INVERTER				ОХЛАЖДЕНИЕ / <mark>НАГРЕВ</mark>			
ВНУТРЕННИЙ БЛОК				FLXS25B	FLXS35B9	FLXS50B	FLXS60B
Холодопроизводительно	сть	Мин.~ ном.~макс.	кВт	1.2~2.5~3.0	1.2~3.5~3.8	0.9~4.9~5.3	Применять только для
Теплопроизводительность		Мин.~ ном.~макс.	кВт	1.2~3.4~4.5	1.4~4.0~5.0	0.9~6.1~7.5	применять только для мультисистем.
Мощность,	Охлаждение	Мин.~ ном.~макс.	кВт	0.30~0.67~0.86	0.30~1.22~1.26	0.45~1.72~1.95	Технические
потребляемая системой	Нагрев	Мин.~ ном.~макс.	кВт	0.29~0.96~1.49	0.29~1.12~1.85	0.31~1.82~3.54	характеристики
Сезонная энергоэффективность	Коэффициент SEER (охлаждение) / Клас		cc	5.19 / A	4.87 / B	5.25 / A	MXS-E/F/G/H/К см. на
	Коэффициент	SCOP (нагрев) / Класс		3.80 / A	3.80 / A	3.80 / A	стр. 70,
	При нагрузке (охлаждение./нагрев)		кВт	2.5 / 2.5	3.5 / 2.9	4.9 / 4.2	RXYS(C)Q-T см. на
	Годовое энергопотребление (охл./нагр.)		кВт.ч	169 / 921	252 / 1068	326 / 1546	стр. 72.
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./мин./тихий	м3/мин	7.6 / 6.0 / 5.2	8.6 / 6.6 / 5.6	11.4 / 8.5 / 7.5	12.0 / 9.3 / 8.3
	Нагрев	Макс./мин./тихий	м3/мин	9.2 / 7.4 / 6.6	12.8 / 8.0 / 7.2	12.1 / 7.5 / 6.8	12.8 / 8.4 / 7.5
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин./тихий	дБА	37 / 31 / 28	38 / 32 / 29	47 / 39 / 36	48 / 41 / 39
	Нагрев	Макс./мин./тихий	дБА	37 / 31 / 29	46 / 33 / 30	46 / 35 / 33	47 / 37 / 34
Трубопровод хладагента							См. MXS-E/F/G/H/K,
	Макс. длина / перепад высот		M	20 / 15	20 / 15	30 / 20	RXYS(C)Q-T
							См. MXS-E/F/G/H/K,
	Диаметр труб	Жидкость / газ	MM	6.4 / 9.5	6.4 / 9.5	6.4 / 12.7	RXYS(C)Q-T
Габариты (ВхШхГ)			MM	490x1050x200			
Bec			КГ	16	16	17	17
Для помещения площадью (ориентировочно)			м2	25	35	50	60
		RXS25L3	RXS35L3	RXS50L	4MXS68,80/5MXS90E/ RXYSQ4,5,6P8		
Размеры	(BxIIIxΓ)		ММ	550x765x285		735x825x300	
Bec			КГ	34	34	47	Тауууулаачуу
Уровень звукового	Охлаждение	Макс. / мин.	дБА	46 / 43	48 / 44	48 / 44	Технические
давления	Нагрев	Макс. / мин.	дБА	47 / 44	48 / 45	48 / 45	характеристики MXS-E/F/G/H/K см. на
Диапазон	Охлаждение	от∼до	°С, сух. терм	емпература -10 -4	-6		мхэ-г/170/11/к см. на стр. 70, RXYS(C)Q-Т см. на
рабочих температур	Нагрев	от∼до	°C, вл. терм.	емпература -15~1	8		
Хладагент				R-410A			стр. 72.
Электропитание				~, 220-240 B, 50 I	ΊЦ		01p. 72.
			Цена в евро	0,00p.	0,00p.	0,00p.	0,00p.
* Кондиционер может быть снабжен низкотемпературным комплектом «Иней» по предварительному заказу.							
Тел. 993-84-91; 922-13-04 ООО" КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ "СКВ-КЛИМАТ"							
1 WI. 775-UT-71, 744-15-UT OOO KOMIII/IEKUIIDIE I EIIIEHMI/I UKD-K/IMMAI							