

LATTIAMALLI console series



Lattiamalli on loistava vaihtoehto esim. vanhan sähköpatterin tilalle!

optio



Malli	CH-S09FVX	CH-S12FVX	CH-S18FVX
Teho, jäähdytys	2600(450~3200) W	3520(600~3950) W	5270(900~5600) W
Teho, lämmitys	3300(450~3750) W	4000(600~4700) W	5500(900~6600) W



Tekniset tiedot:

Malli	C&H		CH-S09FVX	CH-S12FVX	CH-S18FVX
Antoteho	Jäähdytys	W	2600(450~3200)	3520(600~3950)	5270(900~5600)
	Lämmitys	W	3300(450~3750)	4000(600~4700)	5500(900~6600)
Liitäntäjännite	Tyyppi / F / V / Hz		~/1F/220-240/50	~/1F/220-240/50	~/1F/220-240/50
Ottoteho	Jäähdytys	W	660(200~1550)	980(220~1700)	1420(350~2500)
	Lämmitys	W	810(200~1350)	1000(220~1500)	1530(350~2500)
Nimellisvirta	Jäähdytys	A	3	4,45	6,45
	Lämmitys	A	3,68	4,55	6,95
Energieatehokkuus	EER (jäähdytys)		3,93	3,6	3,46
	C.O.P. (lämmitys)		4,1	4	3,87
Kausiluonteinen lämpökerroin	SEER (jäähdytys)		6,50	6,30	5,80
	SCOP (lämmitys)		4,00	4,00	3,80
Energieatehokkuusluokka	Jäähdytys/lämmitys		A++/A+	A++/A+	A+/A
Kosteudenpoisto		l/h	1	1,2	2
Toiminta-alue	Jäähdytys	°C	-15~43	-15~43	-15~43
	Lämmitys	°C	-25~24	-25~24	-25~24
Sisäyksikkö					
Puhallusteho	(max~min)	m ³ / h	500/430/410/370 /330/280/250	600/520/480/440/ 400/360/280	650/620/550/500/ 450/410/320
Ääni	(max~min)	dB (A)	22/24/26/29/32/34/37	24/26/28/30/32/35/38	28/30/32/34/36/38/40
Mitat	(leveys / korkeus / syvyys)	mm	700x600x215	700x600x215	700x600x215
Pakkauksen mitat	(leveys / korkeus / syvyys)	mm	788x697x283	788x697x283	788x697x283
Paino	Netto / Brutto	kg	15/18	15/18	15/18
Ulkoyksikkö					
Ääni		dB (A)	50	51	53
Mitat	(leveys / korkeus / syvyys)	mm	776x540x320	848x540x320	963x700x396
Pakkauksen mitat	(leveys / korkeus / syvyys)	mm	851x363x595	881x363x595	1029x458x750
Paino	Netto / Brutto	kg	33/37	33/37	49/54
Kompressorit	Tyyppi		Rotaatio	Rotaatio	Rotaatio
Kylmäaine	R410A	g	900	1150	1300
Kylmäainelisäys	> 5 m	g / m	20	20	20
Yhdysputki	Nesteputki	tuumaa (mm)	Ø1/4"(6,35)	Ø1/4"(6,35)	Ø1/4"(6,35)
	Kaasuputki	tuumaa (mm)	Ø3/8"(9,52)	Ø3/8"(9,52)	Ø1/2"(12,7)
	Standardi pituus	m	5	5	5
	Minimi pituus	m	5	5	5
	Maksimi pituus	m	15	20	25
	Maksimi korkeusero	m	10	10	10
Sähköliitännät	Virransyöttö		Sisäyksikkö	Sisäyksikkö	Sisäyksikkö
	Syöttöjohto	mm ²	3x1,5	3x1,5	3x2,5
	Välikaapeli	mm ²	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Sulakekoko		A	10	10	16