

CH
Cooper & Hunter

TOOTESARI

Uuenduslik ja kompaktne seade, mida saab paigaldada põrandale või seinale ja mis sobib ideaalselt akna alla. Seade võimaldab suunata õhuvoogu üles või üles-alla.



INVERTERKONSOL NG



VARJATUD JA
TÕHUS

TOOTESARI INVERTERKONSOL NG



AASTAT
 +43 °C -25 °C
 22 dB
INVERTER
 CE RoHS

FUNKTSIOON

TERVISEKAITSE				MUGAVUSE JUHTIMINE								
Unerežiim SLEEP	ECO-FRESH	Filter CH SMART-ION	Isepuhastus	Kaugjuhtimis-puldil lukustus	Taimer	LED-näidik	Turborežiim	Mitmekiiruselise ventilaator	Režiim SWING	Kuivatus-režiim	Wi-Fi	IFEEL
NUTIKAS JUHTIMINE			TEHNOLOOGIA					ENERGIATÕHUSUS				
Külmutusvastane kaitse	Automaatne taaskäivitus	Enese-diagnostika	Juhtmega kontrolleri ühendus	Jahutusaine R32	Vaikne režiim	Automaatne kaitse	Funktsioon 8 °C	Tehnoloogia I-Action	Pinnakate BLUE-FIN	Kuum-käivitus	Energia-tõhusus A++	6. põlvkond

JUHTIMIS- JA LISASEADMED (VALIKULINE)



Juhtmega kontrolleri XK76



Juhtmega kontrolleri CE50-24/E



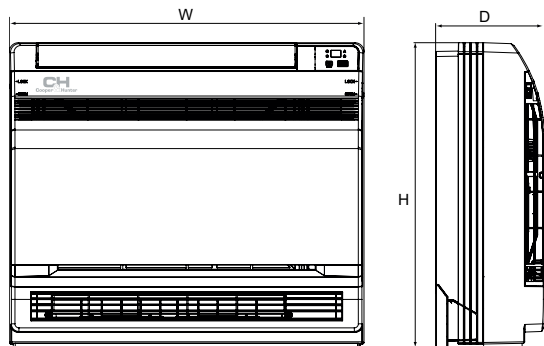
Juhtmega kontrolleri CE52-24/F

MUDEL			CH-S09FVX2-NG	CH-S12FVX2-NG	CH-S18FVX2-NG
Võimsus	Jahutamisel	kW	2,70 (0,70-3,40)	3,52 (0,80-4,40)	5,20 (1,26-6,60)
	Kütmisel	kW	2,90 (0,60-3,50)	3,80 (1,10-4,40)	5,33 (1,12-6,68)
Võimsustarve	Jahutamisel	kW	0,72 (0,17-1,30)	1,00 (0,16-1,50)	1,55 (0,38-2,45)
	Kütmisel	kW	0,73 (0,13-1,35)	0,96 (0,17-1,50)	1,50 (0,35-2,50)
Energiaefektiivsus	Jahutamisel (SEER*)	kW/kW	7,2 (A++)	7,0 (A++)	6,6 (A++)
	Kütmisel (SCOP**)	kW/kW	5,3 (A+++)	5,3 (A+++)	5,1 (A+++)

* SEER – süsteemi jahutusvõimsuse hooajaline soojustegur.

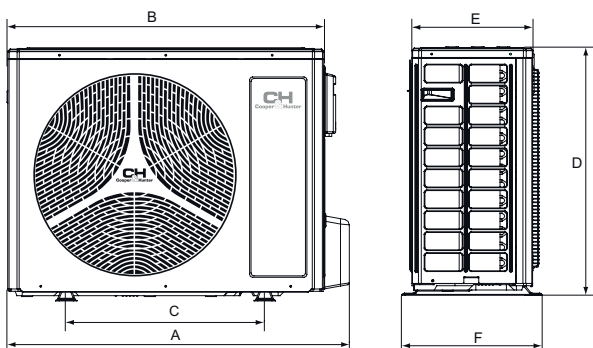
** SCOP – süsteemi kütmissõimsuse hooajaline soojustegur.

SISEMOODUL		CH-S09FVX2-NG	CH-S12FVX2-NG	CH-S18FVX2-NG
Õhuvoog	m ³ /h	250/280/330/370/410/430/500	280/360/400/440/480/520/600	320/410/460/520/580/650/700
Helirõhutase	dB(A)	22/25/28/30/32/36/38	24/29/33/36/38/40/44	28/31/35/37/40/45/47
Õhu kuivatamine	l/h	0,8	1,2	1,8
Mass	kg	15,5	15,5	15,5



MUDEL	L (mm)	K (mm)	S (mm)
CH-S09FVX2-NG	700	600	215
CH-S12FVX2-NG	700	600	215
CH-S18FVX2-NG	700	600	215

VÄLISMOODUL		CH-S09FVX2-NG	CH-S12FVX2-NG	CH-S18FVX2-NG
Helirõhutase	dB (A)	49	52	57
Kompressori tüüp		Rotatsioonikompressor		
Jahutusaine tüüp		R32		
Temperatuurivahemik jahutamisel	°C	-15 kuni +43		
Temperatuurivahemik küttesel	°C	-25 kuni +24		
Elektritoide		~220-240 V / 50 Hz / 1 faas		
Mass	kg	27,5	30,5	46
Gaasi täitekogus	kg	0,55	0,75	0,95
Vedelikutorstiku läbimõõt	mm/toll	6,35 / ¼"	6,35 / ¼"	6,35 / ¼"
Gaasitorstiku läbimõõt	mm/toll	9,52 / ⅜"	9,52 / ⅜"	12,7 / ½"
Torstiku kõrgustaseme maksimaalne erinevus	m	10	10	10
Torstiku maksimaalne pikkus	m	20	20	25



MUDEL	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
CH-S09FVX2-NG	732	675	455	555	285	330
CH-S12FVX2-NG	732	675	455	555	285	330
CH-S18FVX2-NG	802	745	512	555	300	350