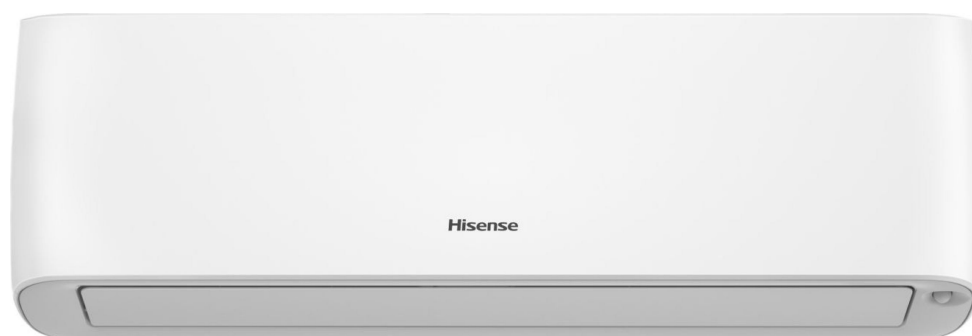


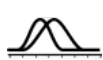
# QG35XV0EG

# Hisense

Inwerter Klimatyzator, 3500 W, Sterylizacja HI-NANO, AI Smart, Wi-Fi



A+++



Wyświetlanie  
statystyk zużycia  
energii



HI-NANO



Full DC

Wysoka  
wydajność  
energetyczna



Sztuczna  
Inteligencja



Ogrzewanie przy  
-22°C



Sterowanie w  
sieci WIFI



Różne przepływy  
powietrza



Przepływ  
powietrza w  
suficie i w  
podłodze



Podwójne samoo-  
czyszczenie



Antybakteryjne  
Wykończenie



110mm

Łatwy montaż



Inteligentne  
sterowanie  
głosem



Uniwersalna  
jednostka

## Charakterystyka ogólna

Grupa produktowa:	<b>Klimatyzator</b>	Linia:	<b>Energy Pro Plus</b>
Typ jednostki:	<b>Jednostka wewnętrzna</b>	Typ urządzenia:	<b>Ściana</b>
Kompaktowe wymiary:	<b>Nie</b>	Tryb pracy:	<b>Inwerter o wysokiej sprawności</b>
Air conditioner marketing category:	<b>Split, Multi-Split/FreeMatch</b>		

## Wydajność

EER:	<b>4.43</b>	COP:	<b>4.29</b>
Poziom prędkości wentylatora zewnętrznego:	<b>3</b>	Prędkość wentylatora wewnętrznego:	<b>7</b>
Sprawność osuszania (l/h):	<b>1.2</b>	Moc grzewcza:	<b>4200 W</b>
Zakres mocy grzewczej (W):	<b>1600-4800</b>	Przepływ powietrza minimalny:	<b>480 m<sup>3</sup>/h</b>
Wydajność wentylatora:	<b>650 m<sup>3</sup>/h</b>	Liczba wiatraczków :	<b>7 szt.</b>
Klasa efektywności energetycznej- grzanie:	<b>A+++</b>	Klasa efektywności energetycznej - sezon grzewczy:	<b>A+++</b>
Współczynnik SEER- chłodzenie:	<b>8.5</b>	SCOP - Sezonowy współczynnik wydajności - średnia:	<b>5.101</b>
SCOP - Sezonowy współczynnik wydajności - ciepłej:	<b>5.601</b>		

## Sterowanie

Zdalne sterowanie:	<b>Zdalne</b>	Przycisk on/off:	<b>Przycisk uruchamiania</b>
Zakres nastawy temperatury (°C):	<b>16-30</b>	Komunikacja przez Wi-Fi:	<b>Tak, zintegrowana</b>
TMS - System kontroli komfortu:	<b>Tak</b>	AI smart:	<b>Tak</b>
Sterowanie głosem:	<b>Tak</b>		

## Cechy

Przywrócenie parametrów pracy po awarii zasilania:	<b>Tak</b>	Zapamiętywanie położenia żaluzji :	<b>Tak</b>
Program do pracy automatycznej:	<b>Tak</b>	Funkcja samoczyszczenia:	<b>Nie</b>
Zapobieganie zamarznięciu urządzenia:	<b>Tak</b>	Nocny tryb pracy:	<b>Tak, 4</b>
Tryb turbo:	<b>Tak</b>	Chłodzenie:	<b>Tak</b>
Grzanie:	<b>Tak</b>	Osuszanie:	<b>Tak</b>
Wentylacja:	<b>Tak</b>	Wykrywanie ubytku żiębnika:	<b>Nie</b>

Redukcja hałasu:	<b>Tak, 18 dB(A)</b>	Automatyczne odchylenie żaluzji:	<b>Tak</b>
Ochrona przed zimnym powietrzem:	<b>Tak</b>	Automatyczne rozmrażanie :	<b>Tak</b>
Funkcja pracy w trybie awaryjnym :	<b>Tak</b>	FreezeProtect -15°C:	<b>Tak</b>
IonTech:	<b>Nie</b>	Sensor obecności człowieka:	<b>Tak</b>
Wielowymiarowy przepływ powietrza:	<b>Nie</b>	Troska o zdrowie z HI-NANO :	<b>Tak</b>
Podwójne samooczyszczanie:	<b>Tak</b>	Świeże powietrze :	<b>Nie</b>
Wyświetlacz LED monitorujący jakość powietrza:	<b>Nie</b>	Prosta instalacja:	<b>Nie</b>
Dostęp do usług :	<b>Tak</b>	Łatwa konserwacja:	<b>Nie</b>

## Wyposażenie

Filtr klimatyzatora i osuszacza powietrza:	<b>4 w 1 - aromat+srebro+katechina+HEPA+węgiel aktywny</b>	Dwustronny odpływ:	<b>Lewy lub prawy</b>
Termostat pokojowy:	<b>Tak</b>	Timer 24h:	<b>Tak</b>

## Informacje techniczne

Roczne zużycie energii elektrycznej potrzebnej do chłodzenia (QCE):	<b>144 kWh</b>	Czynnik chłodniczy:	<b>R32</b>
Zakres temperatur pracy w trybie ogrzewania (°C):	<b>-22- 24</b>	Zakres temperatur pracy w trybie chłodzenia (°C) -:	<b>-15 - 43</b>
Średnica rury kondensatu:	<b>18 mm</b>	Średnica rury cieczowej (mm):	<b>6,35</b>
Średnica rury gazowej (mm):	<b>9,53</b>	Minimalna głośność pracy:	<b>54 dB(A)</b>
Zużycie energii w trybie Standby:	<b>1 W</b>	Częstotliwość zasilania:	<b>50 Hz</b>
Moc chłodnicza:	<b>3500 W</b>	Produkt zawiera fluorowane gazy cieplarniane:	<b>Tak</b>
Ilość gazów fluorowanych:	<b>0.86 kg</b>	Ilość wyrażona jako ekwiwalent CO2 (t):	<b>0.582</b>
Minimalne ciśnienie akustyczne:	<b>30 dB(A)</b>	Minimalne ciśnienie akustyczne:	<b>38 dB(A)</b>
Ogrzewanie obudowy jednostki zewnętrznej:	<b>Tak</b>	Maksymalna długość połączenia:	<b>20 m</b>
Maksymalna różnica wysokości:	<b>10 m</b>	Obciążenie obliczeniowe ogrzewania (Pdesignh) - przeciętny sezon grzewczy:	<b>2.6 kW</b>
Zdolność deklarowana (Pdh(Ti)) - przeciętny sezon grzewczy:	<b>2.6 kW</b>	Prąd znamionowy- chłodzenie:	<b>3.5 A</b>
Prąd znamionowy- grzanie:	<b>4.3 A</b>	Szerokość:	<b>883 mm</b>
Wysokość:	<b>305 mm</b>	Głębokość:	<b>198 mm</b>
Szerokość produktu w opakowaniu:	<b>980 mm</b>	Wysokość produktu w opakowaniu:	<b>390 mm</b>

Głębokość produktu w opakowaniu:	<b>300 mm</b>	Waga urządzenia:	<b>10 kg</b>
Waga brutto:	<b>12 kg</b>	Prąd znamionowy:	<b>5 A</b>
Napięcie przyłączeniowe:	<b>220-240 V</b>	Moc nominalna- grzanie:	<b>980 W</b>
Moc nominalna - chłodzenie:	<b>790 W</b>	Moc chłodnicza (BTU/h):	<b>12000</b>
Moc grzewcza (BTU/h):	<b>12000</b>	Numer ID jednostki zewnętrznej :	<b>20009639</b>
Kod urządzenia:	<b>20009606</b>	Kod EAN:	<b>6926597709741</b>