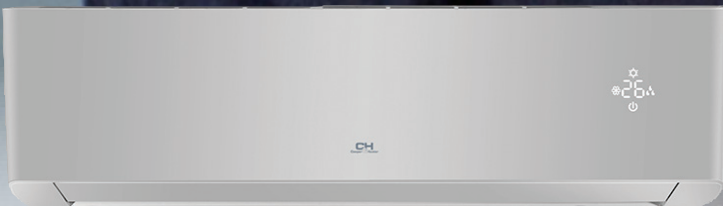
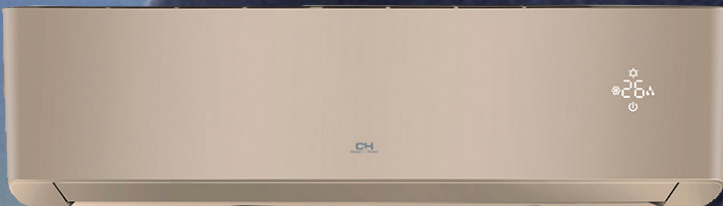
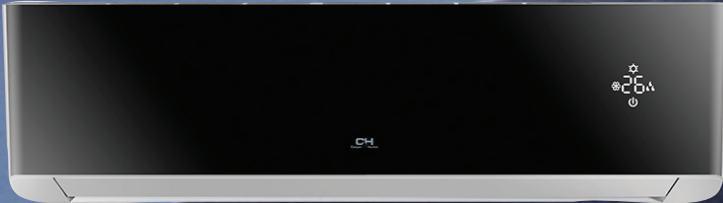


# SUPREME series

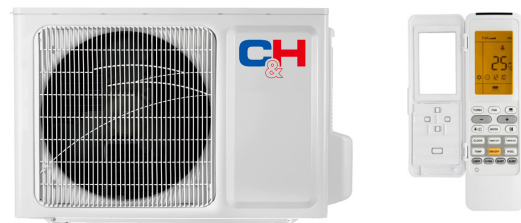


**INVERTER**

**Uusin kaksivaiheinen invertterikompressori**  
**Korkein saavutettavissa oleva energiatehokkuusluokka A+++**  
**Tehokas toiminta vielä -30°C; Wi-Fi-ohjaus**  
**Erittäin alhainen äänitaso - vain 18 dB;**  
**Uusi ympäristöystävällisempi kylmäaine R32**



**A+++ SCOP 5,1**



Malli	CH-S09FTXAM2S -BL/GD/SC	CH-S12FTXAM2S -BL/GD/SC	CH-S18FTXAM2S -BL/GD/SC	CH-S24FTXAM2S -BL/GD/SC
Teho, jäähdytys	2.7 (0.70-5.00)	3.53 (0.85-5.00)	5.30 (1.2-7.20)	7.03 (2.00-9.00)
Teho, lämmitys	3.5 (0.70-5.50)	4.20 (0.88-7.20)	5.57 (1.2-9.2)	7.03 (2.00-9.50)
SEER/SCOP (energialuokka)	8.5 (A+++) / 5.1 (A+++)	8.5 (A+++) / 5.1 (A+++)	6.6 (A++) / 4.4 (A+)	6.5 (A++) / 4.1 (A+)



## Tekniset tiedot:

Malli		CH-S09FTXAM2S-BL/GD/SC	CH-S12FTXAM2S-BL/GD/SC	CH-S18FTXAM2S-BL/GD/SC	CH-S24FTXAM2S-BL/GD/SC
Teho	Lämmitys	3,50 (0,70-5,50) kW	4,20 (0,88-7,20) kW	5,57 (1,20-9,20) kW	7,03 (2,00-9,50) kW
	Jäähdytys	2,70 (0,70-5,00) kW	3,53 (0,85-5,00) kW	5,30 (1,20-7,20) kW	7,03 (2,00-9,00) kW
Kylmäaine määrä	R32	1000 g	1000 g	1500 g	2000 g
Energialuokka		A+++ / A+++	A+++ / A+++	A++ / A+	A+ / A+
Lämpökertoimet	SEER	8.5	8.5	6.6	6.5
	SCOP	5.1	5.1	4.4	4.1
Ottoteho	Jäähdytys	0,55 (0,08-1,80) kW	0,84 (0,06-1,90) kW	1,32 (0,35-2,50) kW	1,85 (0,45-3,70) kW
	Lämmitys	0,75 (0,13-2,40) kW	0,95 (0,13-2,60) kW	1,32 (0,35-3,30) kW	1,75 (0,38-3,80) kW
Puhallusteho	m <sup>3</sup> /h	800/720/570/620/560/500/450	800/730/680/630/580/530/430	1200/1150/950/780/-	1250/1100/950/850/-
Kosteuden poisto		0.8 l/h	1.4 l/h	1.8 l/h	2.0 l/h
Äänenpainetaso dB(A)	Sisäyksikkö	43/41/38/36/33/31/18	46/43/41/38/36/34/21	48/45/43/40/37/35/33	50/46/43/41/39/37/35/27
	Ulkoyksikkö	53	56	56	68
Nesteputki		1/4" (6.35)	1/4" (6.35)	1/4" (6.35)	1/4" (6.35)
Kaasuputki		3/8" (9.53)	3/8" (9.53)	5/8" (15.88)	5/8" (15.88)
Liitäntäjännite		~220-240V/1/50Hz; sisä & ulkoyksikkö			
Max putkipituus		15 m	20 m	25 m	25 m
Max korkeusero		10 m	10 m	10 m	10 m
<b>Kylmäaine R32</b>	määrä kg	1	1	1,5	2
Kylmäainelisäys	> 10m	20 g/m	20 g/m	40 g/m	50 g/m
Toiminta-alue	Jäähdytys	-15°C~54°C	-15°C~54°C	-15°C~54°C	-15°C~54°C
	Lämmitys	-30°C~24°C	-30°C~24°C	-30°C~24°C	-30°C~24°C
Mitat LxKxS mm	Sisäyksikkö	996x301x225	996x301x225	1101x327x249	1101x327x249
	Ulkoyksikkö	899x596x378	899x596x378	1000x790x427	1000x790x427
Kannakeväli ulkoyksikkö		550 mm	550 mm	610 mm	610 mm
Paino	Sisäyksikkö	13,5/16,5 kg	13,5/16,5 kg	16,5/20 kg	16,5/20 kg
	Ulkoyksikkö	45/48 kg	46/49 kg	64/69 kg	65/70 kg
Sulake	A	10	10	16	16