

SPECIFIKĀCIJAS

CX			09K	12K	18K	24K
AUX Split telpas gaisa kondicionieris			ASW-H09B7A4/CAR3DIC3	ASW-H12C5A4/CAR3DIB8	ASW-H18E3A4/CAR3DICO	ASW-H24G3A4/CAR3DIB9
Modeļi						
Nominālā jauda	Dzesēšana	KW	2.7 (0.6-4.0)	3.5 (0.8-4.2)	5.4(1.3-5.9)	7.3 (1.8-7.4)
	Apkure	KW	3.2 (0.8-4.2)	3.85 (1.0-4.2)	5.6(1.3-6.0)	7.3 (1.8-7.4)
	Mitruma savākšana	Kg/h	1.3	1.7	2.5	3.1
Nominālais enerģijas patēriņš	Dzesēšana	KW	0.78 (0.1-1.2)	1.18(0.1-1.6)	1.65(0.29-2.1)	2.2 (0.23-2.7)
	Apkure	KW	0.84 (0.2-1.2)	1.1(0.3-1.6)	1.55(0.25-1.8)	2.2 (0.23-2.53)
Nominālā darba strāva	Dzesēšana	A	3.7(0.56-5.32)	5.5(0.7-7.8)	7.3(2.2-9.3)	10 (1.0-12)
	Apkure	A	4.0(1.02-5.32)	5.9(1.5-8.0)	6.9(2.0-8.0)	10 (1.0-11)
Šasijas elektriskā apkures jauda	W		-	-	-	-
Max. levades jauda	W		1600	1900	2400	3400
Max. levades strāva	A		9	10	12	16
Seer Dzesēšana	W/W		7.6	7.1	7.0	6.9
Scop Apkure	W/W		4.2	4.1	4.1	4.2
Elektroapgādes avots	V/Ph/Hz		220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz
Dzesētājviela			R32	R32	R32	R32
Dzesētājvielas uzpilde	g		550	600	1030	1300
Maksimālais izplūdes/iesūkšanas spiediens	Mpa		4.3/2.5	4.3/2.5	4.3/2.5	4.3/2.5
Gaisa plūsmas apjoms	m3/h		650	650	950	1300
Trokšņu līmenis ldu/odu	dB (A)		53/62	53/62	58/62	63/66
ldu/odu Net o svars	Kg		7.5/23	8/23	11/28.5	13/39
Iekštelpu iekārtas specifikācija						
Izmēri	Neto izmērs (P * Dz * A)	mm	768*299*201	768*299*201	1004*320*223	1145*331*230
	Iepakojuma izmērs (P * Dz * A)	mm	831*371*282	831*371*282	1070*385*312	1210*400*327
Āra iekārta						
Izmēri	Neto izmērs (P * Dz * A)	mm	708*530*258	708*530*258	785*548*281	890*695*319
	Iepakojuma izmērs (P * Dz * A)	mm	825*595*345	825*595*345	903*615*382	1015*762*425
Apkārtējās vides temperatūras dzesēšana	°C		-15~49	-15~49	-15~49	-15~49
Apkārtējās vides temperatūras apkure	°C		-25~32	-25~32	-25~32	-25~32

QX						
Modelis		A+++ / A++	09K	12K	18K	24K
Nr.		Btu/h	9212	11942	18015	20813
	Dzesēšanas jauda	W	2700	3500	5280	6100
Dzesēšanas jauda	Minimālais	Btu/h	2217	2217	4435	6141
	Maksimālais	Btu/h	13648	13989	20130	25248
Elektriskie dati	Dzesēšanas jaudas ieeja	W	720	870	1430	1500
	Dzesēšanas strāva	A	3.4	4.2	6.4	7.0
Sildīšanas jauda		Btu/h	11260	14330	19107	18424.0
		W	3300	4200	5600	5400.0
Sildīšanas jauda	Minimālais	Btu/h	3173	3173	4435	6141
	Maksimālais	Btu/h	14330	14330	20813	23884
Sildīšanas jauda	Apkures jaudas	W	760	1060	1330	1800
	ieeja Apkures strāva	A	3.6	4.8	6.1	10.0
IEKŠTELPĀS	Gaisa plūsmas tilpums	m³/h	600	650	1000	1300
	(LH) Neto izmēri	mm	761*295*200	816*295*198	1089*328*227	1089*328*227
	(P*A*Dz) Izmēri	mm	825*367*277	885*367*277	1155*397*312	1155*397*312
	(P*A*Dz)	Kg	7.5	8	13.5	13
SEER	Neto svars	W/W	8.50	8.50	8.5	8.50
SCOP		W/W	4.6	4.6	4.6	4.6
Elektroapgādes avots		V/F/Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz
ĀRĀ	Neto izmērs (P*A*Dz)	mm	709*280*536	705*279*530	785*555*300	900*700*350
	Izmēri (P*A*Dz)	mm	825*345*595	825*345*595	880*367*590	1015*762*425
	Neto svars	Kg	23.5	24.5	28.5	41
	Dzesētājviela	Tips	R32	R32	R32	R32
Dzesētāja caurule	Šķidrums caurule	/	Dg4	Dg4	Dg4	Dg4
	Gāzes caurule	/	Dg8	Dg8	Dg10	Dg13

AUX

AIR CONDITIONER

SILTUMSŪKŅI,

CX/QX



ĀTRA DZESĒŠANA UN SILDĪŠANA

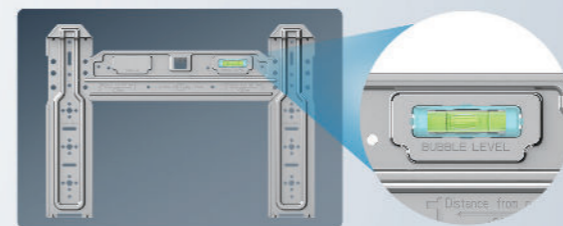
Kompresors ieslēdzas ar augstu frekvenci, ātri uzlabojot dzesēšanas efektivitāti.

VIENKĀRŠA UZSTĀDĪŠANA

Ar noņemamu apakšējo stiprinājumu, plāksnes balstu un iebūvētu līmeņrādi uzstādīšanu var veikt viens tehniķis.



3) Plākšņu atbalsts



1) Uzstādīšanas plāksne

2) Noņemams apakšējais stiprinājums

Līdz ar 2 Star 30/36K

4D GAISA PLŪSMA

Daudzvirzienu gaisa plūsma pūš uz augšu un uz leju un pa kreisi un pa labi ar 2 pakāpju motoriem.

WIFI

Izmantojiet lietotni no jebkuras vietas, lai pielāgotu temperatūru.

