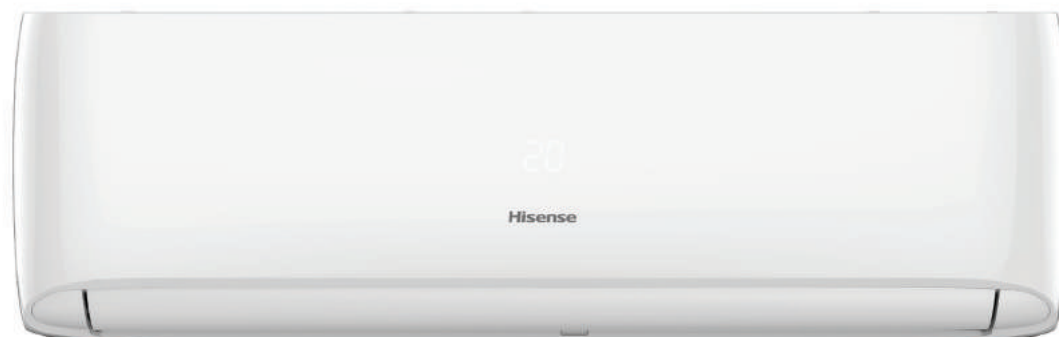


# EASY EASY



Nové ekologické  
chladivo



19 dB(A)



LED displej



Záruka 3 roky  
(5 let na  
kompresor)



Temperování  
na 8°C



I Feel



Super Cooling



Vytápění při nízkých  
venkovních teplotách  
-15° C



SMART  
funkce



SLEEP  
funkce



Časovač 24h



Funkce proti  
tvorbě plísní



Pohotovostní  
ON/OFF  
tlačítko



Model			
Vnitřní jednotka		CA25YR01G	CA35YR01G
Venkovní jednotka		CA25YR01W	CA35YR01W
<b>Chlazení</b>			
Chladicí výkon (Min~Max) (1)	kW	2,6 (1,0-3,0)	3,4 (1,0-4,0)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	0,85 (0,19-1,5)	1,15 (0,19-1,60)
EER	-	3,05	2,95
SEER: Sezónní chladicí faktor	-	6,1	6,1
Energetická třída	-	A++	A++
Návrhový Výkon (Pdesignc) (2)	kW	2,6	3,4
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	149	195
<b>Vytápění (Průměrná sezóna)</b>			
Vytápěcí výkon (Min~Max) (1)	kW	2,7 (1,0-3,0)	3,8(1,0-4,2)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	0,70 (0,19-1,50)	1,07 (0,19-1,60)
COP	-	3,86	3,55
SCOP: Sezónní vytápěcí faktor	-	4,0	4,0
Energetická třída	-	A+	A+
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	2,0	2,7
Orientační roční spotřeba energie	kWh/a	700	945
<b>Vnitřní jednotka</b>			
Rozměry ( Š x V x H)	mm	790×255×200	790×255×200
Hmotnost	Kg	7,5	7,5
Průtok vzduchu (Max)	m <sup>3</sup> /h	9,2	9,7
Výkon odvlhčování	l/hr	0,9	1,2
Akustický výkon (Max)	dB(A)	56	56
Hladina akustického tlaku (Min-Max)	dB(A)	19*-38	19*-39
<b>Vonkajšia jednotka</b>			
Rozměry ( Š x V x H)	mm	660×483×240	660×483×240
Hmotnost	Kg	22	24
Akustický výkon (Max)	dB(A)	62	62
Hladina akustického tlaku (Min-Max)	dB(A)	54	54
Elektrické připojení	V, Hz, Ø	220~240/50/1	220~240/50/1
Pracovní rozsah venkovních teplot (Chlazení)	°C	-15° ~43°	-15° ~43°
Pracovní rozsah venkovních teplot (Vytápění)	°C	-15° ~24°	-15° ~24°
<b>Instalace</b>			
Průměr potrubí Kapalina/Plyn	mm	6,35 (1/4) / 9,52 (3/8)	6,35 (1/4) / 9,52 (3/8)
Délka potrubí (Max)	m	15	15
Max převýšení (Vnitřní/Venkovní)	m	7,5	7,5
Náplň chladiva (Základní)	Kg	0,46	0,64
Náplň chladiva (Ekvivalent)	TCO2Eq	0,31	0,43
Minimální délka trasy	m	3	3
Délka potrubí bez přidání chladiva (Max)	m	5	5
Přídavek chladiva	g/m	20	20
Elektrický proud (štand. rozsah)	A	2,4 / 3,3	3,6 / 4,2
Elektrický proud (maximální hodnota)	A	7,5	8
<b>Chladivo</b>			
Typ chladiva(4)	-	R32	R32
GWP: Potenciál globálního oteplování Ekvivalent CO2 (Základní náplň)	-	675	675

Minimální délka trasy chladivového potrubí je 3m, na zařízení se nevztahuje záruka pokud bude trasa kratší.

\* V režimu ventilace.