



**VIESSMANN**

**SPLIT INVERTERA GAISA KONDICIONĒRS**

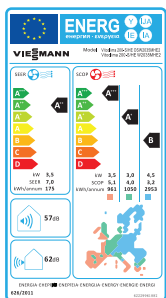
Gaisa kondicionieris telpu dzesēšanai un apsildīšanai  
**VITOClima 200-S**



**Sagatavojies vasarai!**

Svaigs, patīkami  
atdzesēts gaiss -  
īpaši karstās  
vasaras dienās

*Split* tipa invertora gaisa kondicionieri ir pieejami četros jaudas variantos: no 2,7 līdz 7,0 kW. Ierīces ir piepildītas ar ekoloģisko aukstumnesēju R32.



Energoefektivitātes klases marķējums (ErP)



Reaģējot uz arvien augstāku temperatūru vasaras sezonā, *Viessmann* ir izstrādājis virkni *Split Vitoclima 200-S* gaisa kondicionēšanas iekārtu. Gaisa kondicionieri ar jaudu no 2,7 līdz 7,0 kW nodrošinās adekvātu siltuma komfortu telpās arī ļoti karstās dienās.

#### Augsta efektivitāte

*Vitoclima 200-S* sērija sasniedz augstas SEER un SCOP vērtības ar mazāku vienības uzlādi, pateicoties jaunajam aukstumnesēju R32.

Pateicoties modernajam dizainam un pielietotajiem tehniskajiem risinājumiem, *Vitoclima 200-S* enerģijas klase ir A++ dzesēšanas režīmā un A+ sildīšanas režīmā. Ierīce var darboties plašā temperatūras diapazonā (āra gaisa), diapazonā no -15°C līdz +43°C dzesēšanas režīmā un no -15°C līdz +24°C sildīšanas režīmā.

#### Intuitīva vadība

*Vitoclima 200-S* gaisa kondicionieri ir aprīkoti ar LED displeju iekštelpu bloka priekšpusē. No tā var nolasīt esošo temperatūru un ierīces darbības režīmu.

Tālvadības pults ļauj ērti mainīt darbības režīmu.

#### Viedā funkcija „I feel”

Tālvadības pultī iebūvētais temperatūras sensors ļauj nolasīt temperatūru tieši tuvumā un nosūta šo informāciju uz iekštelpu ierīci.

Uz tā pamata gaisa kondicionieris sāk darboties nolasītajai temperatūrai atbilstošā režīmā. Intelīgentā temperatūras kontroles funkcija "I feel", pateicoties precīzai temperatūras pielāgošanai videi, palielina gaisa kondicionētāja lietošanas komfortu un ietaupa enerģiju.

Ierīce piedāvā arī citas noderīgas funkcijas, piemēram:

- **Wi-Fi** – gaisa kondicionētāja vadība, izmantojot mobilo aplikāciju;
- **Timer 24h** – ļauj iestatīt ierīces attālnā ieslēgšanas un izslēgšanas laiku;
- **Turbo** – nodrošina ātru telpas ventilāciju;
- **Swing** – nodrošina gaisa plūsmas leņķa izvēli vertikālā un horizontālā plaknē;
- **Sleep** – ieslēdz gaisa kondicionētāja nakts režīmu;
- **+8°C** – ļauj uzturēt nemainīgu +8°C temperatūru telpā apkures režīmā ziemā (lai pasargātu ēku no sasaldēšanas).

### Ekoloģisks aukstumnesējs R32

Gaisa kondicionieris *Vitoclima 200-S* ir moderna ierīce gaisa dzesēšanai vai sildīšanai noteiktā telpā. Ekoloģiskā aukstumnesēja R32 izmantošana nodrošina ļoti efektīvu iekārtas darbību (SEER koeficients: 7,0) un atbilst jaunāko noteikumu prasībām attiecībā uz jauniem aukstumnesējiem.

*Vitoclima 200-S* komplekts sastāv no iepriekš uzlādēta āra bloka, kā arī estētiska un mūsdienīga iekšējuma bloka, kas aprīkots ar elektronisku displeju un tālvadības pulti.

### Gaisa kvalitātes uzlabošana

*Vitoclima 200-S* gaisa kondicionieri standarta aprīkojumā ir aprīkoti ar jonizatoru un veselības filtriem (PM2.5 ar sudraba joniem un bioloģisko filtru). Pateicoties tam, gaiss ir brīvs no mikrobiem, vīrusiem, baktērijām, sēnītēm, putekļiem, ziedputekšņiem un citiem cilvēkiem kaitīgiem alergēniem. Gaiss kļūst tīrs un arī atbrīvots no nepatīkamām smakām. Papildu ieguvums lietotājam ir kaitīgāko PM2,5 atmosfēras piesārņotāju filtrēšana. Lai saglabātu nepārtrauktu lietošanas komfortu, mēs iesakām nomainīt veselības filtrus ik pēc 6 mēnešiem.

Iekšējuma bloks



1

Ārējais bloks



Split tipa gaisa kondicionieris  
**VITOClima 200-S**

- 1 Iekšējuma bloks ar neuzkrītošu dizainu viegli iedersēsies jebkurā interjerā.
- 2 LED displejs ērtai saziņai starp lietotāju un ierīci.
- 3 Āra iekārta ar augstas efektivitātes ventilatoru drošai darbībai.
- 4 Augstas efektivitātes kompresors, kas nodrošina plašu modulācijas diapazonu apkures un dzesēšanas režīmā.
- 5 Tālvadības pults ar iebūvētu temperatūras sensoru un aizmugurgaismotu ekrānu tālvadības pultij.

### PRODUKTA GALVENĀS PRIEKŠROCĪBAS

- + Estētisks dizains.
- + Apkures un dzesēšanas funkcija ar augstiem SEER un SCOP energoefektivitātes koeficientiem.
- + Ierīces enerģijas klase: A++/A+.
- + Darbības diapazons dzesēšanas režīmā: -15°C līdz +43°C; sildīšanas režīmā: -15°C līdz +24°C (apkārtējā temperatūra).
- + "I Feel" funkcija, izmantojot tālvadības pulti iebūvēto temperatūras sensoru.
- + Iespēja kontrolēt kondicioniera žalūzijas gan vertikāli, gan horizontāli.
- + Wi-Fi, kas ļauj kontrolēt ierīci, izmantojot mobilo aplikāciju.

## Split tipa invertora gaisa kondicionieris **VITOClima 200-S**

<b>Tehniskie dati Vitoclima 200-S</b>	Tips	WS2026MHE2	WS2035MHE2	WS2053MHE2	WS2070MHE2
<b>Pasūtījuma numurs</b>		ZK07342	ZK07343	ZK07344	ZK07345
<b>Ārējais bloks</b>	Tips	WS2026MHE2	WS2035MHE2	WS2053MHE2	WS2070MHE2
<b>Iekštelpu bloks</b>	Tips	OSW2026MHE2	OSW2035MHE2	OSW2053MHE2	OSW2070MHE2
<b>Nominālā dzesēšanas jauda</b>	kW	2,7	3,5	5,2	7,0
<b>Nominālā dzesēšanas jauda</b>	Btu/h	9212	11942	17742	23884
<b>Dzesēšanas jaudas diapazons</b>	kW	0,45–3,5	0,7–4	1,26–6,6	1,9–8,8
<b>Dzesēšanas jaudas diapazons</b>	Btu/h	1535–11942	2388–13648	4299–22519	6585–30196
<b>Nominālā apkures jauda</b>	kW	2,8	3,67	5,3	7,4
<b>Nominālā apkures jauda</b>	Btu/h	9554	12522	18084	25248
<b>Apkures jaudas diapazons</b>	kW	0,45–4,2	0,8–4,5	1,12–6,8	1,8–10,6
<b>Apkures jaudas diapazons</b>	Btu/h	1535–14330	2730–15354	3821–23202	6141–36269
<b>Enerģijas patēriņš</b>					
– dzesēšana (min.–maks.)	kW	0,82 (0,09–1,4)	1,09 (0,09–1,45)	1,53 (0,38–2,45)	1,90 (0,43–3,10)
– sildīšana (min.–maks.)	kW	0,76 (0,16–1,5)	0,99 (0,18–1,5)	1,41 (0,35–2,6)	1,89 (0,43–3,75)
<b>Nominālā strāva</b>					
– dzesēšana	A	6,3	6,6	10,9	15,0
– sildīšana	A	6,8	6,8	11,5	17,5
<b>Nominālais spriegums</b>		1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz
<b>Efektivitātes faktori</b>					
– EER/SEER	–	3,29/6,8	3,23/7,0	3,4/7,0	3,68/6,5
– COP/SCOP	–	3,71/4,0	3,71/4,0	3,76/4,0	3,90/4,0
<b>Aptuvenā telpas platība</b>	m <sup>2</sup>	līdz 27	līdz 35	līdz 52	līdz 70
<b>Enerģijas klase</b>					
– dzesēšana/sildīšana		A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
<b>Ārējais bloks</b>					
<b>Izmēri</b> (platums x augstums x dziļums)	mm	782×540×320	848×596×320	963×700×396	963×700×396
<b>Svars</b>	kg	27,5	31	45	53,5
<b>Skaņas jaudas līmenis</b>	dB (A)	59	62	64	67
<b>Darba temperatūras diapazons</b>					
– dzesēšana	°C	–15 ~ +43	–15 ~ +43	–15 ~ +43	–15 ~ +43
– sildīšana	°C	–15 ~ +24	–15 ~ +24	–15 ~ +24	–15 ~ +24
<b>Aukstumaģents</b>		R32	R32	R32	R32
<b>Aukstumaģenta uzlāde</b>	kg	0,55	0,7	1,0	1,7
<b>Sākotnējā pildīšana – cauruļvada garums</b>	m	5	5	5	5
<b>Nepieciešamā aģenta papildināšana</b>	g/m	16	16	16	50
<b>Šķidruma cauruļvads</b>					
– pieslēgums	"	¼"	¼"	¼"	¼"
– diametrs	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
<b>Gāzes vads</b>					
– pieslēgums	"	¾"	¾"	½"	¾"
– diametrs	mm	9,52	9,52	12,7	16,0
<b>Maksimālais cauruļvada garums</b>	m	15	20	25	25
<b>Maksimālā līmeņa atšķirība starp iekštelpu un āra blokiem</b>	m	10	10	10	10
<b>Iekštelpu bloks</b>					
<b>Izmēri</b> (platums x augstums x dziļums)	mm	790×275×200	845×289×209	970×300×224	1078×325×246
<b>Svars</b>	kg	9	10,5	13,5	16,5
<b>Skaņas jaudas līmenis</b>	dB (A)	55 līdz 38	57 līdz 38	55 līdz 41	63 līdz 48
<b>Temperatūras regulēšanas diapazons</b>	°C	16~30	16~30	16~30	16~30

Jūsu profesionālais padomnieks:

9451 369 PL 08/2022

Ar autortiesībām aizsargāts saturs. Kopēšana un izplatīšana tikai ar autortiesību īpašnieka atļauju. Izmaiņas aizliegtas. Šajā brošūrā attēlotajiem izstrādājumiem ir ilustratīvs raksturs un tie nav uzskatāmi par piedāvājumu Civilt kodeksa noteikumu izpratnē. Faktiskie produkti un krāsas var atšķirties no brošūrā norādītajām.