

# Premier split



Super DC Inverter

SCOP A+



Beltéri egység			MS11PU-09HRFN1-QRD0W	MS11PU-12HRFN1-QRC8W
Külső egység			MOC1-09HFN1-QRD0W	MOC1-09HFN1-QRC8W
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	V-, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtőteljesítmény	Btu/h	9700	12277
		kW	2.84	3.60
	Fűtőteljesítmény	Btu/h	10800	13162
kW		3.16	3.86	
Teljesítmény	SEER (átlagos)	W/W	7.1	6.71
	Energiaosztály	Hűtés	A++	A++
	SCOP (átlagos)	W/W	4.01	3.93
	Energiaosztály	Fűtés	A+	A
	Légszállítás (m³/h)	Beltéri egység	650 / 550 / 450	650 / 550 / 450
	Hangteljesítményszint ( dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	51	51
Külső egység		59	59	
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	898 x 298 x 148	898 x 298 x 148
		Külső egység (szél. x mag. x mély)	760 x 590 x 285	760 x 590 x 285
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri/Külső egység	10 / 35	10 / 36
		Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	960 x 370 x 250	960 x 370 x 250
	Csomagolási méret (mm)	Külső egység (szél. x mag. x mély)	887 x 645 x 355	887 x 645 x 355
		Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Külső egység	13 / 37
	Csőméretek (mm)	Folyadékcső	6.35	6.35
Gázcső		9.52	9.52	
Ajánlott helyiség méret	m²	16-24	20-30	
Lábtávolság	mm	530	530	



Automatikus újraindítás



Lamella memória funkció



Hőmérséklet kompenzáció



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Cold Catalyst szűrő



1W készenléti üzemmód



12 fokozatú ventilátor



Mono & multi kompatibilis



4 irányú légáram



Melegindítás



Széles üzemi hőmérséklet-tartomány



Turbo mód

# R51 Infra távirányító

