

REZIDENČNÍ KLIMATIZACE

Hisense

COMFORT

2,5 kW – 3,5 kW – 5,0 kW – 7,0 kW

R32

VLASTNOSTI

Energetická třída A++ / A+
Topení do -20°C
Funkce TEMPEROVÁNÍ 8°C
Vyhřívaná vanička venkovní jednotky



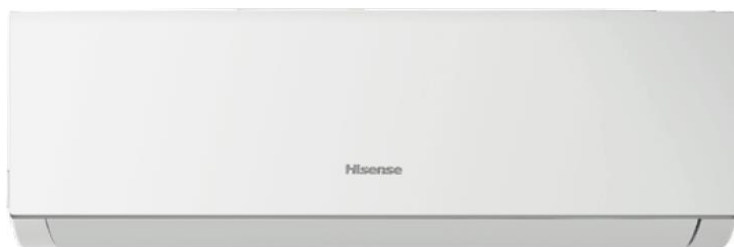
WiFi ovládání

STANDARDNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

WiFi ovládání
Dálkový ovladač
Funkce proti tvorbě plísní
Funkce I FEEL



Záruka 5 let



VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zdravotní filtry

Zdraví s klimatizací



Ovládání klimatizaci přes WiFi



Ekologické chladivo klimatizací



Elektronický expanzní ventil klimatizace



Klimatizační univerzální vnitřní jednotka



Jednoduchá instalace a servis klimatizace



Funkce proti tvorbě plísní v klimatizaci



Sada filtrů pro zdraví klimatizace



ON/OFF kontakt

Komfort s klimatizací



QUIT režim klimatizace (16dB, 19dB)



Vytápění klimatizací při nízkých teplotách



Časovač klimatizace



Funkce super rychlého chlazení klimatizací



Funkce SLEEP klimatizace



Klimatizační vytápění od 15 °C



Kabelový ovladač klimatizace



Temperování s klimatizací na 8 °C



3D natáčení lamel s klimatizací



Přední panel klimatizace s LED displejem

Model		DJ25VE0BG	DJ35VE0BG	DJ50XA0BG	DJ70BB0CG
Vnitřní jednotka		DJ25VE0BG	DJ35VE0BG	DJ50XA0BG	DJ70BB0CG
Venkovní jednotka		DJ25VE0BW	DJ35VE0BW	DJ50XA0BW	DJ70BB0CW
Chlazení					
Chladicí výkon (Min~Max) (1)	kW	2,6 (0,8-3,5)	3,5 (1,2-4,1)	5,0 (1,0-6,0)	7,0 (2,5-8,0)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	0,735 (0,18-1,5)	1,0 (0,19-1,5)	1,54 (0,26-2,3)	2,23 (0,42-3,0)
EER	-	3,54	3,50	3,25	3,14
SEER: Sezónní chladicí faktor	-	6,1	6,1	6,1	6,3
Energetická třída	-	A++	A++	A++	A++
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	2,6	3,5	5,0	7,0
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	149	201	287	389
Vytápění (Průměrná sezóna)					
Vytápěcí výkon (Min~Max) (1)	kW	2,8 (0,8-3,5)	4,0 (1,6-4,3)	5,6 (1,6-6,25)	7,1 (2,5-8,5)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	0,68 (0,18-1,5)	1,025 (0,19-1,50)	1,55 (0,35-2,30)	2,24 (0,42-3,20)
COP	-	4,12	3,90	3,62	3,17
SCOP: Sezónní vytápěcí faktor	-	4	4	4	4
Energetická třída	-	A+	A+	A+	A+
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	2,4	3,3	4,7	5,3
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	840	1155	1645	1855

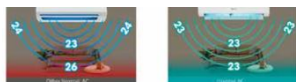
REZIDENČNÍ KLIMATIZACE

Hisense

COMFORT

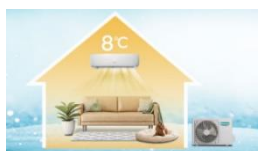
Funkce I feel

Dálkový ovladač měří teplotu v místnosti a předává informace jednotce. Nejen vnitřní teplota, ale také teplota kolem uživatele se přenáší do vnitřní jednotky prostřednictvím senzoru na bezdrátovém dálkovém ovládaní. Vnitřní jednotka je provozována a nastavována podle vnímané teploty, aby bylo dosaženo inteligentní regulace teploty v místnosti.



Temperování s klimatizací na 8 °C

V případě, že navštívíte svoji chatu jen několikrát měsíčně, je velmi výhodné využít funkci temperování, kterou klimatizace Hisense nabízí, a zamezit tak poklesu vnitřní teploty pod bod mrazu.



Samočistění a speciální povrchová úprava

Klimatizace se dokáže pomoci funkce samočistění pravidelně zbavit různých nečistot jako prachu, mikroorganismů či olejů. Speciální povrchová úprava výměníku umožňuje pomocí namrznutí a následného rozpuštění námrazy mechanicky odstranit nečistoty. Kromě toho, se vždy při vypnutí spustí režim proti tvorbě plísní a vnitřek klimatizace se zcela vysuší. Tato technologie umožňuje nejen udržovat klimatizaci čistou, ale i dodatečně



HiSmart Life APP

HiSmart Life je jednoduchá a intuitivní aplikace do vašeho smartphonu nebo tabletu s operačním systémem iOS nebo Android.



Model		DJ25LE0EG	DJ35LE0EG	DJ50XA0EG	DJ70BB0EG
Vnitřní jednotka		DJ25LE0EG	DJ35LE0EG	DJ50XA0EG	DJ70BB0EG
Venkovní jednotka		DJ25LE0EW	DJ35LE0EW	DJ50XA0EW	DJ70BB0EW
Vnitřní jednotka					
Rozměry (Š x V x H)	mm	815x270x212	815x270x212	915x315x235	1085x315x235
Hmotnost	Kg	9	9	12	13
Průtok vzduchu (Max)	m³/h	550	600	1000	1100
Výkon odvlhčování	l/hr	0,9	1,2	2	2,5
Akustický výkon (Max)	dB(A)	56	56	60	65
Hladina akustického tlaku (Min-Max)	dB(A)	19-39	19-40	21-46	21-48
Venkovní jednotka					
Rozměry (Š x V x H)	mm	660x483x240	660x483x240	810x585x280	860x667x310
Hmotnost	Kg	22	23	33	41
Akustický výkon (Max)	dB(A)	63	63	63	66
Hladina akustického tlaku (Min-Max)	dB(A)	47-54	47-54	47-56	48-56
Elektrické připojení	V, Hz, Ø	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Pracovní rozsah venkovních teplot (Chlazení)	°C	-15° ~50°	-15° ~50°	-15° ~50°	-15° ~50°
Pracovní rozsah venkovních teplot (Vytápění)	°C	-20° ~24°	-20° ~24°	-20° ~24°	-20° ~24°
Kompresor	-	GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLY