

# Seria **VEYRON**

**CH**  
Cooper & Hunter



Nowy model VEYRON doskonale dopasuje do każdego wnętrza. Szeroki zakres temperatur pracy pozwala na użytkowanie klimatyzatora przez cały rok. Działa nawet przy niskich temperaturach zewnętrznych (do  $-15^{\circ}\text{C}$ ) w trybie ogrzewania. Z kolei tryb chłodzenia zapewni latem komfortowe warunki w Twoim domu.

# Seria VEYRON

+43°C -15°C

**CH**  
Cooper & Hunter



CE RoHS **INVERTER**

## FUNKCJE

### ZDROWIE



Tryb SLEEP



Eco-fresh



Samooczyszczanie



Blokada klawiszy



Timer



Wyświetlacz LED



Tryb TURBO



Kilka prędkości wentylatora



Funkcja Swing



Tryb osuszania



Opcjonalne WiFi \*



I FEEL



Tryb ECO

### KOMFORT UŻYTKOWANIA

### INTELIWENTNE STEROWANIE



Inteligentny system odszraniania



Auto-restart



Auto-diagnoza



Podświetlenie wyświetlacza



Czynnik chłodniczy R32



Tryb cichy



Auto-ochrona



Funkcja +8°C



Technologia I-ACTION



Powłoka antykorozyjna



Klasa energetyczna



6 generacja

### ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE

### OSZCZĘDNOŚĆ

\* Moduł WiFi dodawany oddzielnie; konieczność samodzielnego podłączenia

## DANE TECHNICZNE

MODEL			CH-S09FTXA	CH-S12FTXA	CH-S18FTXA	CH-S24FTXA	
Wydajność	Chłodzenie	kW	2.60	3.40	5.00	6.50	
	Grzanie	kW	2.70	3.80	5.60	7.10	
Nominalny pobór mocy	Chłodzenie	W	855	1140	1540	2060	
	Grzanie	W	700	1050	1550	2150	
Klasa energetyczna	Chłodzenie (SEER)	W/W	6.10/ A++	6.10/ A++	6.10/ A++	6.20/ A++	
	Grzanie (SCOP)	W/W	4.00/ A+	4.00/ A+	4.00/ A+	4.00/ A+	
<b>JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA</b>			220-240~50/1				
Zasilanie							
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h		550	550	880	1100	
Poziom mocy akustycznej	dB(A)		56	56	59	64	
Wydajność osuszania	l/h		0.90	1.20	2.00	2.20	
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	mm		790x200x255	790x200x255	890x220x300	998x225x325	
Waga netto	kg		7.1	7.1	10.0	11.0	
<b>JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA</b>							
Poziom mocy akustycznej	dB(A)		62	62	63	65	
Rodzaj sprężarki	rotacyjna						
Czynnik chłodniczy	R32						
Zakres temperatur pracy - chłodzenie	°C	-15/+43					
Zakres temperatur pracy- grzanie	°C	-15/+24					
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	mm	660x240x483	660x240x483	810x280x585	860x310x667		
Waga netto	kg	21.7	22.0	34.0	41.0		
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0.46	0.58	1.15	1.32		
Rury chłodnicze - ciecz	mm/cal	6.38/1/4"	6.38/1/4"	6.38/1/4"	9.53/3/8"		
Rury chłodnicze - gaz	mm/cal	9.53/3/8"	9.53/3/8"	12.7/1/2"	15.88/5/8"		
Maksymalna różnica wysokości	m	10	10	15	15		
Maksymalna długość rurociągu	m	15	15	20	20		

Wszystkie podane dane są przybliżone. Specyfikacje i funkcje mogą ulec zmianie w dowolnym czasie, bez wcześniejszego powiadomienia.

www.cooperhunter.pl