXCX	AOHG09KXCX	Wi-Fi	2.5 (0.6~3.5)	3.6 (0.6~7.1)	3.40	0.46/0.63	A+++	A+++	8.50	5.10	46/42/38/28	293x786x378	704x820x315	6.35/9.52	4 980



## KVCA

### ПОДОВ (КОНЗОЛА)

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехиново филтър, йонно-дезодориращ филтър, Филтър със сребърни йони  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Опция за Wi-Fi

Модел			Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно		kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AGHG09KVCA	AOHG09KVCA	Wi-Fi Ready	2.5 (0.9-3.5)	3.5 (0.9-5.1)	2.60	0.53/0.81	A+++	A+	8.50	4.30	40/35/29/22	600×740×200	542×799×290	6.35/9.52	2 899
AGHG12KVCA	AOHG12KVCA	Wi-Fi Ready	3.5 (0.9-4.0)	4.5 (0.9-5.3)	3.60	0.88/1.22	A++	A+	8.20	4.10	40/35/29/22	600×740×200	542×799×290	6.35/9.52	3 199
AGHG14KVCA	AOHG14KVCA	Wi-Fi Ready	4.2 (0.9-5.2)	5.2 (0.9-6.3)	4.20	1.06/1.41	A++	A+	8.10	4.00	44/38/31/22	600×740×200	632×799×290	6.35/9.52	3 899

Wi-Fi модул за серия KVCA - UTY-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС

### Акcesoари към сплит климатични системи

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	KMCE	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	KMCE	460
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	KMCE	250
жично дистанционно управление	UTY-RCRGZ1 + UTY-TWRXZ2	KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	690
жично дистанционно управление (сензорен панел)	UTY-RNRGZ5 + UTY-TWRXZ2	KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	880
жично дистанционно управление	UTY-RLRG + UTY-TWRXZ2	KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	810
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	780
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-XCBXZ2	KMCE	710
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	750
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSRG + UTY-TWRXZ2	KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	630
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG + UTY-TWRXZ2	KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	670
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	640
външна платка вход/изход	UTY-XCSXZ2	KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	320
разделен интерфейс (порт: дист. упр., вход/изход)	UTY-TWBXF2	KMCE	390
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZ5	KMCE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	138
външна платка вход/изход	UTY-XWZX	KGTE	138
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-IFSXW1	KMCC, KGTB	240
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXH3	KMCE, KGTE, KETE, KETE-B, KPCE, KMTE, KMTA, KMTB	160
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KVCA	250
стойка за дистанционно управление	UTZ-RXLA	KPCE	70
външен превключвател	UTY-TERX	KMCE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	370
мрежов преобразувател (DC)	UTY-VTGX	KMCE, KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	480
мрежов преобразувател (AC)	UTY-VTGXV	KMCE, KGTE, KETE, KETE-B, KMTE, KMTA	720

### Акcesoари към сплит климатични системи

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	LFCC	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	LFCC	460
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	LFCC	250
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-TWBXF2	LUCA	850
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	780
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-TWBXF2	LUCA	750
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	680
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-TWBXF2	LUCA	640
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	570
разделен интерфейс (порт: дист. упр., вход/изход)	UTY-TWBXF2	LUCA	390
разделен интерфейс (порт: дист. упр., вход/изход)	UTY-XCBXZ2	LMCA	320
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZ5	LMCA, LUCA	135
външна платка вход/изход	UTY-XWZX	LFCC	135
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1	LFCC	300
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-XCBXZ2	LMCA	620



### МУЛТИ СПЛИТ СИСТЕМИ -2023

- Мулти-сплит система за климатизация на 2, 3, 4 или 5 помещения с възможност за свързване на вътрешни тела с различна мощност според капацитета на външния агрегат. Висока енергийна ефективност и тиха работа.
- DC Inverter с използване на технологията, осигуряваща ниска консумация на енергия и безшумна работа
  - Регулиращ елемент: Електронно ТРВ; Хладилен агент R32
  - Голяма дължина на тръбното трасе
  - Ниски нива на шум и вибрации

Модел		Охлаждане	Отопление		Размери	Тръби	Цена
Външно		kW	kW	Максимален брой тела	Външно	mm	с ДДС
АОНГ14КВТА2		4.0 (1.4-4.6)	4.4 (1.1-5.5)	2	542×799×290	2x6.35/9.52	2249
АОНГ18КВТА2		5.0 (1.7-5.8)	5.6 (1.8-6.6)	2	632×799×290	2x6.35/9.52	2599
АОНГ18КВТА3		5.4 (1.8-7.0)	6.8 (2.0-8.0)	3	716×820×315	2x6.35/9.52	3299
АОНГ24КВТА3		6.8 (1.8-8.5)	8.0 (2.0-9.2)	3	716×820×315	2x6.35/9.52+1x6.35/12.70	3499
АОНГ30КВТА4		8.0 (2.4-10.1)	9.6 (3.0-11.2)	4	884×820×315	3x6.35/9.52+1x6.35/12.70	4649
АОНГ36КВТА5		9.5 (3.0-11.0)	10.6 (3.5-12.0)	5	884×820×315	3x6.35/9.52+2x6.35/12.70	6999



### МУЛТИ СПЛИТ СИСТЕМИ - 2024

- Мулти-сплит система за климатизация на 2, 3, 4 или 5 помещения с възможност за свързване на вътрешни тела с различна мощност според капацитета на външния агрегат. Висока енергийна ефективност и тиха работа.
- DC Inverter с използване на технологията, осигуряваща ниска консумация на енергия и безшумна работа
  - Регулиращ елемент: Електронно ТРВ; Хладилен агент R32
  - Голяма дължина на тръбното трасе
  - Ниски нива на шум и вибрации

Модел		Охлаждане	Отопление		Размери	Тръби	Цена
Външно		kW	kW	Максимален брой тела	Външно	mm	с ДДС
АОНГ14КВСА2		4.0 (1.4-4.6)	4.4 (1.1-5.5)	2	542×799×290	2x6.35/9.52	2249
АОНГ18КВСА2		5.0 (1.7-5.8)	5.6 (1.8-6.6)	2	632×799×290	2x6.35/9.52	2599
АОНГ18КВСА3		5.4 (1.8-7.0)	6.8 (2.0-8.0)	3	716×820×315	2x6.35/9.52	3299
АОНГ24КВСА3		6.8 (1.8-8.5)	8.0 (2.0-9.2)	3	716×820×315	2x6.35/9.52+1x6.35/12.70	3499



### KN Comfort + Wi-Fi

- Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi  
 За 18 и 24: Автоматично двойно въртене на клапите, седмичен таймер, йонно-дезодориращ филтър, ябълков-катехинов филтър

Модел		Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно		kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ASHN05KNCA	Wi-Fi	2.00	2.70	38/33/29/20	270×834×215	6.35/9.52	499
ASHN07KNCA	Wi-Fi	2.50	3.30	40/34/29/20	270×834×215	6.35/9.52	599
ASHN09KNCA	Wi-Fi	3.50	3.80	40/35/30/20	270×834×215	6.35/9.52	649
ASHN12KNCA	Wi-Fi	4.00	5.00	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	699

Wi-Fi модул за серия KMCE - UTY-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС



### KMCE / KMCG - Profesional

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi  
 За 18 и 24: Автоматично двойно въртене на клапите, седмичен таймер, йонно-дезодориращ филтър, ябълков-катехинов филтър

Модел		Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно		kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ASHG07KMCE	Wi-Fi Ready	2.00	2.70	38/33/29/20	270×834×215	6.35/9.52	599
ASHG09KMCE	Wi-Fi Ready	2.50	3.30	40/34/29/20	270×834×215	6.35/9.52	649
ASHG12KMCE	Wi-Fi Ready	3.50	3.80	40/35/30/20	270×834×215	6.35/9.52	699
ASHG14KMCE	Wi-Fi Ready	4.00	5.00	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	899
ASHH07KMCG	Wi-Fi	2.00	2.70	38/33/29/20	270×834×215	6.35/9.52	699
ASHH09KMCG	Wi-Fi	2.50	3.30	40/34/29/20	270×834×215	6.35/9.52	749
ASHH12KMCG	Wi-Fi	3.50	3.80	40/35/30/20	270×834×215	6.35/9.52	799
ASHH14KMCG	Wi-Fi	4.00	5.00	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	999
ASHG18KMTE	Wi-Fi Ready	5.00	6.00	45/40/35/29	280×980×240	6.35/12.70	1179
ASHG22KMTE	Wi-Fi Ready	6.00	7.20	49/40/35/29	280×980×240	6.35/12.70	1379
ASHG24KMTE	Wi-Fi Ready	7.00	7.90	49/40/35/29	280×980×240	6.35/12.70	1549

Wi-Fi модул за серия KMCE - UTY-TFSXH3 - 160.00 лв с ДДС



### KETE Design + Wi-Fi Ready

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно		kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ASHG07KETF	Wi-Fi Ready	2.00	2.70	38/33/29/20	270×834×215	6.35/9.52	700
ASHG09KETF	Wi-Fi Ready	2.50	3.30	40/34/29/20	270×834×215	6.35/9.52	750
ASHG12KETF	Wi-Fi Ready	3.50	3.80	40/35/30/20	270×834×215	6.35/9.52	800
ASHG14KETF	Wi-Fi Ready	4.00	5.00	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	1040



### KETE-B Design + Wi-Fi Ready

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър  
 Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Миещ се панел, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно		kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ASHG07KETF-B	Wi-Fi Ready	2.00	2.70	38/33/29/20	270×834×215	6.35/9.52	740
ASHG09KETF-B	Wi-Fi Ready	2.50	3.30	40/34/29/20	270×834×215	6.35/9.52	790
ASHG12KETF-B	Wi-Fi Ready	3.50	3.80	40/35/30/20	270×834×215	6.35/9.52	840
ASHG14KETF-B	Wi-Fi Ready	4.00	5.00	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	1080



## KGTE / KGTG - Hyper Inverter

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър  
Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Миещ се панел, Сензор за присъствие, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно		kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ASHG07KGTE	Wi-Fi Ready	2.00	2.50	38/33/29/19	270×834×215	6.35/9.52	790
ASHG09KGTE	Wi-Fi Ready	2.50	2.80	40/34/29/19	270×834×215	6.35/9.52	840
ASHG12KGTE	Wi-Fi Ready	3.40	4.00	40/35/30/19	270×834×215	6.35/9.52	890
ASHG14KGTE	Wi-Fi Ready	4.20	5.40	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	1130
ASHH07KGTG	Wi-Fi	2.00	2.50	38/33/29/19	270×834×215	6.35/9.52	Очаква се
ASHH09KGTG	Wi-Fi	2.50	2.80	40/34/29/19	270×834×215	6.35/9.52	Очаква се
ASHH12KGTG	Wi-Fi	3.40	4.00	40/35/30/19	270×834×215	6.35/9.52	Очаква се
ASHH14KGTG	Wi-Fi	4.20	5.40	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	Очаква се



## KVCA

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Опция за Wi-Fi

Модел		Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно		kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
AGHG09KVCA	Wi-Fi Ready	2.50	3.30	39/34/28/22	600×740×200	6.35/9.52	1 650
AGHG12KVCA	Wi-Fi Ready	3.50	3.80	42/36/30/22	600×740×200	6.35/9.52	1 750
AGHG14KVCA	Wi-Fi Ready	4.00	5.00	44/38/31/22	600×740×200	6.35/9.52	1 950

Wi-Fi модул за серия KVCA - UTY-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС





### КОМПАКТНА КАСЕТА

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел	Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно	kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
AUXG07KVLA	2.00	2.70	33/31/29/27	245x570x570	6.35/9.52	1 520
AUXG09KVLA	2.50	3.30	33/31/29/27	245x570x570	6.35/9.52	1 570
AUXG12KVLA	3.50	3.80	37/34/31/28	245x570x570	6.35/9.52	1 620
AUXG14KVLA	4.00	5.00	38/35/32/29	245x570x570	6.35/9.52	1 670
AUXG18KVLA	5.00	6.00	38/35/32/29	245x570x570	6.35/12.70	2 100
AUXG22KVLA	6.00	7.20	44/42/36/30	245x570x570	6.35/12.70	2 200
AUXG242KVLA	6.80	7.50	49/44/36/30	245x570x570	6.35/12.70	2 300



### НИСКОПРОФИЛЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел	Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно	kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ARXG07KLLAP	2.00	2.70	28/26/25/24	198x700x620	6.35/9.52	1 120
ARXG09KLLAP	2.50	3.30	28/27/26/25	198x700x620	6.35/9.52	1 220
ARXG12KLLAP	3.50	3.80	29/28/27/26	198x700x620	6.35/9.52	1 320
ARXG14KLLAP	4.00	5.00	32/30/28/26	198x700x620	6.35/9.52	1 420
ARXG18KLLAP	5.00	6.00	32/30/29/27	198x900x620	6.35/12.70	1 850



### КОМПАКТЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел	Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно	kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ARXG07KSLAP	2.00	2.70	29/26/24/23	198x700x450	6.35/9.52	1 500
ARXG09KSLAP	2.50	3.30	29/26/24/23	198x700x450	6.35/9.52	1 600
ARXG12KSLAP	3.50	3.80	31/27/25/23	198x700x450	6.35/9.52	1 700
ARXG14KSLAP	4.00	5.00	35/30/27/23	198x700x450	6.35/9.52	1 800
ARXG18KSLAP	5.00	6.00	32/29/26/23	198x900x450	6.35/12.70	2 400



### СРЕДНОНАПОРЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух

Модел	Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно	kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ARXG22KMLA	6.00	7.20	31/29/27/25	270x1135x700	6.35/12.70	2 100
ARXG24KMLA	7.00	7.90	31/29/27/25	270x1135x700	6.35/12.70	2 300
ARXG22KMLB	6.00	7.20	31/29/27/25	270x1135x700	6.35/12.70	1 820

## Акcesoари към мулти-сплит

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RCRGZ1	KVLA, KSLAP, KLLAP	320
жично дистанционно управление (сензорно)	UTY-RNRGZ5		490
жично дистанционно управление	UTY-RLRG		420
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	AGHG, AUHG, AUHG, ARHG, ARHG, ABHG	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM		460
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM		250
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	750
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	850
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	640
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSRG	KVLA, KSLAP, KLLAP	240
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG	KVLA, KSLAP, KLLAP	280
комплект за безжичен контрол (дистанционно+приемник)	UTY-LBTGM	KLLAP	300
комплект за безжичен контрол (дистанционно+приемник)	UTY-LRHGM	KLLAP	500
декоративна решетка с автоматични жалузи	UTD-GXTA-W	ARHG09/12/14KLLAP	270
декоративна решетка с автоматични жалузи	UTD-GXTB-W	ARHG18KLLAP	330
комплект за полуграждане	UTR-STA	всички модели AGHG	350
комплект за всмукване на пресен въздух	UTZ-VXAA	KVLA	920
затваряща клапа	UTR-YDZB	KVLA	220
дистанционен термосензор	UTY-XSZX	ARHG, ARHG	240
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXH3	KMCE, KGTE, KETA	160
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KVLA, KLLAP, AGHG	250
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1	AGHG, ABHG	300





### КОМПАКТНА КАСЕТА ECO

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C  
Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа



Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUXG09KVLVLA	АОНГ09КАТА	2.5 (0.9-2.7)	3.2 (0.9-3.9)	2.30	0.68/0.88	A++	A+	6.20	4.00	33/31/29/27	245×570×570	541×663×290	6.35/9.52	2950
AUXG12KVLVLA	АОНГ12КАТА	3.5 (0.9-3.7)	4.1 (0.9-4.4)	2.80	1.09/1.17	A++	A+	6.10	4.00	37/34/30/27	245×570×570	541×663×290	6.35/9.52	3150
AUXG14KVLVLA	АОНГ14КАТА	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-5.3)	3.20	1.37/1.42	A++	A+	6.10	4.00	38/34/30/27	245×570×570	542×799×290	6.35/9.52	3450
AUXG18KVLVLA	АОНГ18КАТА	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.80	1.69/1.72	A++	A	6.10	3.90	38/34/30/26	245×570×570	542×799×290	6.35/12.70	3650
AUXG22KVLVLA	АОНГ22КАТА	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.40	1.95/2.00	A++	A	6.10	3.90	44/42/36/30	245×570×570	632×799×290	6.35/12.70	3850
AUXG24KVLVLA	АОНГ24КАТА	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.40	2.26/2.08	A+	A	5.90	3.80	49/44/36/30	245×570×570	632×799×290	6.35/12.70	4150

Wi-Fi модул за серия KVLVLA - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### КОМПАКТНА КАСЕТА PRO

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C  
Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа



Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUHG09KVLVLA	АОНГ09КВТВ	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	2.60	0.55/0.79	A++	A+	6.70	4.40	33/31/29/27	245×570×570	542×799×290	6.35/9.52	3450
AUHG12KVLVLA	АОНГ12КВТВ	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.40	0.93/1.08	A++	A+	6.60	4.30	37/34/30/27	245×570×570	542×799×290	6.35/9.52	3650
AUHG14KVLVLA	АОНГ14КВТВ	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	3.80	1.28/1.32	A++	A+	6.50	4.40	38/34/30/27	245×570×570	542×799×290	6.35/9.52	3950
AUHG18KVLVLA	АОНГ18КВТВ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.60/1.66	A++	A+	6.60	4.20	38/34/30/26	245×570×570	632×799×290	6.35/12.70	4150
AUHG22KVLVLA	АОНГ22КВТВ	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.82/1.87	A++	A+	6.60	4.30	44/42/36/30	245×570×570	632×799×290	6.35/12.70	4350
AUHG24KVLVLA	АОНГ24КВТВ	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	2.21/2.03	A++	A+	6.10	4.00	49/44/36/30	245×570×570	716×820×315	6.35/12.70	4650

Wi-Fi модул за серия KVLVLA - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### КАСЕТА 360 ECO - БЯЛА

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C  
Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух, 360° подаване на въздуха



Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUXG18KRLB	АОНГ18КАТА	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.80	1.60/1.66	A++	A+	6.20	4.10	33/32/31/28	246×840×840	542×799×290	6.35/12.70	4150
AUXG22KRLB	АОНГ22КАТА	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.40	1.85/1.93	A++	A+	6.20	4.10	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4350
AUXG24KRLB	АОНГ24КАТА	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.40	2.12/1.97	A++	A+	6.10	4.00	35/33/32/29	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4650
AUXG30KRLB	АОНГ30КАТА	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8.00	2.56/2.64	A++	A+	6.10	4.00	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5250
AUXG36KRLB	АОНГ36КАТА	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.06/2.58	A++	A+	6.10	4.00	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5750
AUXG45KRLB	АОНГ45КАТА	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.32/3.77	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	6950
AUXG54KRLB	АОНГ54КАТА	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	4.87/4.86	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7950
					400V									
AUXG36KRLB	АОНГ36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.06/2.58	A++	A+	6.10	4.00	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6050
AUXG45KRLB	АОНГ45KQTA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.32/3.77	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7250
AUXG54KRLB	АОНГ54KQTA	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	4.87/4.86	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	8300

Wi-Fi модул за серия KRLB - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### КАСЕТА 360 PRO - БЯЛА

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C  
Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух, 360° подаване на въздуха



Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUXG18KRLB	АОНГ18КВТВ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.36/1.58	A++	A+	7.00	4.30	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4550
AUXG22KRLB	АОНГ22КВТВ	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.71/1.82	A++	A+	7.00	4.40	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4750
AUXG24KRLB	АОНГ24КВТВ	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	1.89/1.90	A++	A+	6.60	4.20	35/33/32/29	246×840×840	716×820×315	6.35/12.70	5050
AUXG30KRLB	АОНГ30КВТВ	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.00	2.44/2.51	A++	A+	6.70	4.30	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5650
AUXG36KRLB	АОНГ36КВТВ	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.30	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6150
AUXG45KRLB	АОНГ45КВТВ	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.61/3.21	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7350
AUXG54KRLB	АОНГ54КВТВ	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.41/4.16	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	8950
					400V									
AUXG36KRLB	АОНГ36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.30	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6550
AUXG45KRLB	АОНГ45KRTA	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.61/3.21	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7750
AUXG54KRLB	АОНГ54KRTA	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.41/4.16	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	9350

Wi-Fi модул за серия KRLB - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### КАСЕТА 360 ECO - ЧЕРНА

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух, 360° подаване на въздуха

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUXG18KRLB	АОНГ18КАТА	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.80	1.60/1.66	A++	A+	6.20	4.10	33/32/31/28	246×840×840	542×799×290	6.35/12.70	4480
AUXG22KRLB	АОНГ22КАТА	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.40	1.85/1.93	A++	A+	6.20	4.10	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4680
AUXG24KRLB	АОНГ24КАТА	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.40	2.12/1.97	A++	A+	6.10	4.00	35/33/32/29	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4980
AUXG30KRLB	АОНГ30КАТА	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8.00	2.56/2.64	A++	A+	6.10	4.00	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5580
AUXG36KRLB	АОНГ36КАТА	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.06/2.58	A++	A+	6.10	4.00	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6080
AUXG45KRLB	АОНГ45КАТА	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.32/3.77	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7280
AUXG54KRLB	АОНГ54КАТА	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	4.87/4.86	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	8280
400V														
AUXG36KRLB	АОНГ36КQТА	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.06/2.58	A++	A+	6.10	4.00	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6380
AUXG45KRLB	АОНГ45КQТА	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.32/3.77	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7580
AUXG54KRLB	АОНГ54КQТА	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	4.87/4.86	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	8580

Wi-Fi модул за серия KRLB - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### КАСЕТА 360 PRO - ЧЕРНА

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух, 360° подаване на въздуха

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUXG18KRLB	АОНГ18КВТБ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.36/1.58	A++	A+	7.00	4.30	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4880
AUXG22KRLB	АОНГ22КВТБ	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.71/1.82	A++	A+	7.00	4.40	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	5080
AUXG24KRLB	АОНГ24КВТБ	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	1.89/1.90	A++	A+	6.60	4.20	35/33/32/29	246×840×840	716×820×315	6.35/12.70	5380
AUXG30KRLB	АОНГ30КВТБ	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.00	2.44/2.51	A++	A+	6.70	4.30	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5980
AUXG36KRLB	АОНГ36КВТБ	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.30	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6480
AUXG45KRLB	АОНГ45КВТБ	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.61/3.21	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	7680
AUXG54KRLB	АОНГ54КВТБ	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.41/4.16	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	9280
400V														
AUXG36KRLB	АОНГ36КВТА	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.30	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6880
AUXG45KRLB	АОНГ45КВТА	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.61/3.21	-	-	-	-	46/42/39/35	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	8080
AUXG54KRLB	АОНГ54КВТА	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.41/4.16	-	-	-	-	47/43/40/36	288×840×840	998×940×320	9.52/15.88	9680

Wi-Fi модул за серия KRLB - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### КОМПАКТНА 4-ПЪТНА КАСЕТА - R410A (Outlet)

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUHG12LVLB	АОНГ12ЛАЛЛ	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.50	1.05/1.11	A++	A+	6.20	4.10	37/34/30/27	245×570×570	578×790×300	6.35/9.52	3150
AUHG14LVLB	АОНГ14ЛАЛЛ	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	4.30	1.33/1.34	A++	A+	6.40	4.40	38/34/30/27	245×570×570	541×663×290	6.35/12.7	3450
AUHG18LVLB	АОНГ18ЛАЛЛ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9~7.5)	5.20	1.62/1.66	A++	A+	6.20	4.20	38/34/30/26	245×570×570	542×799×290	6.35/12.7	3650
AUHG18LVLB	АОНГ18ЛBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9~7.5)	5.20	1.62/1.66	A++	A+	6.20	4.20	38/34/30/26	245×570×570	542×799×290	6.35/12.7	3650
AUXG18LVLB	АОНГ18ЛBCA	5.2 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-8.0)	5.20	1.42/1.5	A++	A+	7.05	4.40	33/28	246×840×840	620×790×290	6.35/12.7	4150
AUHG45LRLA	АОНГ45ЛЕТЛ	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	12.50	3.88/3.77	-	-	3.22	3.71	46.36	288×840×840	1290×900×330	9.52/15.88	6490
AUHG54LRLA	АОНГ54ЛЕТЛ	13.3 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	13.30	4.2/4.69	-	-	3.01	3.41	47/37	288×840×840	1290×900×330	9.52/15.88	7790

В комплект с решетка и безжично управление

## Акcesoари към касетъчни климатици

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
комплект: решетка със сензорно дистанционно управление UTY-RNRGZ3	UTG-UKGA-W	KRLB	500
решетка, бяла	UTG-UKGC-W	KRLB	540
решетка, черна	UTG-UKGA-B	KRLB	750
жично дистанционно управление	UTY-RCRGZ1	всички модели AUXG	300
жично дистанционно управление (сензорен панел)	UTY-RNRGZ5	всички модели AUXG	490
жично дистанционно управление	UTY-RLRG	всички модели AUXG	420
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	всички модели	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	всички модели	390
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	всички модели	250
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSRG	всички модели AUXG	240
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG	всички модели AUXG	280
безжично дистанционно управление	UTY-LNTG	KVLA	180
комплект за безжичен контрол (дистанционно + приемник)	UTY-LBTGC	KRLB	300
сензор за присъствие	UTY-SHZXC	KRLB	210
широк панел	UTG-AKXA-W	KRLB	370
панелна гарнитура	UTG-BKXA-W	KRLB	800
комплект за всмукване на свеж въздух	UTZ-VXRA	KRLB	840
затваряща клапа	UTR-YDZK	KRLB	250
изолационен комплект за висока влажност	UTZ-KXRA	KRLB	290
комплект за всмукване на свеж въздух	UTZ-VXAA	KVLA	920
затваряща клапа	UTR-YDZB	KVLA	220
изолационен комплект за висока влажност	UTZ-KXGC	KVLA	300
външна платка вход/изход (с кутия)	UTY-XCSX + UTZ-GXRA	всички модели AUXG	480
комплект за външно свързване	UTY-XWZXZG	всички модели AUXG	138
комплект за външно свързване	UTY-XWZX	всички модели AUXG	138
комплект за външно свързване	UTY-XWZXZ3	AONG30/36/45/54 KBTB/KATA, AONG36/45/54KRTA/KQTA	138
WI-FI комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-TWBXF2	LVLA	690
WI-FI комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-XCBXZ2	LRLA	620
WI-FI комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KVLA, KRLB	250



### НИСКОПРОФИЛЕН ЗА СКРИТ ТАБАНЕН МОНТАЖ ECO

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замръсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън,

Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARXG09KLLAP	AONG09KATA	2.5 (0.9-2.7)	3.2 (0.9-3.9)	2.30	0.69/0.88	A+	A	5.90	3.80	28/27/26/25	198×700×620	541×663×290	6.35/9.52	3050
ARXG12KLLAP	AONG12KATA	3.5 (0.9-3.7)	4.1 (0.9-4.4)	2.80	1.09/1.17	A+	A	5.80	3.80	29/28/26/25	198×700×620	541×663×290	6.35/9.52	3250
ARXG14KLLAP	AONG14KATA	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-5.3)	3.20	1.37/1.42	A+	A	5.60	3.80	32/30/28/26	198×700×620	542×799×290	6.35/9.52	3500
ARXG18KLLAP	AONG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.80	1.66/1.71	A+	A	5.80	3.80	32/30/29/27	198×900×620	542×799×290	6.35/12.70	3800



### НИСКОПРОФИЛЕН ЗА СКРИТ ТАБАНЕН МОНТАЖ PRO

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замръсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън,

Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARXG09KLLAP	AONG09KBTV	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	2.60	0.60/0.79	A++	A+	6.20	4.30	28/27/26/25	198×700×620	542×799×290	6.35/9.52	3450
ARXG12KLLAP	AONG12KBTV	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.40	0.93/1.08	A++	A+	6.10	4.00	29/28/26/25	198×700×620	542×799×290	6.35/9.52	3700
ARXG14KLLAP	AONG14KBTV	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	3.80	1.28/1.32	A+	A	5.80	3.90	32/30/28/26	198×700×620	542×799×290	6.35/9.52	3950
ARXG18KLLAP	AONG18KBTV	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.55/1.62	A++	A+	6.20	4.10	32/30/29/27	198×900×620	632×799×290	6.35/12.70	4250



### НИСКОПРОФИЛЕН ЗА СКРИТ ТАБАНЕН МОНТАЖ - R410A (Outlet)

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замръсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън,

Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARHG14LLTB	AONG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	4.30	1.33/1.34	A+	A	5.80	3.90	32/25	198×700×620	578×790×300	6.35/12.70	3400
ARHG30LME	AONG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.50	2.65/2.68	A+	A	5.90	3.90	39/26	270×1135×700	830×900×330	9.52/15.88	4200

В комплект с жично дистанционно управление UTY-RLRG



### КОМПАКТЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARXG12KHTAP	АОНГ12KBTV	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.40	0.87/1.00	A++	A+	6.30	4.10	32/27/26/24	300×700×700	542×799×290	6.35/9.52	4500
ARXG14KHTAP	АОНГ14KBTV	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	3.80	1.17/1.25	A++	A+	6.20	4.00	33/28/27/25	300×700×700	542×799×290	6.35/9.52	4700
ARXG18KHTAP	АОНГ18KBTV	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.36/1.56	A++	A+	6.50	4.10	28/25/22/20	300×1000×700	632×799×290	6.35/12.70	4950
ARXG22KHTAP	АОНГ22KBTV	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.71/1.81	A++	A+	6.50	4.20	28/25/22/20	300×1000×700	632×799×290	6.35/12.70	5150
ARXG24KHTAP	АОНГ24KBTV	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	1.89/1.85	A++	A+	6.50	4.10	32/28/24/21	300×1000×700	716×820×315	6.35/12.70	5350
ARXG30KHTAP	АОНГ30KBTV	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.00	2.65/2.63	A++	A+	6.23	4.00	36/33/30/29	300×1000×700	788×940×320	9.52/15.88	6750
ARXG36KHTAP	АОНГ36KBTV	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.86/2.48	A++	A+	6.10	4.20	36/31/28/26	300×1400×700	788×940×320	9.52/15.88	6950
ARXG45KHTAP	АОНГ45KBTV	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	A++	A+	-	-	39/35/31/29	300×1400×700	998×940×320	9.52/15.88	7750
ARXG54KHTAP	АОНГ54KBTV	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	A++	A+	-	-	39/35/31/29	300×1400×700	998×940×321	9.52/15.88	10650
400V														
ARXG36KHTAP	АОНГ36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.86/2.48	A++	A+	6.10	4.20	36/31/28/26	300×1400×700	788×940×320	9.52/15.88	7150
ARXG45KHTAP	АОНГ45KRTA	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	-	-	-	-	39/35/31/29	300×1400×700	998×940×320	9.52/15.88	8150
ARXG54KHTAP	АОНГ54KRTA	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	-	-	-	-	39/35/31/29	300×1400×700	998×940×320	9.52/15.88	10850



### СРЕДНОНАПОРЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ ECO

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARXG22KMLB	АОНГ22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.40	1.92/2.00	A+	A	5.80	3.80	31/29/27/25	270×1135×700	632×799×290	6.35/12.70	3880
ARXG24KMLA	АОНГ24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.40	2.19/2.00	A+	A	5.90	3.90	31/29/27/25	270×1135×700	632×799×290	6.35/12.70	4100
ARXG30KMLA	АОНГ30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8.00	2.78/2.77	A+	A	5.80	3.90	39/35/30/26	270×1135×700	788×940×320	9.52/15.88	5280
ARXG36KMLA	АОНГ36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.13/3.03	A+	A	5.60	3.90	39/35/30/26	270×1135×700	788×940×320	9.52/15.88	5700
ARXG45KMLA	АОНГ45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	42/38/32/28	270×1135×700	998×940×320	9.52/15.88	6650
400V														
ARXG36KMLA	АОНГ36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.13/3.03	A+	A	5.60	3.90	39/35/30/26	270×1135×700	788×940×320	9.52/15.88	5850
ARXG45KMLA	АОНГ45KQTA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	42/38/32/28	270×1135×700	998×940×320	9.52/15.88	6800



### СРЕДНОНАПОРЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ PRO

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа, Подаване на преден въздух

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARXG22KMLB	АОНГ22KBTV	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.78/1.87	A++	A+	6.10	4.10	31/29/27/25	270×1135×700	632×799×290	6.35/12.70	4450
ARXG24KMLA	АОНГ24KBTV	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	2.14/1.97	A++	A+	6.20	4.10	31/29/27/25	270×1135×700	716×820×315	6.35/12.70	4550
ARXG30KMLA	АОНГ30KBTV	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.00	2.65/2.63	A++	A+	6.23	4.00	39/35/30/26	270×1135×700	788×940×320	9.52/15.88	5950
ARXG36KMLA	АОНГ36KBTV	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.97/2.88	A++	A+	6.10	4.00	39/35/30/26	270×1135×700	788×940×320	9.52/15.88	6350
ARXG45KMLA	АОНГ45KBTV	12.1 (4.0-13.0)	13.5 (4.2-15.2)	-	4.22/3.84	-	-	-	-	42/38/32/28	270×1135×700	998×940×320	9.52/15.88	7350
400V														
ARXG36KMLA	АОНГ36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.97/2.88	A++	A+	6.10	4.00	39/35/30/26	270×1135×700	788×940×320	9.52/15.88	6650
ARXG45KMLA	АОНГ45KRTA	12.1 (4.0-13.0)	13.5 (4.2-15.2)	-	4.22/3.84	A++	A+	-	-	42/38/32/28	270×1135×700	998×940×320	9.52/15.88	7650



### ВИСОКОНАПОРЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ PRO

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARXG45KHTB	АОНГ45KBTV	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (5.0-16.2)	-	4.16/3.61	-	-	-	-	47/43/40	400×1050×500	998×940×320	9.52/15.88	7000
ARXG54KHTB	АОНГ54KBTV	13.4 (5.0-14.5)	15.5 (5.5-18.0)	-	4.77/4.18	-	-	-	-	47/43/40	400×1050×500	998×940×320	9.52/15.88	9000
400V														
ARXG45KHTB	АОНГ45KRTA	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (5.0-16.2)	-	4.16/3.61	-	-	-	-	47/43/40	400×1050×500	998×940×320	9.52/15.88	7700
ARXG54KHTB	АОНГ54KRTA	13.4 (5.0-14.5)	15.5 (5.5-18.0)	-	4.77/4.18	-	-	-	-	47/43/40	400×1050×500	998×940×320	9.52/15.88	9700



## ВИСОК НАПОР ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ - R410A

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас		Шум	Размери		Тръби	Цена		
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dB(A)	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ARHG60LHTA	АОНГ60LATT	15.0 (6.2-17.5)	18.0 (6.2-20.0)	15	4.7/5.15	3.19	3.50	45/40/36/-	425×1250×490	1290×900×330	9.52/15.88	10999		
ARHG72LHTA	АОНГ72LRLA	19.0 (8.4-20.9)	22.4 (7.2-24.6)	19	6.46/6.59	2.94	3.40	46/39	360×1400×850	1428×1080×480	12.7/25.4	13999		
ARHG90LHTA	АОНГ90LRLA	22.0 (10.3-24.2)	27.0 (8.5-29.7)	22	7.77/8.18	2.83	3.30	47/40	360×1400×850	1428×1080×480	12.7/25.4	15299		

В комплект с жично дистанционно управление UTY-RNNGM

### Акcesoари към канални климатизи

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление (сензорен панел)	UTY-RNRGZ5	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	490
жично дистанционно управление	UTY-RLRG	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	420
жично дистанционно управление	UTY-RCRGZ1	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	300
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	Всички модели	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	Всички модели	460
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	Всички модели	250
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSRG	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	240
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	280
комплект безжично управление (дистанционно+приемник)	UTY-LBTGM	KLLAP, KHTAP, KMLA	300
комплект безжично управление (дистанционно+приемник)	UTY-LRHGM	LLTB, LMLE, ARHG60/72/90LHTA	500
сензор за стайна температура	UTY-XSZX	Всички модели	240
декоративна решетка с автоматични жалузи	UTY-GXTA-W	ARHG02/12/14KLLAP, LLTB	270
декоративна решетка с автоматични жалузи	UTY-GXTB-W	ARHG18KLLAP	330
филтър с дълъг експлоатационен живот	UTY-LFNA	ARHG36/45/54KHTAP	190
филтър с дълъг експлоатационен живот	UTY-LFNB	ARHG18/22/24/30KHTAP	190
филтър с дълъг експлоатационен живот	UTY-LFNC	ARHG12/14KHTAP	170
филтър с дълъг експлоатационен живот	UTD-LFKA	ARHG72/90LHTA	280
филтър с дълъг експлоатационен живот	UTD-LF25NA	KMLA, ARHG30LMLE	270
филтър с дълъг експлоатационен живот	UTD-LF60KA	ARHG45/54KHTA	270
фланец/кръгъл/	UTD-RF204	KMLA, ARHG30LMLE	120
фланец/правоъгълен/	UTD-SF045T	KMLA, ARHG24/36/45LMLE, ARHG30/36LMLE	120
кондензна помпа	UTZ-PX1NBA	KMLA, ARHG24/36/45LMLE, ARHG30/36LMLE	360
кондензна помпа	UTZ-PX1NAB	ARHG72/90LHTA	430
комплект за външна връзка вход/изход	UTY-XWZXZG	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	135
комплект за външна връзка вход/изход	UTD-ECS5A	KHTA, LLTB, LMLE, ARHG45/54/60LHTAVVVVVV	150
външна платка за вход/изход	UTY-XCSX	ARHG72/90LHTA	320
комплект за външна връзка вход/изход с кутия	UTY-XCSX + UTZ-GXNA	KHTAP	337
външна платка за вход/изход	UTY-XWZXZ3	АОНГ30/36/45/54KBTB/KATA, АОНГ36/45/54KRТА/KQТА, АОНГ72/90LRLE	135
разширителна кутия вход/ изход	UTZ-GXRA	KHTAP	190
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1	KHTA, LLTB, LMLE, LHTA	300
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	250





### ТАВАНЕН ЗА ОТКРИТ МОНТАЖ ECO

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C  
Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Подаване на преден въздух

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ABHG18KRТА	АОНГ18КАТА	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.80	1.66/1.71	A+	A	5.80	3.80	38/36/33/31	235×1080×705	632×799×290	6.35/12.70	3650
ABHG22KRТА	АОНГ22КАТА	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.40	1.95/2.09	A+	A	5.60	3.80	42/37/34/31	235×1080×705	632×799×290	6.35/12.70	4050
ABHG24KRТА	АОНГ24КАТА	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.40	2.19/2.00	A+	A	6.00	3.90	41/36/32/29	235×1390×705	632×820×315	6.35/12.70	4450
ABHG30KRТА	АОНГ30КАТА	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8.00	2.78/2.86	A+	A	5.80	3.90	45/40/35/32	235×1390×705	788×940×320	9.52/15.88	5900
ABHG36KRТА	АОНГ36КАТА	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.13/3.03	A+	A	5.60	3.90	44/40/37/32	235×1700×705	788×940×320	9.52/15.88	6100
ABHG45KRТА	АОНГ45КАТА	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	45/41/39/34	235×1700×705	998×940×320	9.52/15.88	7100
400V														
ABHG36KRТА	АОНГ36КQТА	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.70	3.13/3.03	A+	A	5.60	3.90	44/40/37/32	235×1700×705	788×940×320	9.52/15.88	6350
ABHG45KRТА	АОНГ45КQТА	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	45/41/39/34	235×1700×705	998×940×320	9.52/15.88	7350

Wi-Fi модул за серия KRТА - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### ТАВАНЕН ЗА ОТКРИТ МОНТАЖ PRO

Работен диапазон при охлаждане: -15 ~ 46 °C  
Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони  
Функции: Икономичен режим, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Подаване на преден въздух

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ABHG18KRТА	АОНГ18КВТВ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.55/1.62	A++	A+	6.20	4.10	38/36/33/31	235×1080×705	632×799×290	6.35/12.70	4150
ABHG22KRТА	АОНГ22КВТВ	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.87/1.95	A++	A+	6.10	4.00	42/37/34/31	235×1080×705	632×799×290	6.35/12.70	4550
ABHG24KRТА	АОНГ24КВТВ	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	2.14/1.97	A++	A+	6.20	4.10	41/36/32/29	235×1390×705	716×820×315	6.35/12.70	4950
ABHG30KRТА	АОНГ30КВТВ	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.00	2.65/2.77	A++	A+	6.10	4.00	45/40/35/32	235×1390×705	788×940×320	9.52/15.88	6650
ABHG36KRТА	АОНГ36КВТВ	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.96/2.88	A++	A+	6.37	4.20	44/40/37/32	235×1700×705	788×940×320	9.52/15.88	6850
ABHG45KRТА	АОНГ45КВТВ	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-16.2)	-	4.22/3.84	-	-	-	-	45/41/39/34	235×1700×705	998×940×320	9.52/15.88	7750
400V														
ABHG36KRТА	АОНГ36КQТА	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.96/2.88	A++	A+	6.37	4.20	44/40/37/32	235×1700×705	788×940×320	9.52/15.88	7150
ABHG45KRТА	АОНГ45КQТА	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-16.2)	-	4.22/3.84	-	-	-	-	45/41/39/34	235×1700×705	998×940×320	9.52/15.88	8150
ABHG54KRТА	АОНГ54КQТА	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.2-16.5)	-	4.45/4.43	-	-	-	-	48/44/41/38	235×1700×705	998×940×320	9.52/15.88	10550

Wi-Fi модул за серия KRТА - UTU-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



### LV / LR - R410A (Outlet)

ПОДОВО / ТАВАНЕН

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър,  
Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ABHG18LVТВ	АОНГ18LBCВ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5.20	1.62/1.66	A++	A+	6.10	4.00	43/40/34/31	199×990×655	632×799×290	6.35/12.70	3 499
ABHG24LVТА	АОНГ24LBCВ	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	6.80	2.21/2.26	A+	A	5.60	3.90	48/44/40/35	199×990×655	716×820×315	6.35/15.88	3 849
ABHG30LRTE	АОНГ30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.50	2.65/2.77	A++	A+	6.10	4.20	45/44/40/32	240×1660×700	830×900×330	9.52/15.88	5 999
ABHG36LRTE	АОНГ36LETL	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	9.40	2.93/3.02	A+	A+	6.00	4.10	47/44/40/32	240×1660×700	830×900×330	9.52/15.88	6 299

В комплект с безжично дистанционно управление UTU-LNHG, важи за всички модели

### Аксессуары към таванни климатици

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	ABHG-LV, ABHG-LR	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	ABHG-LV, ABHG-LR	460
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	ABHG-LV, ABHG-LR	250
жично дистанционно управление (сензорен панел)	UTY-RNRGZ5	KRТА	490
жично дистанционно управление	UTY-RLRG	KRТА	420
жично дистанционно управление	UTY-RCRGZ1	KRТА	300
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSRG	KRТА	240
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG	KRТА	280
комплект безжично упр. (дистанционно + приемник)	UTY-LBTGH	KRТА	300
външна платка вход/изход (с кутия)	UTY-XCSX + UTZ-GXEA	KRТА	390
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZG	KRТА	135
кондензна помпа	UTR-DPB24T	KRТА	420
L-образен комплект за тръби	UTP-FX24A	ABHG18/22/24KRТА	90
L-образен комплект за тръби	UTP-FX35A	ABHG30/36/45/54KRТА	39
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZ3	KBTB/KATA, KRТА/KQТА	135
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KRТА, LVТВ, LVТА, LRTE	250
външен превключвател	UTY-TERX	KRТА	370
мрежов преобразувател (DC)	UTY-VTGX	KRТА	480
мрежов преобразувател (AC)	UTY-VTGXV	KRТА	720



## КОМПРЕСОРНО КОНДЕНЗАТОРНИ АГРЕГАТИ

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Компресорно кондензаторен модул за свързване към DX топлообменник от вентилационна система.

Всички тела са с вграден TRV

Предимства: Иновативен дизайн на топлообменника, подсилен корпус, модерен, високоефективен компресор, модулел контрол на тялото, високи коефициенти на енергийна ефективност

Модел	Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
АОНГ09КВТВ	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	2.50	0.60/0.79	A++	A+	6.10	4.00	46	-	542×799×290	6.35/9.52	2 650
АОНГ12КВТВ	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.40	0.87/1.00	A++	A+	6.30	4.10	47	-	542×799×290	6.35/9.52	2 750
АОНГ14КВТВ	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	3.80	1.17/1.25	A++	A+	6.20	4.00	49	-	542×799×290	6.35/9.52	2 950
АОНГ18КВТВ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.40	1.36/1.56	A++	A+	6.50	4.10	50	-	632×799×290	6.35/12.70	3 150
АОНГ22КВТВ	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.80	1.71/1.81	A++	A+	6.50	4.20	51	-	632×799×290	6.35/12.70	3 400
АОНГ24КВТВ	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6.00	1.89/1.85	A++	A+	6.50	4.10	54	-	716×820×315	6.35/12.70	3 600
АОНГ30КВТВ	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.00	2.65/2.63	A++	A+	6.23	4.00	55	-	788×940×320	9.52/15.88	4 400
АОНГ36КВТВ	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.86/2.48	A++	A+	6.10	4.20	55	-	788×940×320	9.52/15.88	3 880
АОНГ45КВТВ	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	A++	A+	-	-	57	-	998×940×320	9.52/15.88	4 980
АОНГ54КВТВ	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	A++	A+	-	-	59	-	998×940×321	9.52/15.88	6 499
400V													
АОНГ36КРТА	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.70	2.86/2.48	A++	A+	6.10	4.20	55	-	788×940×320	9.52/15.88	4 380
АОНГ45КРТА	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	-	-	-	-	57	-	998×940×320	9.52/15.88	5 480
АОНГ54КРТА	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	-	-	-	-	59	-	998×940×320	9.52/15.88	6 840
R410A; 400V													

### Аксессуары към компресорно кондензаторни агрегати за вентилация

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
модул за управление на външно тяло	UTY-XDZX	избрани външни тела R32	1190
модул за управление на външно тяло	UTI-INV-R32	избрани външни тела R32	890
модул за управление на външно тяло	UTI-INV-DX	избрани външни тела	890
допълнителен контролен панел	UTI-ATWD	Контролен модул UTI-INV-U	750
допълнителен температурен сензор	UTI-ETS	Контролен модул UTI-INV-U	120
комплект за свързване на вход/изход	UTI-ERRW	Контролен модул UTI-INV-U	120
Контролер за работа с два модула последователно	SL02-IMP	в комплект с вътрешно окабеляване към клемния блок	120
Контролер за работа с три модула последователно	SL03-IMP	в комплект с вътрешно окабеляване към клемния блок	180
Modbus	UTI-INV-485	управление чрез Modbus RTU вместо 0-10V	300
USB връзка с компютър	UTI-USB2	кабел USB	150
Вътрешен сензор за контрол на температурата на входящия въздух	UTI-ETS	Необходим е USB кабел за настройка на температурата	440





### LM & LF - R410A

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър.  
Функции: Икономичен режим, Мощен дифузор, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Тих режим на работа на външното тяло, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ASHG12LMCA	AOHG12LMCA	3.4(0.9-3.9)	4.0(0.9-5.3)	3.50	0.97/1.02	A++	A+	7.00	4.00	43/40/32/21	268×840×203	535×663×293	6.35/9.52	1659
ASHG24LFCA	AOHG24LFCC	7.1 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-10.6)	5.80	2.20/2.21	A++	A	6.11	3.80	49/42/37/32	320×998×238	620×790×290	6.35/12.70	3 180
ASHG30LMTA	AOHG30LMTA	8.0(2.9-9.0)	8.8(2.2-11.0)	8.00	0.97/1.02	A++	A+	6.35	4.15	43/40/32/21	340×1150×280	830×900×330	9.52/15.88	4149

### Акcesoари към сплит климатични системи

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	LFCC	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	LFCC	390
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	LFCC	250
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-TWBXF2	LUCA	850
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	780
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-TWBXF2	LUCA	750
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	680
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-TWBXF2	LUCA	640
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	570
разделен интерфейс (порт: дист. упр., вход/изход)	UTY-TWBXF2	LUCA	390
разделен интерфейс (порт: дист. упр., вход/изход)	UTY-XCBXZ2	LMCA	320
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZ5	LMCA, LUCA	135
външна платка вход/изход	UTY-XWZX	LFCC	135
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1	LFCC	300
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-TWBXF2	LUCA	690
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-XCBXZ2	LMCA	620



### LV / LR - R410A (Outlet)

ПОДОВО / ТАВАНЕН

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър,  
Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ABHG30LRTE	AOHG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.50	2.65/2.77	A++	A+	6.10	4.20	45/44/40/32	240×1660×700	830×900×330	9.52/15.88	5999
ABHG36LRTE	AOHG36LETL	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	9.40	2.93/3.02	A+	A+	6.00	4.10	47/44/40/32	240×1660×700	830×900×330	9.52/15.88	6299

В комплект с безжично дистанционно управление UTY-LNHG, важи за всички модели

### Акcesoари към сплит климатични системи

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM	ABHG	360
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM	ABHG	390
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	ABHG	250
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1	ABHG	300



### КОМПАКТНА 4-ПЪТНА КАСЕТА - R410A (Outlet)

Работен диапазон при охлаждане: -10 ~ 46 °C

Работен диапазон при отопление: -15 ~ 24 °C

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, Филтър със сребърни йони

Функции: Икономичен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Външен ON/OFF вход, Вградена кондензна помпа

Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
AUHG12LVLB	AOHG12LALL	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.50	1.05/1.11	A++	A+	6.20	4.10	37/34/30/27	245×570×570	578×790×300	6.35/9.52	3150
AUHG14LVLB	AOHG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	4.30	1.33/1.34	A++	A+	6.40	4.40	38/34/30/27	245×570×570	541×663×290	6.35/12.7	3450
AUHG18LVLB	AOHG18LALL	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9~7.5)	5.20	1.62/1.66	A++	A+	6.20	4.20	38/34/30/26	245×570×570	542×799×290	6.35/12.7	3650
AUHG18LVLB	AOHG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9~7.5)	5.20	1.62/1.66	A++	A+	6.20	4.20	38/34/30/26	245×570×570	542×799×290	6.35/12.7	3650
AUXG18LVLB	AOHG18LBCA	5.2 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-8.0)	5.20	1.42/1.5	A++	A+	7.05	4.40	33/28	246×840×840	620×790×290	6.35/12.7	4150
AUHG45LRLA	AOHG45LETL	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	12.50	3.88/3.77			3.22	3.71	46.36	288×840×840	1290×900×330	9.52/15.88	6490

В комплект с решетка и безжично управление