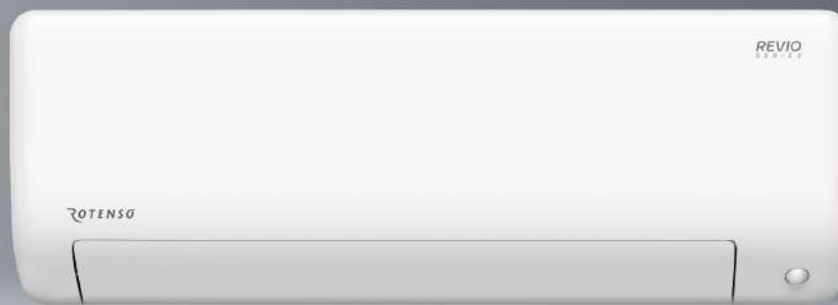


# Klimatizácia v miestnosti

Revio RO35X <sup>[R14]</sup>

S-LINE

HP-LINE



- SCOP 4.6**
- 25°C**
- 5 ROKOV**  
V ZÁRUKA
- Wi-Fi symbol
- Control panel icon
- Filter icon
- PZH ATEST**



## Funkcie



Digitálny DC menič SKY<sup>R</sup>



Automatické čistenie iClean (1)



Super ionizátor iAIR



Filter Cold Nano iAIR



Antimikrobiálny filter HEPA iAIR



Elektrostatický filter HD iAIR



Super tichý režim eMOTO (1)



Automatické 4D žalúzie



Režim Turbo eMOTO (1)



Systém riadenia vzduchu eMOTO



Režim Eco eMOTO (1)



Širokouhlý prívod vzduchu eMOTO



Funkcia SMART Wi-Fi



Snímač vlhkosti (1) (3)



Funkcia SMART Eye Odchod (1)



Funkcia SMART Eco Eye (1)



Port SMART káblového ovládača (2)



Zapnutie/vypnutie displeja panela SMART



Režim SMART Follow



Bezdrôtové diaľkové ovládanie



Káblový ovládač (2)



Funkcia ohrevu SMART 8 °C (1)



Pamäť na spánkové nastavenie



1W pohotovostný režim (1)



Pamäť automatických o štartu



Pozlátené antikorové lamely



Ohrieváč odkvapkávacej misky



Ohrieváč kľukovej skrine kompresora



Tichý režim



Časovač



Nízkotepotné chladenie exteriér -15°C



Vykurovanie pri nízkej vonkajšej teplote. -25°C (1)



2-stranný odvod kondenzátu



Funkcia autodiagnostiky



Funkcia spánku



BMS Modbus



BMS BACnet

# Technické špecifikácie

Model				Revio 3,5 kW
Výkon	Chladenie	Nominálna hodnota min. - max.)	W	3517 (1319-3956)
Spotreba energie		Nominálna hodnota min. - max.)	W	880 (130-1250)
Prevádzkový prúd		Nominálna hodnota min. - max.)	A	3,8 (0,6-5,4)
Výkon	Vykurovanie	Nominálna hodnota min. - max.)	W	3956 (879-4543)
Spotreba energie		Nominálna hodnota min. - max.)	W	990 (120-1450)
Prevádzkový prúd		Nominálna hodnota min. - max.)	A	4,3 (0,5-6,3)
Typ reverzibilného tepelného čerpadla				vzduch-vzduch
Chladiace zariadenie			kW	3,5
SEER			WW	8,5
Trieda energetickej účinnosti - chladenie				A+++
Ročná spotreba energie - chladenie			kWh/rok	144
Tepelná záťaž (Tbiv -7°C)			kW	2,4
SCOP			WW	4,6
Trieda energetickej účinnosti - vykurovanie				A++
Ročná spotreba energie - vykurovanie			kWh/rok	731
Odvlhčovanie			l/h	1,2
Maximálna spotreba energie			W	2300
Maximálny prevádzkový prúd			A	10,0
Vnútorá jednotka				R035Xi R14
Kód výrobku EAN				5905567601132
Rýchlosť ventilátora	W / M / N / C	rpm	1000 / 850 / 775 / 700	
Prúdenie vzduchu	W / M / N / C	m³/h	560 / 470 / 380 / 290	
Hladina akustického tlaku	W / M / N / C	dB(A)	40 / 33 / 22 / 21	
Hladina akustického výkonu		dB(A)	59	
Spotreba energie		W	50	
Prevádzkový prúd		A	0,2	
Čisté rozmery	××S GW	mm	××795 225 295	
Hrubé rozmery	××S GW	mm	××870 305 370	
Čistá hmotnosť / hrubá hmotnosť		kg	10,2 / 13	
Odvod kondenzátu		mm	16	
Vonkajšia jednotka				R035Xo R14
Kód výrobku EAN				5905567601170
Rýchlosť ventilátora	W / M / N	rpm	760 / 555 / 350	
Maximálny prietok vzduchu		m³/h	2200	
Hladina akustického tlaku		dB(A)	57,5	
Hladina akustického výkonu		dB(A)	65	
Čisté rozmery	××S GW	mm	××805 330 554	
Hrubé rozmery	××S GW	mm	××915 370 615	
Vzdialenosť medzi prípojkami	×S G	(mm)	×511 317	
Čistá hmotnosť / hrubá hmotnosť		kg	28,4 / 31	
Chladiivo	Typ		R32	
	GWP		675	
	Množstvo (do 5mb)	kg	0,69	
		TCO2eq	0,47	
Množstvo (viac ako 5mb)	g/mb	12		
Prípojenie potrubia	Kvapalina / plyn	mm (palec)	Φ6,35 / .52 (1/4" / 3/8")	
Maximálna dĺžka inštalácie		m	25	
Maximálny rozdiel hladín		m	10	
Typ kompresora				Rotačný jednosmerný prúd
Typ napájania vonkajšej jednotky		V-Hz, Ø	220-240~50, 1f	
Zabezpečenie		A	C10	
Prívodné vedenia: vonkajšia jednotka		il. × mm²	×3 1,5	
Ovládacie a napájacie káble: vonkajšia jednotka - vnútorná jednotka		il. × mm²	×5 1,5	
Ovládacie a napájacie káble: Hiro jednotka - vnútorná.		il. × mm²	×4 1,5	
Prevádzkový rozsah miestnosti (chladenie/vykurovanie)		°C	16~32 / 0~30	
Rozsah vonkajšej prevádzky (chladenie/vykurovanie)		°C	-15~50 / -25~30	
Kompatibilita so systémami				
1:1 SINGLE				●
1:2 DUAL				
1:X MULTI S-Line				●
1:X MULTI N-Line				

W - vysoký; M - stredný; N - nízky; C - tichý;

