

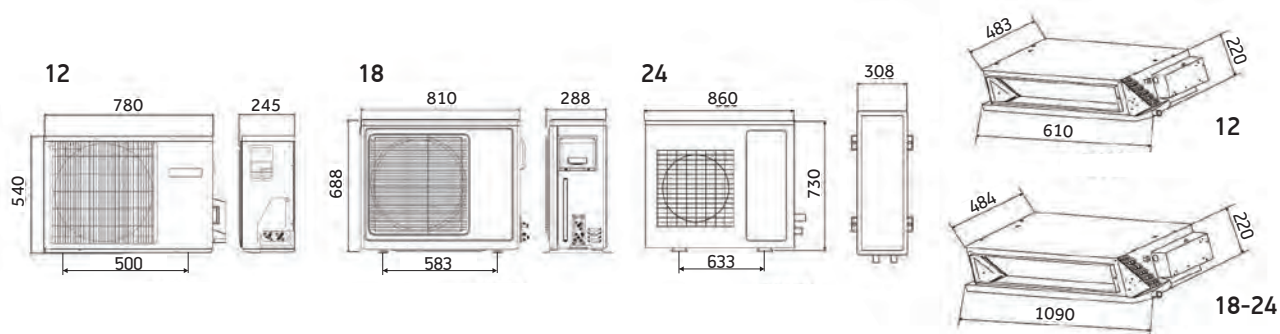
КАНАЛНИ СЛИМ МОДЕЛИ



AD12LS1ERA A++ | A+
 AD18LS1ERA A | A++
 AD24LS1ERA A | A++



КАНАЛНИ СЛИМ МОДЕЛИ	AD12LS1ERA		AD18LS1ERA		AD24LS1ERA	
		1U12BS3ERA		1U18FS2ERA(S)		1U24GS1ERA
Капацитет (kW)	Ладење	3,5 (0,9-4,5)		5,0 (1,8-5,8)		6,8 (2,0-7,6)
	Греење	4,0 (1,0-4,8)		5,5 (2,0-6,5)		7,1 (2,5-8,3)
Моќност на електричниот приклучок (kW)	Ладење	1,35		1,53 (0,55-2,0)		2,1 (0,5-2,6)
	Греење	1,400		1,47 (0,6-2,0)		2,08 (0,5-2,6)
SEER (W/W) Енергетска класа	Ладење	A++ (6,1)		A (5,1)		A (5,1)
SCOP (W/W) Енергетска класа	Греење	A+ (4,0)		A++ (4,3)		A++ (4,8)
Работна температура (°C)	Ладење	18 до 43		18 до 43		-10 до 43
	Греење	-15 до 24		-15 до 24		-15 до 24
Напојување V-ph-Hz	Внатрешна	230-1-50/60		230-1-50/60		230-1-50/60
	Надворешна	230-1-50		230-1-50		230-1-50
Далечински управувач	Жичен	YR-E14 (Стандардно)		YR-E14 (Стандардно)		YR-E14 (Стандардно)
	Безжичен	YR-HD (Опција)		YR-HD (Опција)		YR-HD (Опција)
Ниво на бучава dB(A) Јачина на звукот	Внатрешна	47/44/41		54/48/45		59/55/51
	Надворешна	62		63		68
Вид на компресор	Надворешна	Ротациски		Ротациски		Ротациски
Количина на гас (g)	Надворешна	1200		1300		1600
Проток на воздух(m³/h)	Внатрешна	550/450/400		850/780/600		1200/1050/850
	Надворешна	2000		2200		3000
Нето димензии ШхДхВ (mm)	Внатрешна	610x483x220		1090x484x220		1090x484x220
	Надворешна	780x245x540		810x288x688		860x308x730
Димензии со амбалажа ШхДхВ (mm)	Внатрешна	710x550x290		1174x545x280		1174x545x280
	Надворешна	930x340x614		949x406x745		995x420x815
Нето тежина / Бруто тежина (kg)	Внатрешна	14 / 19		23 / 26,5		25,2 / 28,4
	Надворешна	31,2 / 34,2		43 / 45,5		49 / 52
Притисок (Pa)	Внатрешна	25		25		25
Пречник на цевката (")	Течност	6,35 (¼)		6,35 (¼)		9,52 (¾)
	Гас	9,52 (¾)		12,7 (½)		15,88 (¾)
Растојание меѓу ногарите на надворешн. единица (mm)	Надворешна	500		583		633
Меѓуврска (mm)		5x1,5		5x1,5		5x1,5
Каде е напојувањето (внатрешна/надворешна) (mm)		V3x1,5		V3x1,5		V3x1,5
Максимална висинска разлика (m)		10		15		15
Максимална дозволена должина на цевководот (m)		15		25		25





AD36NS1ERA(S) A | A
AD60HS1ERA(S) B | A



КАНАЛНИ МОДЕЛИ		AD36NS1ERA(S)	AD60HS1ERA(S)
		1U36HS1ERA(S)	1U60IS1ERB(S)
Капацитет (kW)	Ладење	10,00 (2,2-11,0)	15,50 (4,0-16,5)
	Греење	11,00 (2,2-12,0)	16,50 (4,0-18,0)
Моќност на електричниот приклучок (kW)	Ладење	3,29	5,13
	Греење	3,05	4,57
EER (W/W) Енергетска класа		/	B (3,02)
COP (W/W) Енергетска класа		/	A (3,61)
SEER (W/W) Енергетска класа	Ладење	A (5,2)	/
	Греење	A (4,9)	/
SCOP (W/W) Енергетска класа	Ладење	-10 do 46	-10 do 46
	Греење	-15 do 24	-15 do 24
Напојување V-ph-Hz	Внатрешна	230-1-50/60	230-1-50/60
	Надворешна	230-1-50	400-3-50/60
Далечински управувач	Жичен	YR-E14 (Стандардно)	YR-E14 (Стандардно)
	Бежичен	YR-HD (Опција)	YR-HD (Опција)
Ниво на бучава dB(A) Јачина на звукот	Внатрешна	60/58/54	50/46/42
	Надворешна	69	70
Вид на компресор	Надворешна	Dual Ротациски	Ротациски
Количина на гас (g)	Надворешна	2500	3300
Проток на воздух(m ³ /h)	Внатрешна	1630/1488/1421	2580/2070/1560
	Надворешна	4000	6500
Нето димензии ШxДxВ (mm)	Внатрешна	1135x742x270	1197x830x350
	Надворешна	948x340x840	948x340x1250
Димензии со амбалажа ШxДxВ (mm)	Внатрешна	1300x850x380	1430x940x420
	Надворешна	1040x430x1000	1095x410x1400
Нето тежина / Бруто тежина (kg)	Внатрешна	45,4 / 51,3	70 / 77
	Надворешна	64 / 73	96 / 106
Притисок (Pa)	Внатрешна	100	150
Пречник на цевката (")	Течност	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Гас	15,88 (3/4)	19,05 (3/4)
Растојание меѓу ногарите на надворешн. единица (mm)	Надворешна	580	580
Меѓуврска (mm)		5x1,5	5x2,5
Каде е напојувањето (внатрешна/надворешна) (mm ²)		V3x2,5	V5x2,5
Максимална висинска разлика (m)		20	30
Максимална дозволена должина на цевководот (m)		30	50

