

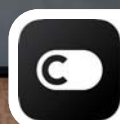
NOWOŚĆ

Mini Apple Pie

Świetny design i zdrowe powietrze

 -15°C - +43°C

 -20°C - +24°C

 **Connect Life App**
Hisense Smart Home



Chłodzenie



Grzanie



Jonizator
Cold Plasma



WiFi



Kontrola
głosem



Tryb Smart



Jony srebra



Czynnik R32

Funkcja oczyszczania powietrza – generator plazmy (jonizator)
Filtr w zestawie – Aktywny Węgiel i Jony Srebra
Funkcja Smart Voice Control (kontrola głosem)
Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia – I FEEL
Tryb optymalnej pracy (SMART)
Tryb szybkiego chłodzenia i grzania (SUPER)
Funkcja karty hotelowej i opcjonalny sterownik przewodowy
Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C
Automatyczna żaluzja pozioma i pionowa
Wyświetlacz na panelu czołowym
Programator czasowy 24-godzinny (24H)



Pilot R2-01
beprzewodowy
z ekranem LCD
(w standardzie)



Sterownik
przewodowy
(opcjonalny)



Jednostka
zewnątrzna

Model	TG25VE0B	TG35VE0B	TG50XA0B	TG70BB0C
-------	----------	----------	----------	----------

Parametry eksploatacyjne

Wydajność - chłodzenie	[W]	2600 (800-3500)	3500 (1200-4100)	5000 (1000-6000)	7000 (2500-8000)
Wydajność - grzanie	[W]	2800 (800-3500)	4000 (1600-4300)	5600 (1600-6250)	7100 (2500-8500)
SEER	chłodzenie	6,1	6,1	6,1	6,3
SCOP	grzanie	4	4	4	4
EER	[W/W]	3,54	3,5	3,25	3,14
COP	[W/W]	4,12	3,9	3,62	3,17
Klasa energetyczna	chłodzenie	A++	A++	A++	A++
	grzanie	A+	A+	A+	A+
Wielkość przepływu powietrza (bieg wysoki)	[m ³ /h]	550	600	1000	1100
Ilość usuwanej wilgoci	[L/h]	0,9	1,2	2	2,5
Poziom ciśnienia akustycznego (auto/wyższy/wysoki/sredni/niski/niższy) - jedn. wew.	[dB (A)]	38 / 36 / 33 / 31 / 29 / 26	38 / 36 / 34 / 31 / 29 / 27	45 / 43 / 41 / 38 / 36 / 33	46 / 44 / 42 / 40 / 37 / 33
Poziom mocy akustycznej - jedn. wew.	[dB (A)]	56	56	60	65
Poziom ciśnienia akustycznego - jedn. zewn.	[dB (A)]	53	53	55	58
Poziom mocy akustycznej - jedn. zewn.	[dB (A)]	63	63	65	68

Zasilanie elektryczne (zasilanie doprowadzone do jednostki zewnętrznej)

Napięcie, częstotliwość, faza	[V], [Hz], I. faz	220-240 VAC, 50 Hz, 1 f	220-240 VAC, 50 Hz, 1 f	220-240 VAC, 50 Hz, 1 f	220-240 VAC, 50 Hz, 1 f
Prąd znamionowy - jedn. zew.	chłodzenie [A]	3,3	4,4	6,8	9,9
	grzanie [A]	3,1	4,5	7	9,9
Moc pobierana jedn. zew. - chłodzenie	[W]	735 (180-1500)	1000 (190-1500)	1540 (260-2300)	2230 (420-3000)
Moc pobierana jedn. zew. - grzanie	[W]	680 (180-1500)	1025 (190-1500)	1550 (350-2300)	2240 (420-3200)

Średnice rur przyłączeniowych

Rura cieczowa	[cal]	1/4	1/4	1/4	3/8
Rura gazowa	[cal]	3/8	3/8	1/2	5/8
Ilość czynnika R32 (GWP 675) w urządzeniu	[g]	590	760	1200	1440
Ekwiwalent CO2	[t]	0,4	0,51	0,81	0,97
Dodatek czynnika dla rur o długości ponad 5 m	[g/m]	20	20	20	30
Maks. długość rur / przewyższenie	[m]	20 / 10	20 / 10	20 / 15	20 / 15

Funkcje użytkowe

Wyświetlacz na panelu czołowym		LED	LED	LED	LED
Pilot bezprzewodowy R2-01 z ekranem LCD		tak	tak	tak	tak
Funkcja karty hotelowej i opcjonalny sterownik przewodowy		tak	tak	tak	tak
Zdemontowany panel łatwy w czyszczeniu		tak	tak	tak	tak
Funkcja WiFi		tak	tak	tak	tak
Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C		tak	tak	tak	tak
Filtr w zestawie - Aktywny Węgiel		tak	tak	tak	tak
Filtr 4 w 1: Witamina C, Jony Srebra, Katechina, HEPA		tak	tak	tak	tak
Funkcja Smart Voice Control		tak	tak	tak	tak
Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia - I FEEL		tak	tak	tak	tak
Funkcja oczyszczanie powietrza - generator plazmy (jonizator)		tak	tak	tak	tak
Programator czasowy 24-godzinny (24H)		tak	tak	tak	tak
Regulacja prędk. wenty. jedn. wew. - automat i 5 nastawy ręczne		tak	tak	tak	tak
Bardzo niskie zużycie energii w trybie standby - 1 W (1 W Standby)		tak	tak	tak	tak
Żaluzja pozioma i pionowa automatyczna (SWING)		tak	tak	tak	tak
Tryb specjalny na noc/sen (SLEEP)		tak	tak	tak	tak
Tryb optymalnej pracy (SMART)		tak	tak	tak	tak
Tryb szybkiego chłodzenia i grzania (SUPER)		tak	tak	tak	tak
Automatyczne wznowienie pracy (AUTORESTART)		tak	tak	tak	tak
Tryb cichej pracy (SILENT)		tak	tak	tak	tak
Wygazacz wyświetlacza na panelu czołowym		tak	tak	tak	tak
Wyprowadzenia skroplin (pravo / lewo)		tak	tak	tak	tak
Zakres temperatur pracy	chłodzenie	-15°C - +43°C	-15°C - +43°C	-15°C - +43°C	-15°C - +43°C
	grzanie	-20°C - +24°C	-20°C - +24°C	-20°C - +24°C	-20°C - +24°C

Wymiary i waga

Wymiary netto (sz. x wys. x gł.) [mm]	jedn. wew.	950 × 272 × 207	950 × 272 × 207	1050 × 320 × 235	1219 × 320 × 235
	jedn. zew.	715 × 482 × 240	715 × 482 × 240	810 × 585 × 280	860 × 667 × 310
Ciężar netto / ciężar w opakowaniu [kg]	jedn. wew.	9 / 11	9 / 11	12 / 15	13 / 15,5
	jedn. zew.	26 / 29	27 / 30	38 / 42	48 / 52
Wymiary w opakowaniu (sz. x wys. x gł.) [mm]	jedn. wew.	1000 × 335 × 260	1000 × 335 × 260	1118 × 392 × 318	1315 × 392 × 318
	jedn. zew.	830 × 315 × 530	830 × 315 × 530	940 × 385 × 630	995 × 720 × 420



Schiessl Polska Sp. z o.o.
ul. Karczunowska 46, Warszawa
klimatyzacja@schiessl.pl

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. 22 750 42 90

Wrocław - tel. 71 332 31 11