

FORSKELLIGE
DESIGN-
LØSNINGER



CH
Cooper & Hunter

SERIE

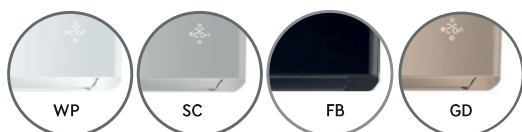
Supreme-serien bruger det miljøvenlige kølemiddel R32 og fungerer ved meget forskellige udetemperaturer, som gør det muligt at bruge apparaterne året rundt. Drift om vinteren i ned til -30 °C, mens den kan bruges om sommeren op til 54 °C.

Derudover findes Supreme-seriens indeenheder i forskellige farver, som passer til forskellige typer af indretning.

SUPREME



Serien SUPREME



CE RoHS

INVERTER



FUNKTION

SUNDHED



Dvaletilstand
Teknologi CH 7-SKY
ECO-FRESH
CH SMART-ION-filter
Selv-rengørende

BEKVEM STYRING



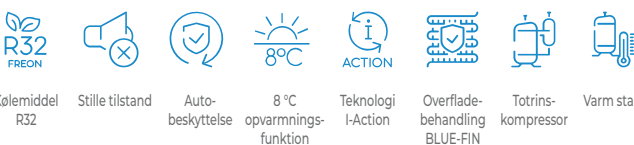
Lås til fjernkontrol
Timer
LED-display
Turbo-tilstand
Ventilator med flere hastigheder
SVING-tilstand
Affugtnings-tilstand
Wi-fi
IREEL

INTELLIGENT STYRING



Frost-beskyttelse
Auto-matisk genstart
Selv-diagnostik
Baggrundslys på display
Kabel-forbindelse til kontrol

TEKNOLOGISK



Kølemiddel R32
Stille tilstand
Auto-beskyttelse
8°C opvarmnings-funktion
Teknologi I-Action
Overflade-behandling BLUE-FIN
Totrins-kompressor
Varm start

ENERGIEFFEKTIVITET



A+++
Gen VI

FJERNKONTROLLER OG TILBEHØR (TILVALG)



Fjernkontrol med kabelforbindelse XK76



Fjernkontrol med kabelforbindelse CE50-24/E



Fjernkontrol med kabelforbindelse CE52-24/F

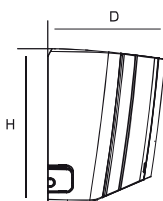
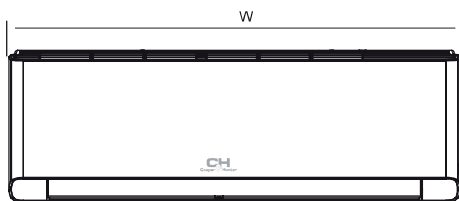
MODEL			CH-S09FTXAM2S-***	CH-S12FTXAM2S-***	CH-S18FTXAM2S-***	CH-S24FTXAM2S-***
Effekt	Køling	kW	2,70 (0.70-5.00)	3,53 (0.85-5.00)	5,30 (1.20-7.20)	7,03 (2.00-9.00)
	Opvarmning	kW	3,50 (0.70-5.50)	4,20 (0.88-7.20)	6,20 (1.20-9.20)	7,03 (2.00-9.50)
Strømforbrug	Køling	kW	0,55 (0.08-1.80)	0,84(0.06-1.90)	1,18 (0.35-2.50)	1,85 (0.45-3.70)
	Opvarmning	kW	0,75 (0.13-2.40)	0,95 (0.13-2.60)	1,45 (0.35-3.30)	1,75 (0.38-3.80)
Energieffektivitet	Køling (SEER*)	kW/kW	8,5 (A+++)	8,5 (A+++)	7,5 (A++)	6,5 (A++)
	Opvarmning (SCOP**)	kW/kW	5,7(A+++)	5,7 (A+++)	5,1 (A+++)	5,3 (A+++)

* SEER - sæsonkoefficient for systemets kølekapacitet.

** SCOP - sæsonkoefficient for systemets opvarmning.

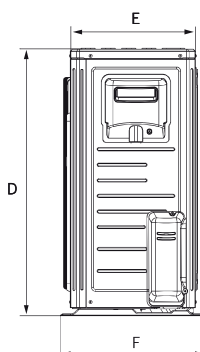
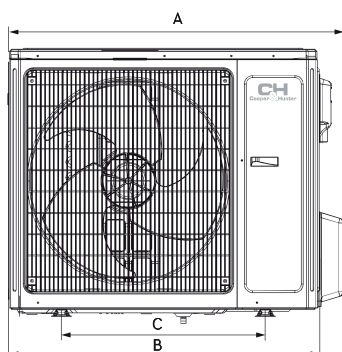
*** Indeenheden findes i fire farver: hvid (WP), sort med sølv (BL), sølvmetal (SC), champagne (GD)

INDEENHED			CH-S09FTXAM2S-***	CH-S12FTXAM2S-***	CH-S18FTXAM2S-***	CH-S24FTXAM2S-***
Luftgennemstrømning	m³/h		800/730/680/630/580/450/350/250	800/730/680/630/580/450/350/250	1200/1150/1050/950/850/780/600	1250/1100/950/850/800/750/650
Lydstyrkeniveau	dB (A)		44/43/38/36/31/24/22/18	44/43/38/36/31/24/22/20	46/44/42/39/36/34/32	50/46/43/41/39/37/35/27
Affugtning	l/t		0,8	1,4	1,8	2,0
Vægt	kg		13	13,5	16,5	16,5



MODEL	W (mm)	H (mm)	D (mm)
CH-S09FTXAM2S-***	996	301	225
CH-S12FTXAM2S-***	996	301	225
CH-S18FTXAM2S-***	1101	327	249
CH-S24FTXAM2S-***	1101	327	249

UDEENHED			CH-S09FTXAM2S-***	CH-S12FTXAM2S-***	CH-S18FTXAM2S-***	CH-S24FTXAM2S-***
Lydstyrkeniveau	dB (A)		53	54	56	58
Kompressortype	Roterende					
Kølemiddelttype	R-32					
Temperaturområde, køling	°C		-18... +54			
Temperaturområde, opvarmning	°C		-30... +24			
Strømforsyning	-220-240V/50Hz/1 Ph					
Vægt	kg		44,5	45,5	62,5	65
Påfyldning med kølemiddel	kg		1,0	1	1,5	2,0
Diameter, rør til væske	mm/tommer		6.35/1/4"	6.35/1/4"	6.35/1/4"	6.35/1/4"
Diameter, rør til gas	mm/tommer		9.52/3/8"	9.52/3/8"	15.88/5/8"	15.88/5/8"
Maks. niveauforskel for rør	m		10	10	20	30
Maks. rørlængde	m		15	20	40	50



MODEL	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
CH-S09FTXAM2S-***	899	838	550	596	303	378
CH-S12FTXAM2S-***	899	838	550	596	303	378
CH-S18FTXAM2S-***	1000	920	610	790	370	427
CH-S24FTXAM2S-***	1000	920	610	790	370	427