

Hisense Easy Smart

zobacz w swoim pomieszczeniu
dzięki aplikacji Hisense3D



Szybki w montażu i serwisie



Easy Smart

CHŁODZENIE
A++

GRZANIE
A+

TRYB ECO
ECO

TRYB SUPER

PROGRAMATOR
24 H

I-FEEL

-15°C - +43°C

-20°C - +24°C

schiessl.pl

SCHIESSL

Model	CA25YR03	CA35YR03	CA50XSIA	CA70BTIA
Model jednostki wewnętrznej	CA25YR03G	CA35YR03G	CA50XSIA G	CA70BTIA G
Model jednostki zewnętrznej	CA25YR03W	CA35YR03W	CA50XSIA W	CA70BTIA W
Standard wyposażenia	Pilot bezprzewodowy L1-04, sterowanie kartą hotelową			

Tryb chłodzenia

Wydajność nominalna	W	2600 (1000-3000)	3400 (1000-4000)	5000 (1000-6000)	6500 (1600-7200)
Moc elektryczna nominalna	W	855 (190-1500)	1140 (190-1600)	1540 (260-2300)	2060 (420-2760)
Prąd znamionowy	A	3,9	5,0	6,9	9,2
Współczynnik EER	W/W	3,04	2,98	3,25	3,15
Współczynnik SEER	W/W	6,1	6,1	6,1	6,2
Klasa energetyczna	-	A++	A++	A++	A++

Tryb grzania

Wydajność nominalna	W	2700 (1000-3000)	3800 (1000-4200)	5600 (1600-6250)	7100 (1800-7300)
Moc elektryczna nominalna	W	700 (190-1500)	1050 (190-1600)	1550 (350-2300)	2150 (395-2700)
Prąd znamionowy	A	3,1	4,7	7,0	9,6
Współczynnik COP	W/W	3,85	3,62	3,61	3,30
Współczynnik SCOP	W/W	4,0	4,0	4,0	4,0
Klasa energetyczna	-	A+	A+	A+	A+

Jednostka wewnętrzna

Wielkość przepływu powietrza	m ³ /h	550	550	880	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (bieg wentyl. - wys./śr.wys./śr./sr.niski/niski/cichy)	dB(A)	39/37/34/32/29/24	39/37/34/32/30/24	44/42/40/37/36/31	45/42/40/38/35/32
Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	mm	791 x 255 x 201	791 x 255 x 201	891 x 300 x 223	998 x 325 x 225
Ciężar netto	kg	7,1	7,1	10	11

Jednostka zewnętrzna

Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	52	52	53	55
Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	mm	660 x 483 x 240	660 x 483 x 240	815 x 585 x 280	860 x 667 x 310
Ciężar netto	kg	22,1	23	34	42
Zasilanie	f / V / Hz	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50
Zakres temperatur pracy (chłodzenie)	°C	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43
Zakres temperatur pracy (grzanie)	°C	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24

Instalacja rurowa

Średnica rury ciecowej	Ø mm (cal)	6,35 (1/4')	6,35 (1/4')	6,35 (1/4')	9,52 (3/8')
Średnica rury gazowej	Ø mm (cal)	9,52 (3/8')	9,52 (3/8')	12,7 (1/2')	15,88 (5/8')
Długość rur przy fabr. napienieniu / przewyższeniu	m	15 / 8	15 / 8	20 / 15	20 / 15

Czynnik chłodniczy

Typ / GWP	-	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Napienienie fabryczne	kg	0,46	0,58	1,15	1,30
Długość rurociągu bez konieczności dopełniania	m	5	5	5	5
Dodatkowa ilość	g/m	20	20	20	30
Ekwiwalent CO ₂	t	0,31	0,39	0,78	0,88

Powyższe dane konstrukcyjne oraz parametry techniczne podane są na dzień ich publikacji i mogą być już nieaktualne z uwagi na ciągłe udoskonalanie naszych produktów. Podane wartości poziomu hałasu mierzone w warunkach komory bezekowej.

Funkcje dodatkowe

Tryb ECOmy		
Funkcja karty hotelowej i opcjonalny sterownik przewodowy		
Zdejmowany, łatwy w czyszczeniu panel		
WiFi Ready - opcja podłączenia modułu WiFi		
Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C		
Filtr Aktywny Węgiel		
Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia (I FEEL)		
Programator czasowy 24-godzinny (24H)		
Regulacja prędkości wentylatora jednostki wewn. - automatyczna i 5 nastaw ręcznych		
Bardzo niskie zużycie energii w trybie STANDBY		
Tryb specjalny na noc/sen (SLEEP)		
Tryb optymalnej pracy (SMART)		
Tryb szybkiego chłodzenia i grzania (SUPER)		
Automatyczne wznowienie pracy (AUTO RESTART)		
Tryb cichej pracy (SILENT)		
	Wygaszacz wyświetlacza na panelu czołowym	
	Wyprowadzenia skroplin (prawy / lewy)	
	Pozioma i pionowa automatyczna (SWING)	



Schiessl Polska Sp. z o.o.
klimatyzacja@schiessl.pl

Oddziały:

Białystok - tel. 85 651 52 20

Bydgoszcz - tel. 52 321 12 53

Kraków - tel. 12 658 89 88

Lublin - tel. 81 744 51 02

Łódź - tel. 42 686 20 95

Poznań - tel. 61 285 68 26

Rzeszów - tel. 17 742 13 35

Sopot - tel. 58 555 15 13

Sosnowiec - tel. 32 299 94 40

Szczecin - tel. 91 462 49 59

Warszawa I - tel. 22 750 42 90

Warszawa II - tel. 22 675 04 28

Wrocław - tel. 71 332 31 11