

# Hisense Energy Pro X

zobacz w swoim pomieszczeniu  
dzięki aplikacji Hisense3D



Design w 2 odstonach



**NOWOŚĆ**

# Energy Pro X

CHŁODZENIE

A+++

GRZANIE

A+++

PRACA  
CAŁOROCZNA

365  
DNI

SMART EYE



FUNKCJA  
AI-SMART

AI

JONIZATOR  
HI-NANO



WI-FI



-15°C - +43°C



-22°C - +24°C

[schiessl.pl](http://schiessl.pl)



**SCHIESSL**

Model	QH25XV4A	QH35XV4A	QH25XV4B	QH35XV4B
Kolor	biały	biały	czarny	czarny
Model jednostki wewnętrznej	QH25XV4AG	QH35XV4AG	QH25XV4BG	QH35XV4BG
Model jednostki zewnętrznej	AS25XV4EW	AS35XV4EW	AS25XV4EW	AS35XV4EW
Standard wyposażenia	Pilot bezprzewodowy RCH-RTY3, sterowanie kartą hotelową			

### Tryb chłodzenia

Wydajność nominalna (Min. - Max.)	W	2600 (1000-4000)	3500 (1000-4400)	2600 (1000-4000)	3500 (1000-4400)
Moc elektryczna nominalna (Min. - Max.)	W	565 (180-1050)	815 (180-900)	565 (180-1050)	815 (180-900)
Prąd znamionowy	A	2,6	3,6	2,6	3,6
Współczynnik EER	W/W	4,60	4,30	4,60	4,30
Współczynnik SEER	W/W	8,8	8,5	8,8	8,5
Klasa energetyczna	-	A+++	A+++	A+++	A+++

### Tryb grzania

Wydajność nominalna (Min. - Max.)	W	3200 (1600-4200)	4000 (1600-4800)	3200 (1600-4200)	4000 (1600-4800)
Moc elektryczna nominalna (Min. - Max.)	W	720 (300-1250)	965 (300-1280)	720 (300-1250)	965 (300-1280)
Prąd znamionowy	A	3,2	4,3	3,2	4,3
Współczynnik COP	W/W	4,44	4,14	4,44	4,14
Współczynnik SCOP	W/W	5,1	5,1	5,1	5,1
Klasa energetyczna	-	A+++	A+++	A+++	A+++

### Jednostka wewnętrzna

Wielkość przepływu powietrza	m³/h	580/540/500/450/400/350	630/600/560/510/460/410	580/540/500/450/400/350	630/600/560/510/460/410
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	38/35/34/31/29/25/18	38/36/33/32/30/25/18	38/35/34/31/29/25/18	38/36/33/32/30/25/18
Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	mm	877×301×194	877×301×194	877×301×194	877×301×194
Ciężar netto	kg	10	10	10	10

### Jednostka zewnętrzna

Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	50	52	50	52
Wymiary netto (szer. x wys. x gł.)	mm	815×585×280	815×585×280	815×585×280	815×585×280
Ciężar netto	kg	33	33	33	33
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)	6,35 (1/4)
Średnica rury gazowej	Ø mm (cal)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Długość rur przy fabr. napełnieniu / przewyższenie	m	20 / 10	20 / 10	20 / 10	20 / 10

### Czynnik chłodniczy

Typ / GWP	-	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Napełnienie fabryczne	kg	0,86	0,86	0,86	0,86
Długość rurociągu bez konieczności dopełniania	m	5	5	5	5
Dodatkowa ilość	g/m	20	20	20	20
Ekwiwalent CO <sub>2</sub>	t	0,58	0,58	0,58	0,58

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

### Funkcje dodatkowe

Praca w trybie grzania do -22°C na zewnątrz	
Jednostka zewnętrzna z grzałką tacy skroplin	
Inteligentny system kontroli (SMART EYE)	
Funkcja (AI SMART)	
Tryb optymalnej pracy (SMART)	
Tryb ECONomy	
Tryb szybkiego chłodzenia (SUPER COOL)	
Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C	
Strumień powietrza podążający/omijający	
Nawiew 4D	
Żaluzja pozioma i pionowa automatyczna (SWING)	
Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia (I FEEL)	
Funkcja oczyszczania powietrza - tryb jonizacji (HI-NANO)	
Czujnik wilgotności powietrza	
Filtr 4w1 (Witamina C+Jony srebra+Katechina+HEPA)	
Filtr Aktywny Węgiel	
Zabezpieczenie przed rozwojem bakterii i pleśni	
Regulacja prędk. wentylatora jedn. wewn. - automatyczna i 5 nastaw ręcznych	
Automatyczne wznowienie pracy (AUTORESTART)	
	Tryb cichej pracy (SILENT)
	Tryb specjalny na noc/sen (SLEEP)
	Wyprowadzenia skroplin (prawo / lewo)
	Programator czasowy 24-godzinny (24h)
	System samoczyszczenia jednostki wewnętrznej i zewnętrznej
	Autodiagnostyka
	Funkcja karty hotelowej
	Moduł WiFi
	Funkcja Smart Voice Control - sterowanie głosem

## Hisense Energy Pro X



**SCHIESSL**

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

Gdańsk - 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