



Вътрешно тяло			FDXS25F	FDXS35F	FDXS50F	FDXS60F	
Капацитет охлаждане	Мин. / Ном. / Макс.	kW	1.3/2.4/3.0	1.4/3.4/3.8	1.7/5.0/5.3	1.7/6.0/6.5	
Капацитет отопление	Мин. / Ном. / Макс.	kW	1.3/3.2/4.5	1.4/4.0/5.0	1.7/5.8/6.0	1.7/7.0/8.0	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	B		A		
		Проектен капацитет	kW	2.4	3.4	5	6
		SEER		5.08	4.82	5.12	5.5
	Отопление	Енергиен клас		A+	A	A	A
		Проектен капацитет	kW	2.6	2.9	3.5	4
		SCOP		4.19	3.81	3.41	3.51
EER			3.72	3.21	3.03	2.91	
COP			3.9	3.39	3.1	3.21	
Енергиен клас	Охлаждане / Отопление		A/A				
Корпус	Цвят		*				
Размери	Вис. x Шир. x Дълб.	mm	200 x 750 x 620	200 x 750 x 620	200 x 950 x 620	200 x 1150 x 620	
Тегло		kg	21	21	27	30	
Звукова мощност	Охлаждане	Висока мощност	dBa	53	53	55	56
	Отопление	Висока мощност	dBa	53	53	55	56
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Висок/Номин./Нисък	dBa	35/33/27	35/33/27	37/35/29	38/36/30
	Отопление	Висок/Номин./Нисък	dBa	35/33/27	35/33/27	37/35/29	38/36/30
Тръбни съединение	течност	Вън.д.	mm	6.35	6.35	6.35	6.35
	засмукване	Вън.д.	mm	9.5	9.5	12.7	12.7
Електрозахранване Фаза / Честота / Напрежение		Hz/V	1~/50/230				

Външно тяло			RXS25K	RXS35K	RXS50K	RXS60F	
Размери	Вис. x Шир. x Дълб.	mm	550 x 765 x 285	550 x 765 x 285	735 x 825 x 300	735 x 825 x 300	
Тегло		kg	34	34	47	48	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Ном.	dBa	46/-/43	48/-/44	48/-/44	49/46/-
	Отопление	Ном.	dBa	47/-/44	48/-/45	48/-/45	49/46/-
Работен диапазон	Охлаждане	от - 10°C до + 46°C					
	Отопление	от - 15°C до + 18°C					
Електрозахранване Фаза / Честота / Напрежение		Hz/V	1~/50/220-240				
Цена			*	*	*	*	

