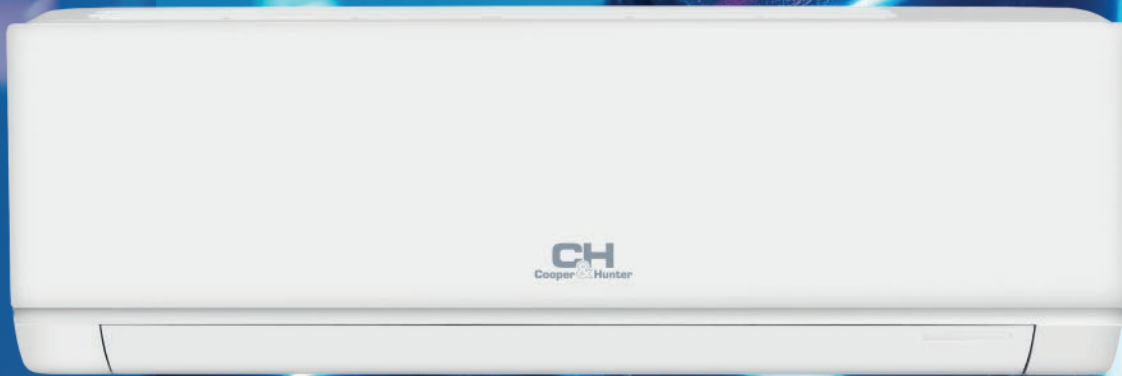


VITAL PLUS

NOWOŚĆ





Vital Plus to udoskonalona konstrukcja jednego z najczęściej wybieranych modeli w ofercie Cooper&Hunter - Vital. Urządzenie dostępne jest w 5 wydajnościach od 2,2 do 6,20 kW, dzięki czemu może wydajnie obsługiwać zarówno niewielkie jak i kilkudziesięciometrowe pomieszczenia. Urządzenie cechuje się klasą energetyczną chłodzenie/ogrzewanie A++/A+. Vital Plus to także jedno z najmniejszych urządzeń ściennych (szerokość od 73,5 cm), przez co jest łatwy w montażu nawet w miejscach o ograniczonej przestrzeni. Urządzenie dzięki wyposażeniu w gorący start oraz funkcję +8°C może być z powodzeniem wykorzystywane do ogrzewania. Z kolei automatyczne żaluzje pionowe i poziome oraz możliwość rozbudowania o sterownik ścienny XK76 gwarantują komfort na najwyższym poziomie.



Funkcje



• MOŻLIWE OPCJE

Sterowanie i akcesoria

STANDARD

OPCJE



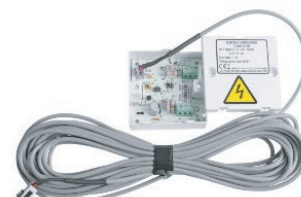
YAPIFB



XK76



CE58-00/EF(CM)*



MK010

* Do podłączenia sterownika centralnego wymagany jest sterownik XK76 do każdej jednostki.

MODEL		CH-S07FTXF6	CH-S09FTXF6	CH-S12FTXF6	CH-S18FTXF6	CH-S24FTXF6	
Zasilanie	V-Hz/faza	220-240-50/1	220-240-50/1	220-240-50/1	220-240-50/1	220-240-50/1	
Chłodzenie	Wydajność nominalna	kW	2.20	2.50	3.20	4.60	6.20
	Pobór mocy nominalny	W	590	680	991	1353	1786
	Prąd pracy	A	2.9	3.1	4.4	6.2	7.6
	EER	W/W	3.73	3.68	3.23	3.40	3.47
	Roczne zużycie energii	kWh/rok	117	133	184	224	319
	SEER	W/W	6.60	6.60	6.10	7.20	6.80
Grzanie	Wydajność nominalna	kW	2.40	2.80	3.40	5.20	6.50
	Pobór mocy nominalny	W	590	730	916	1334	1645
	Prąd pracy	A	2.9	3.2	4.0	6.1	7.6
	COP	W/W	4.07	3.84	3.71	3.90	3.95
	Roczne zużycie energii	kWh/rok	735	854	980	1295	1575
	SCOP	W/W	4.00	4.10	4.00	4.00	4.00
Klasa energetyczna		A+	A+	A+	A+	A+	
Komunikacja Wi-Fi	+/-	+	+	+	+	+	

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA

Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	mm	735x190x260	735x190x260	810x190x260	978x248x333	978x248x333	
Wymiary transportowe (szer. x głęb. x wys.)	mm	780x252x316	780x252x316	855x252x316	1033x319x398	1033x319x398	
Waga netto/brutto	kg	7.5/9.0	7.5/9.0	8.5/10.0	13.5/16.0	14.0/16.5	
Wydajność osuszania	l/h	0.6	0.6	1.4	1.8	1.8	
Przepływ powietrza	m ³ /h	500/470/450/420/310/290/250	500/470/430/390/320/270/250	590/520/480/400/350/320/280	1000/960/870/810/720/640/600	1050/900/740/690/640/590/540	
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	dB(A)	39/36/34/33/29/25/22	38/36/34/32/28/25/21	41/37/35/33/30/26/24	47/45/43/41/35/30/28	50/46/44/42/40/36/32
	Grzanie	dB(A)	38/36/33/32/29/25/23	38/36/34/32/29/25/23	41/37/35/33/31/28/25	46/44/41/38/37/36/33	47/45/44/42/38/35/31

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA

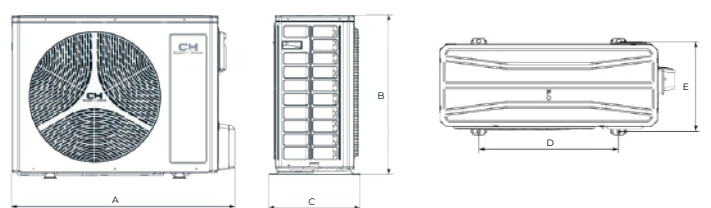
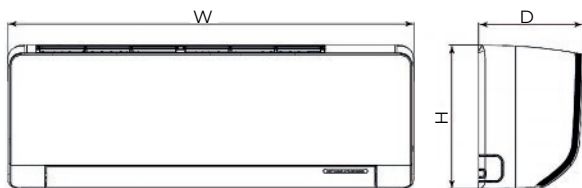
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	mm	710x293x450	732x330x555	732x330x555	732x330x555	873x376x555	
Wymiary transportowe (szer. x głęb. x wys.)	mm	761x327x500	791x373x590	791x373x590	791x373x590	948x428x591	
Waga netto/brutto	kg	21.0/23.0	24.5/27.0	25.0/27.5	27.5/30.0	36.5/39.5	
Przepływ powietrza	m ³ /h	1400	1950	1950	2100	2800	
EEV/ kapilara	-	Kapilara	Kapilara	Kapilara	Kapilara	Kapilara	
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	50	50	52	55	59	
Rury chłodnicze	Ciecz/gaz	mm(cal)	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/12.70 (1/4"/1/2")	
	Ilość czynnika chłodniczego	kg	0.45	0.48	0.55	0.77	1.21
	Dodatkowa ilość czynnika	g/m	16	16	16	16	16
	Standardowa długość instalacji	m	5	5	5	5	5
	Maksymalna długość	m	15	15	20	25	25
	Maksymalna różnica wysokości	m	10	10	10	10	10
Zalecane przewody elektryczne i zabezpieczenia	Zasilana jednostka/przekrój	mm ²	zewnątrzna / 3x1.5	zewnątrzna / 3x1.5	zewnątrzna / 3x2.5	zewnątrzna / 3x2.5	zewnątrzna / 3x2.5
	Komunikacja	mm ²	4x1.0	4x1.0	4x1.0	4x1.0	4x1.0
	Zabezpieczenie	A	10	10	10	10	16
Zakresy temperatur pracy jedn. zewnętrznej:	°C	-15-43/-15-24	-15-43/-15-24	-15-43/-15-24	-15-43/-15-24	-15-43/-15-24	

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA

Model	W (szer.)	H (wys.)	D (głęb.)
CH-S07FTXF6	735	260	190
CH-S09FTXF6	735	260	190
CH-S12FTXF6	810	260	190
CH-S18FTXF6	978	333	248
CH-S24FTXF6	978	333	248

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA

Model	A (szer.)	B (wys.)	C (głęb.)	DxE (rozstaw)
CH-S07FTXF6	710	450	293	430x271
CH-S09FTXF6	732	555	330	455x310
CH-S12FTXF6	732	555	330	455x310
CH-S18FTXF6	732	555	330	455x310
CH-S24FTXF6	873	555	376	528x349



AERO7

Karta katalogowa pobrana ze strony aero7.pl

