



KP

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	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
ASHG07KPCE	АОHG07KPCE	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	1199	1139
ASHG09KPCE	АОHG09KPCE	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	1299	1239
ASHG12KPCE	АОHG12KPCE	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	1399	1339

Wi-Fi модул за серия KPCE - UTU-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



KL

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	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
ASHG18KLCA	АОHG18KLCA	5.2(0.9-5.5)	6.3(0.6-7.6)	4.80	1.685/1.80	A++	A+	7.2	4.3	47/44/40/35	293x790x249	542x799x290	6.35/9.52	2 499	2399
ASHG24KLCA	АОHG24KLCA	7.1(0.9-7.7)	8.0(0.9-9.0)	7.10	2.42/2.225	A++	A+	7.1	4	51/45/38/33	293x790x249	632x799x290	6.35/12.70	2 979	2849



KM

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	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
ASHG07KMCE	АОHG07KMCC	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A+	7.4	4.1	38/33/29/20	270x834x215	541x663x290	6.35/9.52	1 460	1389
ASHG09KMCE	АОHG09KMCC	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	270x834x215	541x663x290	6.35/9.52	1 560	1489
ASHG12KMCE	АОHG12KMCC	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	2.50	0.935/0.960	A++	A+	7.3	4.4	40/35/30/20	270x834x215	541x663x290	6.35/9.52	1 660	1589
ASHG14KMCE	АОHG14KMCC	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.00	1.220/1.410	A++	A+	6.9	4.1	43/36/30/20	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 240	2239
ASHG18KMTE	АОHG18KMTE	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	2 880	2799
ASHG24KMTE	АОHG24KMTE	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	3599

Wi-Fi модул за серия KMCE - UTU-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



KG

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	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
ASHG07KGTE	АОHG07KGCA	2.0(0.9-3.2)	2.5(0.9-5.2)	2.30	0.400/0.500	A+++	A+++	8.5	5.1	38/33/29/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	1 820	1739
ASHG09KGTE	АОHG09KGCA	2.5(0.9-3.4)	2.8(0.9-5.4)	2.40	0.555/0.560	A+++	A+++	8.5	5.1	40/34/29/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	1 980	1839
ASHG12KGTE	АОHG12KGCA	3.4(0.9-4.1)	4.0(0.9-6.1)	2.50	0.805/0.910	A+++	A+++	8.5	5.1	40/35/30/19	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 240	2039
ASHG14KGTE	АОHG14KGCA	4.2(0.9-4.5)	5.4(0.9-6.4)	4.00	1.175/1.350	A++	A+	7.1	4.3	43/36/30/20	270x834x215	542x799x290	6.35/9.52	2 720	2579

Wi-Fi модул за серия KGTE - UTU-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



КЕТА - Бял



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, Миеш 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	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ASHG07KETE	AONG07KETA	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A+	7.4	4.1	38/33/29/20	295×950×230	541×663×290	6.35/9.52	1 479
ASHG09KETE	AONG09KETA	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	295×950×230	541×663×290	6.35/9.52	1 579
ASHG12KETE	AONG12KETA	3.4(0.9-3.9)	4.0(0.9-5.3)	2.50	0.935/0.960	A++	A+	7.3	4.4	40/35/30/20	295×950×230	541×663×290	6.35/9.52	1 879
ASHG14KETE	AONG14KETA	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.00	1.220/1.410	A++	A+	6.9	4.1	43/36/30/20	295×950×230	542×799×290	6.35/9.52	2 379

Wi-Fi модул за серия КЕТЕ - UTY-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



КЕТА - Сив



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, Миеш 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	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС
ASHG07KETE-B	AONG07KETA	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	2.30	0.450/0.555	A++	A+	7.4	4.1	38/33/29/20	295×950×230	541×663×290	6.35/9.52	1539
ASHG09KETE-B	AONG09KETA	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	295×950×230	541×663×290	6.35/9.52	1639
ASHG12KETE-B	AONG12KETA	3.4(0.9-3.9)	4.0(0.9-5.3)	2.50	0.935/0.960	A++	A+	7.3	4.4	40/35/30/20	295×950×230	541×663×290	6.35/9.52	1959
ASHG14KETE-B	AONG14KETA	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	4.00	1.220/1.410	A++	A+	6.9	4.1	43/36/30/20	295×950×230	542×799×290	6.35/9.52	2459

Wi-Fi модул за серия КЕТЕ - UTY-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



KX



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, Миеш се панел, Автоматично двойно въртене на клапите, Вграден 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
ASHG09KXCA	AONG09KXCA	2.5 (0.6-3.5)	3.6 (0.6-7.1)	3.4	0.46/0.63	A+++	A+++	8.5	5.1	46/42/38/28	293×786×378	704×820×315	6.35/9.52	4 899



KV

ПОДОВ (КОНЗОЛА)



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°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	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
AGHG09KVCA	AONG09KVCA	2.5 (0.9-3.5)	3.5 (0.9-5.1)	2.6	0.53/0.81	A+++	A+	8.5	4.3	40/35/29/22	600×740×200	542×799×290	6.35/9.52	2 899	2699
AGHG12KVCA	AONG12KVCA	3.5 (0.9-4.0)	4.5 (0.9-5.3)	3.6	0.88/1.22	A++	A+	8.2	4.1	40/35/29/22	600×740×200	542×799×290	6.35/9.52	3 199	2949
AGHG14KVCA	AONG14KVCA	4.2 (0.9-5.2)	5.2 (0.9-6.3)	4.2	1.06/1.41	A++	A+	8.1	4	44/38/31/22	600×740×200	632×799×290	6.35/9.52	3 899	3649

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	390
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-TFSXW1	KMCC, KGTV	240
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXF2	KMCE, KGTE, KETE, KETE-B, KPCE, KMTE, KMTA, KMTB	160
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



LM - R410A (Outlet)

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

GENERAL
 Fujitsu General Limited



Модел		Охлаждане	Отопление	Отопление при -10°C	Консумация kW	Енергиен клас				Шум	Размери		Тръби	Цена	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
ASHG07LMCA	AOHG07LMCA	2.0(0.5-3.0)	3.0(0.5-3.4)	2.30	0.465/0.770	A++	A+	6.80	4.10	43/40/32/21	268×840×203	535×663×293	6.35/9.52	1 460	1339
ASHG09LMCA	AOHG09LMCA	2.5(0.5-3.2)	3.2(0.5-4.0)	2.40	0.65/0.73	A++	A+	7.00	4.10	43/40/32/21	268×840×203	535×663×293	6.35/9.52	1 560	1439
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	1 660	1539



LF - R410A (Outlet)

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър,
 Функции: Икономичен режим, Мощен дифузор, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Автоматична смяна на режима, Автоматично двойно въртене, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор

GENERAL
 Fujitsu General Limited

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
ASHG24LFC	AOHG24LFC	7.1 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-10.6)	2.40	2.20/2.21	A++	A	6.11	3.80	49/42/37/32	320×998×238	620×790×290	6.35/12.70	3 179

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	780
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-XCBXZ2	LMCA	710
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	138
външна платка вход/изход	UTY-XWZX	LFCC	138
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



МУЛТИ СПЛИТ СИСТЕМИ



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	2299
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+1x6.35/1270	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 - R410A (Outlet)



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;
- Голяма дължина на тръбното трасе
- Ниски нива на шум и вибрации

Модел	Охлаждане	Отопление		Размери	Тръби	Цена	Цена
Външно	kW	kW	Максимален брой тела	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
АОНГ18LAT3	5.4 (1.8-6.8)	6.8 (2.0-8.0)	3	700x900x330	3x6.35 2x9.52 1x12.7	3 200	2899
АОНГ24LAT3	6.8 (1.8-8.5)	8.0 (2.0-8.8)	3	700x900x330	3x6.35 2x9.52 1x12.7	3 600	3299
АОНГ45LBLA6	12.5 (3.5-14.0)	13.5 (3.5-16.0)	6	998x970x370	6x6.35 4x9.52 2x12.7	7 700	6999

Комбиниращ се само с вътрешни тела от серията КМСС



КМ



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, Миец 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	Цена*
Вътрешно	kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС	с ДДС
ASHG07KMCE	2.0	2.7	38/33/29/20	270×834×215	6.35/9.52	650	599
ASHG09KMCE	2.5	3.3	40/34/29/20	270×834×215	6.35/9.52	700	649
ASHG12KMCE	3.5	3.8	40/35/30/20	270×834×215	6.35/9.52	750	699
ASHG14KMCE	4.0	5.0	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	990	899
ASHG18KMTE	5.0	6.0	45/40/35/29	280×980×240	6.35/12.70	1179	
ASHG22KMTE	6.0	7.2	49/40/35/29	280×980×240	6.35/12.70	1379	
ASHG24KMTE	7.0	7.9	49/40/35/29	280×980×240	6.35/12.70	1549	

Wi-Fi модул за серия КМСЕ - UTY-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



KG

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, Миец 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	2.0	2.7	38/33/29/19	270×834×215	6.35/9.52	790
ASHG09KGTE	2.5	3.3	40/34/29/19	270×834×215	6.35/9.52	840
ASHG12KGTE	3.5	3.8	40/35/30/19	270×834×215	6.35/9.52	890
ASHG14KGTE	4.0	5.0	43/36/30/20	270×834×215	6.35/9.52	1 130

Wi-Fi модул за серия KGTE - UTY-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



КЕТА

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, ябълков-катехинов филтър, йонно-дезодориращ филтър

Функции: Икономичен режим, Мощен режим, Поддържане на 10°C, Настройка на клапите, Автоматична скорост на вентилатора, Автоматичен рестарт, Таймер за сън, Таймер програматор, Седмичен таймер, Миец се панел, Опция за Wi-Fi



Модел	Охлаждане	Отопление	Шум	Размери	Тръби	Цена
Вътрешно	kW	kW	dBA	Вътрешно	mm	с ДДС
ASHG07KETE	2.0	2.7	38/33/29/20	295×950×230	6.35/9.52	700
ASHG09KETE	2.5	3.3	40/34/29/21	295×950×230	6.35/9.52	750
ASHG12KETE	3.5	3.8	40/35/30/21	295×950×230	6.35/9.52	800
ASHG14KETE	4.0	5.0	43/36/30/21	295×950×230	6.35/9.52	1 040
ASHG07KETE-B	2.0	2.7	38/33/29/20	295×950×230	6.35/9.52	740
ASHG09KETE-B	2.5	3.3	40/34/29/21	295×950×230	6.35/9.52	790
ASHG12KETE-B	3.5	3.8	40/35/30/21	295×950×230	6.35/9.52	840
ASHG14KETE-B	4.0	5.0	43/36/30/21	295×950×230	6.35/9.52	1 080

Wi-Fi модул за серия KETE - UTY-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



KV

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	2.5	3.3	39/34/28/22	600×740×200	6.35/9.52	1 650
AGHG12KVCA	3.5	3.8	42/36/30/22	600×740×200	6.35/9.52	1 750
AGHG14KVCA	4.0	5.0	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	2.0	2.7	33/31/29/27	245x570x570	6.35/9.52	1 520
AUXG09KVLA	2.5	3.3	33/31/29/27	245x570x570	6.35/9.52	1 570
AUXG12KVLA	3.5	3.8	37/34/31/28	245x570x570	6.35/9.52	1 620
AUXG14KVLA	4.0	5.0	38/35/32/29	245x570x570	6.35/9.52	1 670
AUXG18KVLA	5.0	6.0	38/35/32/29	245x570x570	6.35/12.70	2 100
AUXG22KVLA	6.0	7.2	44/42/36/30	245x570x570	6.35/12.70	2 200

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



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	2.0	2.7	28/26/25/24	198x700x620	6.35/9.52	1 120
ARXG09KLLAP	2.5	3.3	28/27/26/25	198x700x620	6.35/9.52	1 220
ARXG12KLLAP	3.5	3.8	29/28/27/26	198x700x620	6.35/9.52	1 320
ARXG14KLLAP	4.0	5.0	32/30/28/26	198x700x620	6.35/9.52	1 420
ARXG18KLLAP	5.0	6.0	32/30/29/27	198x900x620	6.35/12.70	1 850

Wi-Fi модул - UTY-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



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	2.0	2.7	29/26/24/23	198x700x450	6.35/9.52	1 500
ARXG09KSLAP	2.5	3.3	29/26/24/23	198x700x450	6.35/9.52	1 600
ARXG12KSLAP	3.5	3.8	31/27/25/23	198x700x450	6.35/9.52	1 700
ARXG14KSLAP	4.0	5.0	35/30/27/23	198x700x450	6.35/9.52	1 800
ARXG18KSLAP	5.0	6.0	32/29/26/23	198x900x450	6.35/12.70	2 400

Wi-Fi модул - UTY-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС



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	6.0	7.2	31/29/27/25	270×1135×700	6.35/12.70	2 100
ARXG24KMLA	7.0	7.9	31/29/27/25	270×1135×700	6.35/12.70	2 300
ARXG22KMLB	6.0	7.2	31/29/27/25	270×1135×700	6.35/12.70	1 820

Wi-Fi модул - UTY-TFSXZ1 - 250.00 лв с ДДС

Акcesoари към мулти-сплит

Описание	Модел	Съвместими модели	Цена
жично дистанционно управление	UTY-RCRGZ1	KVL A, KSLAP, KLLAP	300
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		390
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM		250
жично дистанционно управление	UTY-RNNGM + UTY-TWBXF2		KMCE
жично дистанционно управление	UTY-RVNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	780
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM + UTY-TWBXF2	KMCE	640
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSRG	KVL A, KSLAP, KLLAP	240
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG	KVL A, KSLAP, KLLAP	280
комплект за безжичен контрол (дистанционно+присъединяване)	UTY-LBTGM	KLLAP	300
комплект за безжичен контрол (дистанционно+присъединяване)	UTY-LRHGM	KLLAP	500
декоративна решетка с автоматични жалюзи	UTD-GXTA-W	ARHG09/12/14KLLAP	270
декоративна решетка с автоматични жалюзи	UTD-GXTB-W	ARHG18KLLAP	330
комплект за полувграждане	UTR-STA	всички модели AGHG	350
комплект за всмукване на пресен въздух	UTZ-VXAA	KVL A	920
затваряща клапа	UTR-YDZB	KVL A	220
дистанционен термосензор	UTY-XSZX	ARHG, ARHG	240
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXW1	KMCE, KGTE; KETA	240
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KVL A, KLLAP	250
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1	AGHG, ABHG	300



КМ

Грижа за въздуха: Индикатор за замърсен филтър, йонно-дезодориращ филтър, ябълков-катехинов 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, Миеш се панел, Автоматично двойно въртене на клапите, 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
ASHG30KMTA	AONG30KMTA	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	4 599
ASHG36KMTA	AONG36KMTA	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	4 999

Wi-Fi модул за серия KMT - UTU-TFSXF2 - 160.00 лв с ДДС



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
AUXG09KVLА	AONG09KATA	2.5 (0.9-2.7)	3.2 (0.9-3.9)	2.3	0.68/0.88	A++	A+	6.2	4	33/31/29/27	245x570x570	541x663x290	6.35/9.52	2950
AUXG12KVLА	AONG12KATA	3.5 (0.9-3.7)	4.1 (0.9-4.4)	2.8	1.09/1.17	A++	A+	6.1	4	37/34/30/27	245x570x570	541x663x290	6.35/9.52	3150
AUXG14KVLА	AONG14KATA	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-5.3)	3.2	1.37/1.42	A++	A+	6.1	4	38/34/30/27	245x570x570	542x799x290	6.35/9.52	3450
AUXG18KVLА	AONG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.8	1.69/1.72	A++	A	6.1	3.9	38/34/30/26	245x570x570	542x799x290	6.35/12.70	3650
AUXG22KVLА	AONG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.4	1.95/2.00	A++	A	6.1	3.9	44/42/36/30	245x570x570	632x799x290	6.35/12.70	3850
AUXG24KVLА	AONG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.4	2.26/2.08	A+	A	5.9	3.8	49/44/36/30	245x570x570	632x799x290	6.35/12.70	4150

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



КОМПАКТНА КАСЕТА PRO

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
AUHG09KVLА	AONG09KBTB	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	2.6	0.55/0.79	A++	A+	6.7	4.4	33/31/29/27	245x570x570	542x799x290	6.35/9.52	3450
AUHG12KVLА	AONG12KBTB	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.4	0.93/1.08	A++	A+	6.6	4.3	37/34/30/27	245x570x570	542x799x290	6.35/9.52	3650
AUHG14KVLА	AONG14KBTB	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-6.5)	3.8	1.28/1.32	A++	A+	6.5	4.4	38/34/30/27	245x570x570	542x799x290	6.35/9.52	3950
AUHG18KVLА	AONG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.60/1.66	A++	A+	6.6	4.2	38/34/30/26	245x570x570	632x799x290	6.35/12.70	4150
AUHG22KVLА	AONG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.82/1.87	A++	A+	6.6	4.3	44/42/36/30	245x570x570	632x799x290	6.35/12.70	4350
AUHG24KVLА	AONG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	2.21/2.03	A++	A+	6.1	4	49/44/36/30	245x570x570	716x820x315	6.35/12.70	4650

Wi-Fi модул за серия KVLА - 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	AONG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.8	1.60/1.66	A++	A+	6.2	4.1	33/32/31/28	246x840x840	542x799x290	6.35/12.70	4150
AUXG22KRLB	AONG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.4	1.85/1.93	A++	A+	6.2	4.1	33/32/31/28	246x840x840	632x799x290	6.35/12.70	4350
AUXG24KRLB	AONG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.4	2.12/1.97	A++	A+	6.1	4	35/33/32/29	246x840x840	632x799x290	6.35/12.70	4650
AUXG30KRLB	AONG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8	2.56/2.64	A++	A+	6.1	4	40/38/36/33	288x840x840	788x940x320	9.52/15.88	5250
AUXG36KRLB	AONG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.06/2.58	A++	A+	6.1	4	44/41/38/34	288x840x840	788x940x320	9.52/15.88	5750
AUXG45KRLB	AONG45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.32/3.77	-	-	-	-	46/42/39/35	288x840x840	998x940x320	9.52/15.88	6950
AUXG54KRLB	AONG54KATA	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	4.87/4.86	-	-	-	-	47/43/40/36	288x840x840	998x940x320	9.52/15.88	7950
400V														
AUXG36KRLB	AONG36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.06/2.58	A++	A+	6.1	4	44/41/38/34	288x840x840	788x940x320	9.52/15.88	6050
AUXG45KRLB	AONG45KQTA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.32/3.77	-	-	-	-	46/42/39/35	288x840x840	998x940x320	9.52/15.88	7250
AUXG54KRLB	AONG54KQTA	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	4.87/4.86	-	-	-	-	47/43/40/36	288x840x840	998x940x320	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	AONG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.36/1.58	A++	A+	7	4.3	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4550
AUXG22KRLB	AONG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.71/1.82	A++	A+	7	4.4	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4750
AUXG24KRLB	AONG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	1.89/1.90	A++	A+	6.6	4.2	35/33/32/29	246×840×840	716×820×315	6.35/12.70	5050
AUXG30KRLB	AONG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8	2.44/2.51	A++	A+	6.7	4.3	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5650
AUXG36KRLB	AONG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.3	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6150
AUXG45KRLB	AONG45KBTB	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	AONG54KBTB	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	AONG36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.3	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6550
AUXG45KRLB	AONG45KRTA	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	AONG54KRTA	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	AONG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.8	1.60/1.66	A++	A+	6.2	4.1	33/32/31/28	246×840×840	542×799×290	6.35/12.70	4480
AUXG22KRLB	AONG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.4	1.85/1.93	A++	A+	6.2	4.1	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4680
AUXG24KRLB	AONG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.4	2.12/1.97	A++	A+	6.1	4	35/33/32/29	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4980
AUXG30KRLB	AONG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8	2.56/2.64	A++	A+	6.1	4	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5580
AUXG36KRLB	AONG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.06/2.58	A++	A+	6.1	4	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6080
AUXG45KRLB	AONG45KATA	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	AONG54KATA	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	AONG36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.06/2.58	A++	A+	6.1	4	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6380
AUXG45KRLB	AONG45KQTA	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	AONG54KQTA	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	AONG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.36/1.58	A++	A+	7	4.3	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	4880
AUXG22KRLB	AONG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.71/1.82	A++	A+	7	4.4	33/32/31/28	246×840×840	632×799×290	6.35/12.70	5080
AUXG24KRLB	AONG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	1.89/1.90	A++	A+	6.6	4.2	35/33/32/29	246×840×840	716×820×315	6.35/12.70	5380
AUXG30KRLB	AONG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8	2.44/2.51	A++	A+	6.7	4.3	40/38/36/33	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	5980
AUXG36KRLB	AONG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.3	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6480
AUXG45KRLB	AONG45KBTB	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	AONG54KBTB	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	AONG36BTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.91/2.45	A++	A+	6.55	4.3	44/41/38/34	288×840×840	788×940×320	9.52/15.88	6880
AUXG45KRLB	AONG45BTA	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	AONG54BTA	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
AUNG12LVLB	AONG12LALL	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.5	1.05/1.11	A++	A+	6.2	4.1	37/34/30/27	245x570x570	578x790x300	6.35/9.52	3150
AUNG14LVLB	AONG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	4.3	1.33/1.34	A++	A+	6.4	4.4	38/34/30/27	245x570x570	541x663x290	6.35/12.7	3450
AUNG18LVLB	AONG18LALL	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5.2	1.62/1.66	A++	A+	6.2	4.2	38/34/30/26	245x570x570	542x799x290	6.35/12.7	3650
AUNG18LVLB	AONG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5.2	1.62/1.66	A++	A+	6.2	4.2	38/34/30/26	245x570x570	542x799x290	6.35/12.7	3650
AUXG18LVLB	AONG18LBCA	5.2 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-8.0)	5.2	1.42/1.5	A++	A+	7.05	4.4	33/28	246x840x840	620x790x290	6.35/12.7	4150
AUNG45LRLA	AONG45LETL	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	12.5	3.88/3.77			3.22	3.71	46.36	288x840x840	1290x900x330	9.52/15.88	6490
AUNG54LRLA	AONG54LETL	13.3 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	13.3	4.2/4.69			3.01	3.41	47/37	288x840x840	1290x900x330	9.52/15.88	7790

В комплект с решетка и безжично управление

Акcesoари към касетъчни климатизи

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-XWZGZ	всички модели AUXG	138
комплект за външно свързване	UTY-XWZX	всички модели AUXG	138
комплект за външно свързване	UTY-XWZX3	AONG30/36/45/54 KBTB/KATA, AONG36/45/54KRTA/KQTA	138
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-TWBXF2	LRLA	690
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFNXZ1 + UTY-XCBXZ2	LRLA	620
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KVLA, KRLB	250



НИСКОПРОФИЛЕН 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



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 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-3.9)	2.3	0.69/0.88	A+	A	5.9	3.8	28/27/26/25	198x700x620	541x663x290	6.35/9.52	3050
ARXG12KLLAP	AONG12KATA	3.5 (0.9-3.7)	4.1 (0.9-4.4)	2.8	1.09/1.17	A+	A	5.8	3.8	29/28/26/25	198x700x620	541x663x290	6.35/9.52	3250
ARXG14KLLAP	AONG14KATA	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-5.3)	3.2	1.37/1.42	A+	A	5.6	3.8	32/30/28/26	198x700x620	542x799x290	6.35/9.52	3500
ARXG18KLLAP	AONG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.8	1.66/1.71	A+	A	5.8	3.8	32/30/29/27	198x900x620	542x799x290	6.35/12.70	3800



НИСКОПРОФИЛЕН 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



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	AONG09KBTB	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	2.6	0.60/0.79	A++	A+	6.2	4.3	28/27/26/25	198x700x620	542x799x290	6.35/9.52	3450
ARXG12KLLAP	AONG12KBTB	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.4	0.93/1.08	A++	A+	6.1	4	29/28/26/25	198x700x620	542x799x290	6.35/9.52	3700
ARXG14KLLAP	AONG14KBTB	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-6.5)	3.8	1.28/1.32	A+	A	5.8	3.9	32/30/28/26	198x700x620	542x799x290	6.35/9.52	3950
ARXG18KLLAP	AONG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.55/1.62	A++	A+	6.2	4.1	32/30/29/27	198x900x620	632x799x290	6.35/12.70	4250



НИСКОПРОФИЛЕН ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ - 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, 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
ARHG14LLTB	AOHG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	4.3	1.33/1.34	A+	A	5.8	3.9	32/25	198x700x620	578x790x300	6.35/12.70	3400
ARHG30LMLE	AOHG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.5	2.65/2.68	A+	A	5.9	3.9	39/26	270x1135x700	830x900x330	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	AOHG12KBTB	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.4	0.87/1.00	A++	A+	6.3	4.1	32/27/26/24	300x700x700	542x799x290	6.35/9.52	4500
ARXG14KHTAP	AOHG14KBTB	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	3.8	1.17/1.25	A++	A+	6.2	4	33/28/27/25	300x700x700	542x799x290	6.35/9.52	4700
ARXG18KHTAP	AOHG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.36/1.56	A++	A+	6.5	4.1	28/25/22/20	300x1000x700	632x799x290	6.35/12.70	4950
ARXG22KHTAP	AOHG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.71/1.81	A++	A+	6.5	4.2	28/25/22/20	300x1000x700	632x799x290	6.35/12.70	5150
ARXG24KHTAP	AOHG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	1.89/1.85	A++	A+	6.5	4.1	32/28/24/21	300x1000x700	716x820x315	6.35/12.70	5350
ARXG30KHTAP	AOHG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8	2.65/2.63	A++	A+	6.23	4	36/33/30/29	300x1000x700	788x940x320	9.52/15.88	6750
ARXG36KHTAP	AOHG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.86/2.48	A++	A+	6.1	4.2	36/31/28/26	300x1400x700	788x940x320	9.52/15.88	6950
ARXG45KHTAP	AOHG45KBTB	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	A++	A+	-	-	39/35/31/29	300x1400x700	998x940x320	9.52/15.88	7750
ARXG54KHTAP	AOHG54KBTB	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	A++	A+	-	-	39/35/31/29	300x1400x700	998x940x321	9.52/15.88	10650
400V														
ARXG36KHTAP	AOHG36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.86/2.48	A++	A+	6.1	4.2	36/31/28/26	300x1400x700	788x940x320	9.52/15.88	7150
ARXG45KHTAP	AOHG45KRTA	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	-	-	-	-	39/35/31/29	300x1400x700	998x940x320	9.52/15.88	8150
ARXG54KHTAP	AOHG54KRTA	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	-	-	-	-	39/35/31/29	300x1400x700	998x940x320	9.52/15.88	10850



СРЕДНОПАПРЕН 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
ARXG22KMVB	AOHG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.4	1.92/2.00	A+	A	5.8	3.8	31/29/27/25	270x1135x700	632x799x290	6.35/12.70	3880
ARXG24KMVA	AOHG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.4	2.19/2.00	A+	A	5.9	3.9	31/29/27/25	270x1135x700	632x799x290	6.35/12.70	4100
ARXG30KMVA	AOHG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8	2.78/2.77	A+	A	5.8	3.9	39/35/30/26	270x1135x700	788x940x320	9.52/15.88	5280
ARXG36KMVA	AOHG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.13/3.03	A+	A	5.6	3.9	39/35/30/26	270x1135x700	788x940x320	9.52/15.88	5700
ARXG45KMVA	AOHG45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	42/38/32/28	270x1135x700	998x940x320	9.52/15.88	6650
400V														
ARXG36KMVA	AOHG36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.13/3.03	A+	A	5.6	3.9	39/35/30/26	270x1135x700	788x940x320	9.52/15.88	5850
ARXG45KMVA	AOHG45KQTA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	42/38/32/28	270x1135x700	998x940x320	9.52/15.88	6800



СРЕДНОПАПРЕН 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
ARXG22KMVB	AOHG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.78/1.87	A++	A+	6.1	4.1	31/29/27/25	270x1135x700	632x799x290	6.35/12.70	4450
ARXG24KMVA	AOHG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	2.14/1.97	A++	A+	6.2	4.1	31/29/27/25	270x1135x700	716x820x315	6.35/12.70	4550
ARXG30KMVA	AOHG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8	2.65/2.63	A++	A+	6.23	4	39/35/30/26	270x1135x700	788x940x320	9.52/15.88	5950
ARXG36KMVA	AOHG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.97/2.88	A++	A+	6.1	4	39/35/30/26	270x1135x700	788x940x320	9.52/15.88	6350
ARXG45KMVA	AOHG45KBTB	12.1 (4.0-13.0)	13.5 (4.2-15.2)	-	4.22/3.84	-	-	-	-	42/38/32/28	270x1135x700	998x940x320	9.52/15.88	7350
400V														
ARXG36KMVA	AOHG36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.97/2.88	A++	A+	6.1	4	39/35/30/26	270x1135x700	788x940x320	9.52/15.88	6650
ARXG45KMVA	AOHG45KRTA	12.1 (4.0-13.0)	13.5 (4.2-15.2)	-	4.22/3.84	A++	A+	-	-	42/38/32/28	270x1135x700	998x940x320	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
ARHG45KHTB	АОНГ45KBTB	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (5.0-16.2)	-	4.16/3.61	-	-	-	-	47/43/40	400x1050x500	998x940x320	9.52/15.88	7750
ARHG54KHTB	АОНГ54KBTB	13.4 (5.0-14.5)	15.5 (5.5-18.0)	-	4.77/4.18	-	-	-	-	47/43/40	400x1050x500	998x940x320	9.52/15.88	9350
ARHG45KHTB	АОНГ45KRTA	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (5.0-16.2)	-	4.16/3.61	-	-	-	-	47/43/40	400x1050x500	998x940x320	9.52/15.88	8650
ARHG54KHTB	АОНГ54KRTA	13.4 (5.0-14.5)	15.5 (5.5-18.0)	-	4.77/4.18	-	-	-	-	47/43/40	400x1050x500	998x940x320	9.52/15.88	9550



ВИСОК НАПОР ЗА СКРИТ ТАВАНЕН МОНТАЖ - 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, 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
ARHG60LHTA	АОНГ60LATT	15.0 (6.2-17.5)	18.0 (6.2-20.0)	15	4.7/5.15	3.19	3.5	45/40/36/-	425x1250x490	1290x900x330	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	3.4	46/39	360x1400x850	1428x1080x480	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	3.3	47/40	360x1400x850	1428x1080x480	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	390
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 жалюзи	UTY-GXTA-W	ARHG02/12/14KLLAP, LLTB	270
декоративна решетка с автоматични жалюзи	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, ARHG24/36/45LMLA, ARHG30/36LMLE	120
кондензна помпа	UTZ-PX1NBA	KMLA, ARHG24/36/45LMLA, ARHG30/36LMLE	360
кондензна помпа	UTZ-PX1NAB	ARHG72/90LHTA	430
комплект за външна връзка вход/изход	UTY-XWZXZG	KLLAP, KHTAP, KMLA, ARHG72/90LHTA	138
комплект за външна връзка вход/изход	UTD-ECSSA	KHTA, LLTB, LMLE, ARHG45/54/60LHTAVVVVV	150
външна платка за вход/изход	UTY-XCSX	ARHG72/90LHTA	290
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, АОНГ36/45/54KRTA/KQTA, АОНГ72/90LRLE	138
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
ABHG18KRTA	AONG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	3.8	1.66/1.71	A+	A	5.8	3.8	38/36/33/31	235x1080x705	542x799x290	6.35/12.70	3650
ABHG22KRTA	AONG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	4.4	1.95/2.09	A+	A	5.6	3.8	42/37/34/31	235x1080x705	632x799x290	6.35/12.70	4050
ABHG24KRTA	AONG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	5.4	2.19/2.00	A+	A	6	3.9	41/36/32/29	235x1390x705	632x820x315	6.35/12.70	4450
ABHG30KRTA	AONG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	8	2.78/2.86	A+	A	5.8	3.9	45/40/35/32	235x1390x705	788x940x320	9.52/15.88	5900
ABHG36KRTA	AONG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.13/3.03	A+	A	5.6	3.9	44/40/37/32	235x1700x705	788x940x320	9.52/15.88	6100
ABHG45KRTA	AONG45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	45/41/39/34	235x1700x705	998x940x320	9.52/15.88	7100
400V														
ABHG36KRTA	AONG36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	8.7	3.13/3.03	A+	A	5.6	3.9	44/40/37/32	235x1700x705	788x940x320	9.52/15.88	6350
ABHG45KRTA	AONG45KQTA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	4.84/4.18	-	-	-	-	45/41/39/34	235x1700x705	998x940x320	9.52/15.88	7350

Wi-Fi модул за серия KRTA - UTY-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
ABHG18KRTA	AONG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.55/1.62	A++	A+	6.2	4.1	38/36/33/31	235x1080x705	632x799x290	6.35/12.70	4150
ABHG22KRTA	AONG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.87/1.95	A++	A+	6.1	4	42/37/34/31	235x1080x705	632x799x290	6.35/12.70	4550
ABHG24KRTA	AONG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	2.14/1.97	A++	A+	6.2	4.1	41/36/32/29	235x1390x705	716x820x315	6.35/12.70	4950
ABHG30KRTA	AONG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8	2.65/2.77	A++	A+	6.1	4	45/40/35/32	235x1390x705	788x940x320	9.52/15.88	6650
ABHG36KRTA	AONG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.96/2.88	A++	A+	6.37	4.2	44/40/37/32	235x1700x705	788x940x320	9.52/15.88	6850
ABHG45KRTA	AONG45KBTB	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-16.2)	-	4.22/3.84	-	-	-	-	45/41/39/34	235x1700x705	998x940x320	9.52/15.88	7750
400V														
ABHG36KRTA	AONG36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.96/2.88	A++	A+	6.37	4.2	44/40/37/32	235x1700x705	788x940x320	9.52/15.88	7150
ABHG45KRTA	AONG45KRTA	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-16.2)	-	4.22/3.84	-	-	-	-	45/41/39/34	235x1700x705	998x940x320	9.52/15.88	8150
ABHG54KRTA	AONG54KRTA	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.45/4.43	-	-	-	-	48/44/41/38	235x1700x705	998x940x320	9.52/15.88	10550

Wi-Fi модул за серия KRTA - UTY-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	Цена*
Вътрешно	Външно	kW	kW	kW	Охл/Отоп	SEER	SCOP	SEER	SCOP	dBA	Вътрешно	Външно	mm	с ДДС	с ДДС
ABHG18LVTB	AONG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5.20	1.62/1.66	A++	A+	6.1	4.0	43/40/34/31	199x990x655	632x799x290	6.35/12.70	3 660	3499
ABHG24LVTB	AONG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	6.80	2.21/2.26	A+	A	5.6	3.9	48/44/40/35	199x990x655	716x820x315	6.35/15.88	3 960	3849
ABHG30LRTE	AONG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8.50	2.65/2.77	A++	A+	6.1	4.2	45/44/40/32	240x1660x700	830x900x330	9.52/15.88	6 150	5999
ABHG36LRTE	AONG36LETL	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	9.40	2.93/3.02	A+	A+	6.0	4.1	47/44/40/32	240x1660x700	830x900x330	9.52/15.88	7 250	6299

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

Акcesoари 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	390
опростено жично дистанционно управление	UTY-RSNGM	ABHG-LV, ABHG-LR	250
жично дистанционно управление (сензорен панел)	UTY-RNRGZ5	KRTA	490
жично дистанционно управление	UTY-RLRG	KRTA	420
жично дистанционно управление	UTY-RRCRGZ1	KRTA	300
опростено жично дистанционно управление	UTY-PSRG	KRTA	240
опростено жично дистанционно управление	UTY-RHRG	KRTA	280
комплект безжично упр. (дистанционно + приемник)	UTY-LBTGH	KRTA	300
външна платка вход/изход (с кутия)	UTY-XCSX + UTZ-GXEA	KRTA	390
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZG	KRTA	138
кондензна помпа	UTR-DPBZ4T	KRTA	420
L-образен комплект за тръби	UTP-FX24A	ABHG18/22/24KRTA	90
L-образен комплект за тръби	UTP-FX35A	ABHG30/36/45/54KRTA	39
външна платка вход/изход	UTY-XWZXZ3	KBTB/KATA, KRTA/KQTA	138
Wi-Fi комуникационен кит	UTY-TFSXZ1	KRTA, LVTB, LVTA, LRTE	250
външен превключател	UTY-TERX	KRTA	370
мрежов преобразувател (DC)	UTY-VTGX	KRTA	480
мрежов преобразувател (AC)	UTY-VTGXV	KRTA	720





КОМПРЕСОРНО КОНДЕНЗАТОРНИ АГРЕГАТИ

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

Всички тела са с вграден ТРВ

Предимства: Иновативен дизайн на топлообменника, подсилен корпус, модерен, високоефективен компресор, модулен 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)	2.5	0.60/0.79	A++	A+	6.1	4	46	-	542x799x290	6.35/9.52	2 650
АОНГ12КВТВ	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	3.4	0.87/1.00	A++	A+	6.3	4.1	47	-	542x799x290	6.35/9.52	2 750
АОНГ14КВТВ	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	3.8	1.17/1.25	A++	A+	6.2	4	49	-	542x799x290	6.35/9.52	2 950
АОНГ18КВТВ	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	4.4	1.36/1.56	A++	A+	6.5	4.1	50	-	632x799x290	6.35/12.70	3 150
АОНГ22КВТВ	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	4.8	1.71/1.81	A++	A+	6.5	4.2	51	-	632x799x290	6.35/12.70	3 400
АОНГ24КВТВ	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	6	1.89/1.85	A++	A+	6.5	4.1	54	-	716x820x315	6.35/12.70	3 600
АОНГ30КВТВ	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8	2.65/2.63	A++	A+	6.23	4	55	-	788x940x320	9.52/15.88	4 400
АОНГ36КВТВ	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.86/2.48	A++	A+	6.1	4.2	55	-	788x940x320	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	-	998x940x320	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	-	998x940x321	9.52/15.88	6 499
400V													
АОНГ36КRТА	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	8.7	2.86/2.48	A++	A+	6.1	4.2	55	-	788x940x320	9.52/15.88	4 380
АОНГ45КRТА	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	3.53/3.37	-	-	-	-	57	-	998x940x320	9.52/15.88	5 480
АОНГ54КRТА	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	4.42/3.89	-	-	-	-	59	-	998x940x320	9.52/15.88	6 840

R410A: 400V

Акcesoари 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	120
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