

# JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA ŚCIENNA ROTENSO VERSU SILVER X - 2,6-3,5 KW



## Jednostka wewnętrzna ścienna Rotenso Versu Mirror X

Klimatyzator Rotenso Versu Silver jest dedykowany klientom ceniącym nowoczesny design. Srebrny panel frontowy podkreśla prestiż urządzenia i znakomicie komponuje się z każdym wnętrzem. Luksusowy charakter Versu Silver dodatkowo uwypatnia subtelne podświetlenie – błękitne podczas trybu chłodzenia, pomarańczowe podczas grzania.

Versu posiada w standardzie aż trzy filtry, które odpowiadają za usunięcie z powietrza szerokiej gamy zanieczyszczeń (m.in. kurz, alergeny, pyłki, grzyby, bakterie i wirusy) oraz jonizator powietrza. Zapewniają one odświeżone powietrze w pomieszczeniu.

### Dostępne warianty:

- Versu Silver 2,6 kW VS26Xi
- Versu Silver 3,5 kW VS35Xi

Kompatybilny z systemami 1:1 SINGLE, 1:X MULTI

## Funkcje

- cieszyć się wysokim wskaźnikiem efektywności energetycznej SCOP - nawet do 4,60,
- czujnik zmierzchu,
- nawiew 4D EMOTO,
- luksusowy panel frontowy,
- **super jonizator iAIR** poprzez wytworzenie ujemnych jonów tlenu Super Jonizator iAIR eliminuje z powietrza wirusy, bakterie, roztocza oraz alergeny. Nieprzyjemne zapachy zostają usunięte praktycznie natychmiast po kontakcie jonizatora z zanieczyszczonym powietrzem,
- wi-Fi w zestawie,
- wbudowany pakiet zimowy,
- **tryb ECO eMOTO** - specjalny, ekologiczny tryb pracy powoduje, że klimatyzator zużywa nawet do 60% mniej energii elektrycznej,
- A+++ (dla mocy 2,6 kW i 3,5 kW),
- filtry: HEPA, Cold Nano, elektrostatyczny HD,
- Super Jonizator iAIR,
- automatyczne oczyszczanie iAIR,
- system automatycznego nawiewu 4D,
- czujnik zmierzchu,
- stylowy wskaźnik trybu pracy,
- funkcja snu,
- tryb Smart Follow,
- tryb czuwania 1W,
- grzanie przy niskiej temp. zewn. -22°C,
- smart WiFi.

## Dane techniczne

Model			Versu Silver 2,6 kW	Versu Silver 3,5 kW		
Wydajność	Chłodzenie	Nom. (Min. - Maks.)	W	2638 (1231-3224)	3517 (1377-4308)	
Pobór mocy		Nom. (Min. - Maks.)	W	613 (90-1140)	1034 (130-1650)	
Prąd pracy		Nom. (Min. - Maks.)	A	2,7 (0,4-4,9)	4,5 (0,6-7,2)	
Wydajność	Grzanie	Nom. (Min. - Maks.)	W	2931 (820-3703)	3810 (1066-4381)	
Pobór mocy		Nom. (Min. - Maks.)	W	637 (110-1080)	1030 (160-1560)	
Prąd pracy		Nom. (Min. - Maks.)	A	2,8 (0,5-4,7)	4,5 (0,7-6,8)	
Obciążenie chłodnicze			kW	2,6	3,5	
SEER			W/W	8,6	8,5	
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie				A+++	A+++	
Roczne zużycie energii - chłodzenie			kWh/a	107	154	
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C)			kW	2,5	2,5	
SCOP			W/W	4,6	4,6	
Klasa wydajności energetycznej - grzanie				A++	A++	
Roczne zużycie energii - grzanie			kWh/a	775	775	
Osuszanie			l/h	1	1,2	
Maksymalne zużycie energii			W	2200	2200	
Maksymalny prąd pracy			A	9,6	9,6	
Jednostka wewnętrzna			VS26Xi	VS35Xi		
Prędkość wentylatora	W / Ś / N / C	obr/min	1150 / 950 / 850 / 750	1150 / 950 / 850 / 750		
Przepływ powietrza	W / Ś / N / C	m³/h	558 / 478 / 384 / 240	558 / 478 / 384 / 240		
Poziom ciśnienia akustycznego	W / Ś / N / C	dB(A)	37 / 26 / 22 / 20	37 / 26 / 22 / 20		
Poziom mocy akustycznej			dB(A)	51	51	
Pobór mocy			W	26	26	
Prąd pracy			A	0,1	0,1	
Wymiary netto			S × G × W	mm	897 × 182 × 312	897 × 182 × 312
Wymiary brutto			S × G × W	mm	985 × 260 × 385	985 × 260 × 385
Waga netto / Waga brutto			kg	10,5 / 14,2	10,5 / 14,2	
Odpływ skroplin			mm	16	16	