

INVERTER KONZOLOS



Alvó mód



Szárító mód



Auto Szivárgás
Érzékelés

XPOWER 42QZL

Ezt a készüléket minden telepítési rugalmasság jellemzi, mivel a padlóra vagy a mennyezetre is felszerelhető.

Ezenkívül a csatlakozócső alulról, oldalról vagy hátulról is behelyezhető a készülékbe, ami nagyban megkönnyíti a beszerelést. Továbbá jobb és bal oldali vízvezető nyílások is rendelkezésre állnak, hogy elkerülhető legyen a vízvezető cső beépítéséhez szükséges helyszűke.



TULAJDONSÁGOK



3D Air Flow lamellák



Beépített leeresztő szivattyú csak vízszintes beépítéshez (opcionális)



Automatikus szivárgásérzékelő



Auto leolvasztás



Auto legyezés



Auto újraindítás



Időzítő



Turbo mód



Alvó mód



Szárító mód



Saját üzemmód



Legyező funkció / vízszintes



Hideg huzat megelőzés



Elektromos feszültségvédelem (168-264V)



Távirányító háttérvilágítással



Vezetékes vezérlő (opcionális)

MŰSZAKI JELLEMZŐK

EGYFÁZISÚ

		42QZL018D8S-2	42QZL024D8S	42QZL036D8S
Beltéri egység		38QUS018D8S-1	38QUS024D8S	38QUS036D8S
Kültéri egység				
Hűtőteljesítmény	kW	5.30 (2.71~5.86)	7.20 (3.22~7.77)	10.50 (2.72~11.43)
Fűtőteljesítmény	kW	5.60 (2.42~6.30)	7.40 (2.72~8.29)	12.30 (2.81~12.78)
Fűtőteljesítmény -7°C-on	kW	4.30	5.90	9.20
Fűtőteljesítmény -10°C-on	kW	3.70	5.00	7.45
Fűtőteljesítmény -15°C-on	kW	3.10	4.50	7.00
SEER/SCOP (átlagos) / SCOP (melegebb)	W/W	6.4 / 4.0 / 5.4	6.2 / 4.0 / 5.2	6.5 / 4.2 / 5.5
Energiaosztály		A++ / A+ / A+++	A++ / A+ / A+++	A++ / A+ / A+++
Éves energiafelhasználás	kWh	290 / 1400 / 1322	406 / 1925 / 1615	565 / 2867 / 2596
EER/COP	W/W	3.63 / 3.73	2.99 / 3.90	2.66 / 3.62
Névleges áramerősség (hűtés)	A	6.5	10.5	17.5
Névleges felvett telj. (hűtés)	W	1460	2410	3950
Névleges áramerősség (fűtés)	A	6.6	8.5	15.0
Névleges felvett telj. (fűtés)	W	1500	1900	3400

		42QZL018D8S-2	42QZL024D8S	42QZL036D8S
BELTÉRI EGYSÉG				
Hangteljesítmény	dB(A)	58	55	65
Hangnyomás (magas/közepes/alacsony/csendes)	dB(A)	43.5 / 41.0 / 37.0 / 24.0	49.0 / 46.0 / 43.0 / 32.0	51.0 / 47.5 / 44.5 / 39.0
Légfúvás (magas/köz./alacsony)	m³/h	960/840/725	1190 / 1025 / 850	1955/1730/1505
Tömeg	kg	28.0	28.0	41.5
Méreték (szél.x mélység x mag.)	mm	1068X675X235	1068X675X235	1650X675X235

		38QUS018D8S-1	38QUS024D8S	38QUS036D8S
KÜLTÉRI EGYSÉG				
Hűtési hőm. tartomány	°C		-15~50	
Fűtési hőm. tartomány	°C		-15~24	
Csőcsatlakozások (gáz-folyadék)		1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
Általános csőhossz	m	5	5	5
Min csőhossz	m	3	3	3
Max csőhossz	m	30	50	65
Max különbség	m	20	25	30
További gáztöltet	g/m	12	24	24
Hűtőközeg mennyiség	kgr	1.15	1.50	2.40
Hangteljesítmény	dB(A)	63.19	69	72
Hangnyomás	dB(A)	57	60	63
Hangnyomás (Állandó frekvencián)	dB(A)	52	57	60
Légáramlás	m³/h	2100	3500	4000
Tömeg	kg	32.5	43.9	66.9
Méreték (szél.x mélység x mag.)	mm	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673	946 x 410 x 810
Feszültség/Hz/Ph		220~240V / 50HZ / 1PH		

Megjegyzés

* Hangadatok hűtési üzemmódban

*-7°C / -10°C / -15°C fűtés szabad frekvencián



MŰSZAKI JELLEMZŐK

HÁROMFÁZISÚ

		42QZL048D8S	42QZL060D8S
Beltéri egység		38QUS048D8T	38QUS060D8T
Kültéri egység		42QZL048D8S	42QZL060D8S
Hűtőtéljesítmény	kW	14.00 (3.52~15.24)	15.50 (4.10~16.70)
Fűtőtéljesítmény	kW	15.60 (4.10~17.00)	18.30 (4.40~19.64)
Fűtőtéljesítmény -7°C-on	kW	11.75	12.75
Fűtőtéljesítmény -10°C-on	kW	10.90	11.50
Fűtőtéljesítmény -15°C-on	kW	10.50	11.00
SEER/SCOP (átlagos) / SCOP (melegebb)	W/W	6.1 / 4.0 / 5.3	6.1 / 4.0 / 5.2
Energiaosztály		A++ / A+ / A+++	A++ / A+ / A+++
Éves energiafelhasználás	kWh	803 / 3920 / 3117	889 / 4200 / 3392
EER/COP	W/W	2.69 / 3.06	2.72 / 3.05
Névleges áramerősség (hűtés)	A	9.0	10.0
Névleges felvett telj. (hűtés)	W	5200	5700
Névleges áramerősség (fűtés)	A	9.0	10.5
Névleges felvett telj. (fűtés)	W	5100	6000

		42QZL048D8S	42QZL060D8S
BELTÉRI EGYSÉG			
Hangteljesítmény	dB(A)	68	69
Hangnyomás (magas/közepes/alacsony/csendes)	dB(A)	53.0 / 50.0 / 45.0 / 36.0	54.0 / 50.5 / 46.5 / 38.0
Légfűtés (magas/köz./alacsony)	m³/h	2100/1850/1600	2200/1950/1650
Tömeg	kg	41.7	42.3
Méreték (szél.x mélység x mag.)	mm	1650 x 675 x 235	1650 x 675 x 235

		38QUS048D8T	38QUS060D8T
KÜLTÉRI EGYSÉG			
Hűtési hőm. tartomány	°C	-15~50	
Fűtési hőm. tartomány	°C	-15~24	
Csőcsatlakozások (gáz-folyadék)		3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
Általános csőhossz	m	5	5
Min csőhossz	m	3	3
Max csőhossz	m	65	65
Max különbség	m	30	30
További gáztöltet	g/m	24	24
Hűtőközeg mennyiség	kg	2.90	3.00
Hangteljesítmény	dB(A)	75	75
Hangnyomás	dB(A)	63,5	64
Hangnyomás (Állandó frekvencián)	dB(A)	61	61,5
Légáramlás	m³/h	7500	7500
Tömeg	kg	103.7	107.0
Méreték (szél.x mélység x mag.)	mm	952x415x1333	952x415x1333
Feszültség/Hz/Ph		380~415V / 50HZ / 3PH	

Megjegyzés

* Hangadatok hűtési üzemmódban

*-7°C / -10°C / -15°C fűtés szabad frekvencián

