

Hisense Energy SE

zobacz w swoim pomieszczeniu
dzięki aplikacji Hisense3D



Energia pod kontrolą



Energy SE

CHŁODZENIE

A+++

GRZANIE

A+++

PRACA
CAŁOROCZNA

365
DNI

LISTA ZUM



JONIZATOR
HI-NANO



I-FEEL



WI-FI



-15°C - +43°C



-22°C - +24°C

schiessl.pl



SCHIESSL

Model	KA25MROE	KA35XROE	KA50BSOE	KA70KTOE
Model jednostki wewnętrznej	KA25MROEG	KA35XROEG	KA50BSOEG	KA70KTOEG
Model jednostki zewnętrznej	KA25MROEW	KA35XROEW	KA50BSOEW	KA70KTOEW
Standard wyposażenia	Pilot bezprzewodowy R2-01-1, sterowanie kartą hotelową			

Tryb chłodzenia

Wydajność nominalna	W	2600 (800-3200)	3500 (1000-4000)	5000 (1500-6300)	7000 (1600-7800)
Moc elektryczna nominalna	W	590 (170-1400)	890 (190-1500)	1295 (260-1800)	2000 (420-2760)
Prąd znamionowy	A	2,6	4,0	5,8	8,9
Współczynnik EER	W/W	4,41	3,93	3,86	3,50
Współczynnik SEER	W/W	8,5	8,5	7,8	7,9
Klasa energetyczna	-	A+++	A+++	A++	A++

Tryb grzania

Wydajność nominalna	W	3000 (800-3300)	3900 (1000-4400)	5400 (1600-6200)	7500 (1800-8000)
Moc elektryczna nominalna	W	720 (170-1500)	1000 (190-1600)	1380 (320-1650)	2100 (395-2850)
Prąd znamionowy	A	3,2	4,5	6,2	9,4
Współczynnik COP	W/W	4,17	3,90	3,91	3,57
Współczynnik SCOP	W/W	4,6	4,6	4,6	4,6
Klasa energetyczna	-	A++	A++	A++	A++

Jednostka wewnętrzna

Wielkość przepływu powietrza	m ³ /h	520/480/450/420/380	580/540/500/470/430	950/830/760/710/650	1100/950/860/780/700
Poziom ciśnienia akustycznego (bieg wentyl. - wys./śr.wys./śr./sr.niski/niski/cichy)	dB(A)	39/37/35/33/31/25	40/38/35/33/31/26	44/42/39/37/35/31	45/42/40/38/36/32
Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	mm	799 x 256 x 189	799 x 256 x 189	896 x 300 x 214	1008 x 325 x 217
Ciężar netto	kg	7,5	7,5	10,3	12

Jednostka zewnętrzna

Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	53	54	56	58
Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	mm	780 x 538 x 260	815 x 585 x 280	860 x 667 x 310	900 x 750 x 340
Ciężar netto	kg	28	33	39	49
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	-22 ~ 24	-22 ~ 24	-22 ~ 24	-22 ~ 24

Instalacja rurowa

Średnica rury cieczowej	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. napełnieniu / przewyższeniu	m	20 / 10	20 / 10	20 / 15	20 / 15

Czynnik chłodniczy

Typ / GWP	-	R32	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Napełnienie fabryczne	kg	0,75	0,86	1,20	1,50
Długość rurociągu bez konieczności dopełniania	m	5	5	5	5
Dodatkowa ilość	g/m	20	20	20	30
Ekwiwalent CO ₂	t	0,51	0,58	0,81	0,95

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 bezchłowej.

Funkcje dodatkowe

Praca w trybie grzania do -22°C na zewnątrz
Jednostka zewnętrzna z grzałką tacy skroplin
Tryb ECOmomy
Funkcja oczyszczania powietrza - tryb jonizacji (Hi-NANO)
Funkcja karty hotelowej i opcjonalny sterownik przewodowy
Zdejmowany, łatwy w czyszczeniu panel
Moduł WiFi
Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C
Filtr Aktywny Węgiel
Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia (I FEEL)
Funkcja Smart Voice Control - sterowanie głosem
Programator czasowy 24-godzinny (24h)
System samoczyszczenia jednostki wewnętrznej
Regulacja prędkości wentylatora jednostki wew. - automatyczna i 5 nastaw ręcznych
Bardzo niskie zużycie energii w trybie STANDBY
Żaluzja pozioma i pionowa automatyczna (SWING)
Tryb specjalny na noc/sen (SLEEP)



Tryb optymalnej pracy (SMART)
Tryb szybkiego chłodzenia i grzania (SUPER)
Automatyczne wznowienie pracy (AUTORESTART)
Tryb cichej pracy (SILENT)
Wygaszacz wyświetlacza na panelu czołowym
Wyprowadzenia skroplin (pravo / lewo)



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