

Residential

Personal Line

Monosplit инверторного типа
Настенный



Внутренние блоки Наружный блок	Мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Потребляемая мощность Охлаждение - Нагревание кВт	EER / COP Энергетический класс	Уровень шума на расстоянии дБ(А) В.Б (выс/сред/низ)	Макс. уровень шума на расстоянии дБ(А) Н.Б.	Габариты (ш х в х г) мм В.Б. - Н.Б.
HKED 261 X - HCND 261 X-1	2,60(1,70-3,50) - 3,00(1,70-4,00)	0,710(0,45-1,25) - 0,806(0,50-1,28)	3,66/A - 3,72/A	38/-/28	51	800x280x190 - 812x540x256
HKED 351 X - HCND 351 X-1	3,50(1,70-4,10) - 3,75(1,70-4,50)	1,080(0,45-1,40) - 1,010(0,40-1,50)	3,24/A - 3,71/A	38/-/28	51	800x280x190 - 812x540x256
HKED 511 X - HCND 511 X-1	5,10(1,80-6,00) - 5,98(1,90-6,40)	1,497(0,49-2,08) - 1,607(0,48-2,10)	3,41/A - 3,72/A	46/-/42	55	900x292x215 - 850x605x295
HKED 631 X - HCND 631 X-1	6,30(1,80-6,50) - 7,20(1,90-7,40)	1,950(0,49-2,25) - 1,940(0,48-2,40)	3,23/A - 3,71/A	46/-/42	55	900x292x215 - 850x605x295



Цвет	Модель	Код
Черный	HKED 261 G-1	HSD-1-BCK
Золотой	HKED 261 G-1	HSD-1-GLD
Серебряный	HKED 261 G-1	HSD-1-SLV
Голубой	HKED 261 G-1	HSD-1-LBL
Черный	HKED 351 G-1 - HKED 261-351 X	HSD-2-BCK
Золотой	HKED 351 G-1 - HKED 261-351 X	HSD-2-GLD
Серебряный	HKED 351 G-1 - HKED 261-351 X	HSD-2-SLV
Голубой	HKED 351 G-1 - HKED 261-351 X	HSD-2-LBL
Черный	HKED 531 G-1 - HKED 511-631 X	HSD-3-BCK
Золотой	HKED 531 G-1 - HKED 511-631 X	HSD-3-GLD
Серебряный	HKED 531 G-1 - HKED 511-631 X	HSD-3-SLV
Голубой	HKED 531 G-1 - HKED 511-631 X	HSD-3-LBL

Monosplit вкл./выкл.
Настенный



Внутренние блоки Наружный блок	Мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Потребляемая мощность Охлаждение - Нагревание кВт	EER / COP Энергетический класс	Уровень шума на расстоянии дБ(А) В.Б (выс/сред/низ)	Макс. уровень шума на расстоянии дБ(А) Н.Б.	Габариты (ш х в х г) мм В.Б. - Н.Б.
HKED 261 G-1 - HCND 261 G-1	2,68 - 2,97	0,835 - 0,817	3,21/A - 3,63/A	39/-/29	50	745x250x195 - 700x500x225
HKED 351 G-1 - HCND 351 G-1	3,50 - 3,95	1,090 - 1,090	3,21/A - 3,62/A	39/-/29	52	800x280x190 - 795x540x255
HKED 531 G-1 - HCND 531 G-1	5,30 - 5,85	1,650 - 1,620	3,21/A - 3,61/A	44/-/37	52	900x292x215 - 795x540x255

High COP

Monosplit инверторного типа
Настенный



Внутренние блоки Наружный блок	Мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Потребляемая мощность Охлаждение - Нагревание кВт	EER / COP Энергетический класс	Уровень шума на расстоянии дБ(А) В.Б (выс/сред/низ)	Макс. уровень шума на расстоянии дБ(А) Н.Б.	Габариты (ш х в х г) мм В.Б. - Н.Б.
HKEI 275 XS - HSKI 275 XS	2,65(0,91-3,38) - 3,00(0,97-3,67)	0,706(0,28-1,10) - 0,705(0,30-1,15)	3,75/A - 4,26/A	38/34/29	54	845x286x165 - 760x590x285
HKEI 365 XS - HSKI 365 XS	3,50(1,10-4,35) - 3,87(1,17-4,55)	1,064(0,36-1,48) - 1,004(0,34-1,45)	3,29/A - 3,85/A	39/35/29	54	845x286x165 - 760x590x285
HKEI 515 XS - HSKI 515 XS	5,30(1,50-6,46) - 5,70(1,56-6,75)	1,572(0,45-2,30) - 1,525(0,44-2,10)	3,37/A - 3,74/A	42/37/33	56	995x292x194 - 760x590x285
HKEI 685 XS - HSKI 685 XS	7,10(3,50-7,34) - 7,50(3,23-7,93)	2,166(0,82-2,50) - 1,955(0,80-2,70)	3,28/A - 3,84/A	47/39/36	58	1080x320x200 - 845x695x335

New Mobile



Модель	Мощность Охлаждение кВт	Потребляемая мощность Охлаждение кВт	EER / Энергетический класс	Уровень шума на расстоянии дБ(А) В.Б (выс)	Габариты (ш х в х г) мм
HMCI 125 F-EH	3,55	1,36	2,61/A	54	480x836x385

HMCI 125 F-EH



FreeMatch

Multisplit инверторного типа
Настенный

Настенный



НСКУ 565 X2R
Двойной

НКЕУ XR

НФИУ XR



Наружный блок	Мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Потребляемая мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Уровень шума на расстоянии дБ(А) В.Б (выс/сред/низ)	Макс. уровень шума на расстоянии дБ(А) Н.Б.	Габариты (ш х в х г) мм В.Б. - Н.Б.	Макс. число внутренних блоков
НСКУ 565 X2R	5,60(1,60-6,50) - 6,98(1,40-8,40)	1,643(0,48-2,35) - 1,773(0,50-2,67)		53	842x695x324	2
Настенный						
НКЕУ 265 XR	2,60 - 2,90		39/34/29		795x270x165	
НКЕУ 355 XR	3,50 - 4,09		39/34/29		845x286x165	
Настольный						
НФИУ 205 XR	2,00 - 2,50		37/31/22		700x600x210	
НФИУ 265 XR	2,60 - 3,00		37/31/22		700x600x210	
НФИУ 355 XR	3,20 - 4,00		37/32/23		700x600x210	

Multi Liberty

Multisplit инверторного типа
Наружный блок



НСКУ 406 X2 Двойной

НСКУ 536 X2 Двойной
НСКУ 606 - 806 X3 Тройной
НСКУ 706 X4 Четверной

НСКУ 816 X4 Четверной

НСКУ 1066 X4 Четверной
НСКУ 1066 X5 Penta

New

Наружный блок	Мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Потребляемая мощность Охлаждение - Нагревание кВт	Макс. уровень шума на расстоянии дБ(А) Н.Б.	Габариты (ш х в х г) мм Н.Б.	Макс. число внутренних блоков
НСКУ 406 X2	4,05(1,54-5,80) - 4,57(1,59-5,90)	1,250(0,53-1,71) - 1,227(0,45-1,66)	53	760x590x285	2
НСКУ 536 X2	5,30(1,40-6,66) - 6,10(1,30-8,13)	1,570(0,41-2,16) - 1,610(0,37-2,24)	54	845x695x335	2
НСКУ 606 X3	6,00(1,56-8,93) - 6,70(1,67-9,32)	1,798(0,53-3,03) - 1,774(0,49-2,80)	55	845x695x335	3
НСКУ 806 X3	8,00(1,38-9,86) - 8,70(1,47-11,01)	2,350(0,48-3,09) - 2,300(0,46-3,08)	55	845x695x335	3
НСКУ 706 X4	7,00(1,38-10,11) - 7,60(1,72-11,86)	1,986(0,50-3,42) - 1,963(0,57-3,60)	55	845x695x335	4
НСКУ 816 X4	8,10(1,38-11,09) - 9,00(1,59-12,30)	2,483(0,58-3,75) - 2,427(0,47-3,71)	57	895x860x330	4
НСКУ 1066 X4	10,60(1,27-14,59) - 11,70(1,59-16,03)	3,350(0,55-4,72) - 3,245(0,61-4,81)	61	990x966x396	4
НСКУ 1066 X5 NEW	10,60(1,30-17,23) - 12,00(1,59-17,74)	3,370(0,55-5,82) - 3,400(0,61-5,23)	61	990x966x396	5

8 Энергетических классов

Наружный блок	Внутренние блоки	COP
НСКУ 406 X2	НКЕУ 206/7 X x 2	3,72
НСКУ 536 X2	НКЕУ 266/7 X x 2	3,79
НСКУ 606 X3	НКЕУ 206/7 X x 3	3,78
НСКУ 806 X3	НКЕУ 266/7 X x 3	3,78
НСКУ 706 X4	НКЕУ 206/7 X x 4	3,87
НСКУ 816 X4	НКЕУ 206/7 X x 4	3,71
НСКУ 1066 X4	НКЕУ 266/7 X x 4	3,61
НСКУ 1066 X5	НКЕУ 206/7 X x 5	3,53