



WING

Gaisa aizkars



www.wingbyvts.com



WING

Gaisa aizkari

WING **W**

ŪDENS SILTUMMAINIS

APKURES JAUDAS DIAPAZONS:
4 – 47 kW

GAISA PLŪSMA:
1850-4400 m³/h

WING **E**

ELEKTRISKAIS SILDĪTĀJS

APKURES JAUDAS DIAPAZONS:
2 – 15 kW

GAISA PLŪSMA:
1850-4500 m³/h

WING **C**

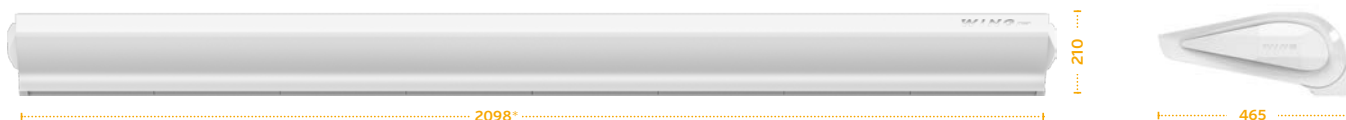
BEZ SILDĪTĀJA (AUKSTAIS)

MAKS. MONTĀŽAS AUGSTUMS:
4 m

GAISA PLŪSMA:
1950-4600 m³/h

IZMĒRI

200 W/E/C



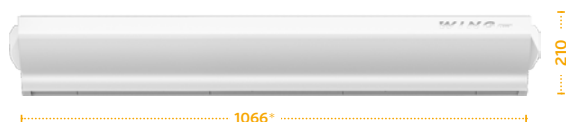
150 W/E/C



Speciāli kronšteiņi* un stiprinājuma vietas ļauj veikt ātru gaisa aizkara uzstādīšanu.

* piedāvājumā

100 W/E/C

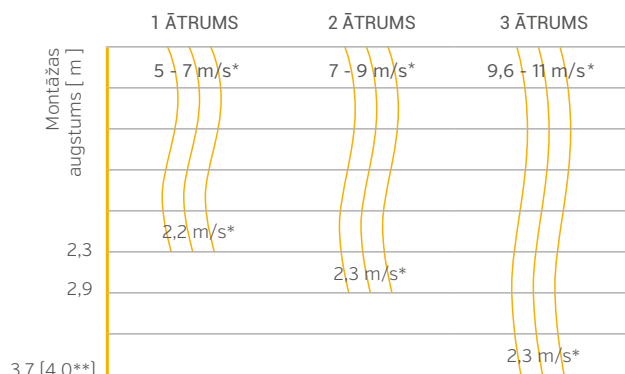


* - platums neiekļaujot sānu uzlikas

DIAPAZONS

Vertikālais gaisa plūsmas diapazons

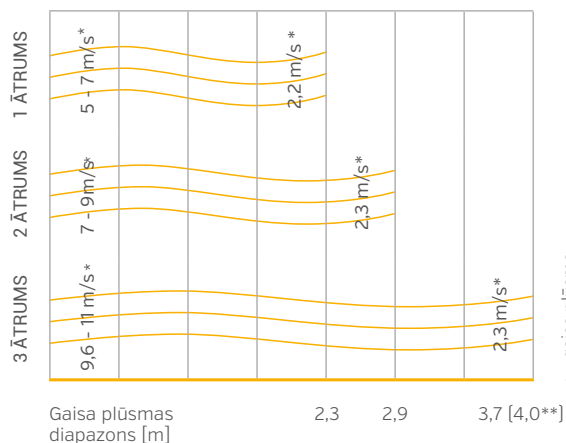
(maksimālais montāžas augstums)



* - gaisa plūsma
** - aukstais aizkars

Horizontālais gaisa plūsmas diapazons

(vertikālai montāžai)



* - gaisa plūsma
** - aukstais aizkars



I UZSTĀDĪŠANA



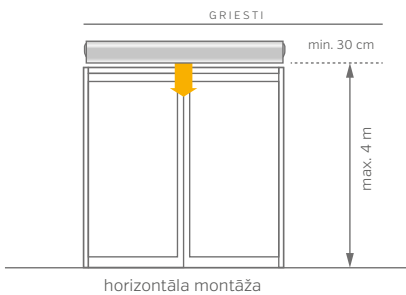
SPECIĀLI
KRONŠTEINI



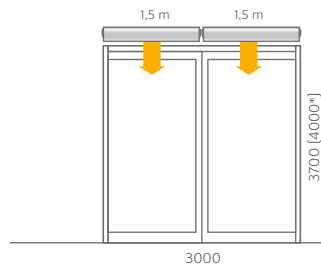
VĪTŅSTIENI

Visi gaisa aizkatu tipi piemēroti horizontālai darbībai vertikālai* darbībai un konfigurēšanai grupās.

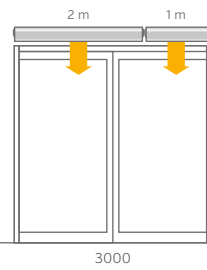
* WING W, WING C



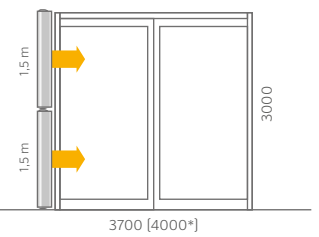
horizontāla montāža



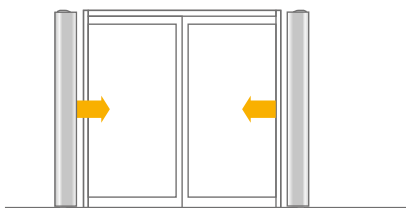
3000



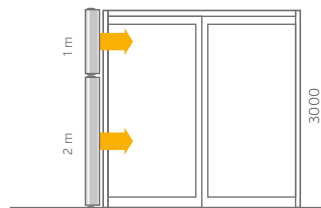
3000



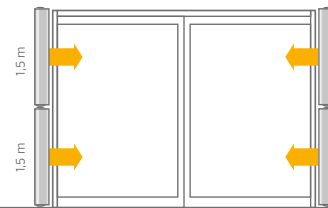
3700 (4000*)



vertikāla montāža



3700 (4000*)



7400 (8000*)

* WING C

I AUTOMĀTIKA

Elektriskā aizkaru nevar uzstādīt vertikāli



Sienas kontrolieris WING		AC MOTORI
VTS artikula Nr.	1-4-0101-0438	
jauda	V/ph/Hz	~230/1/50
pieļaujamā slodze	A	6(3)
iestatīšanas diapazons	°C	10...30
aizsardzības klase	IP	30

Sienas kontrolieris WING		EC MOTORI
VTS artikula Nr.	1-4-0101-0451	
jauda	V/ph/Hz	~230/1/50
pieļaujamā slodze	A	1A priekš 230VAC 0,02A priekš 0-10V
iestatīšanas diapazons	°C	5...40
aizsardzības klase	IP	30

Vārsts ar servopiedziņu		
VTS artikula Nr.	1-2-1204-2019	
jauda	V/ph/Hz	~230/1/50
atvēršanas/ aizvēršanas laiks	min	3/3
kvs	-	4,5
aizsardzības klase	IP	54

Durvju kontakts (gala slēdzis)*	
VTS artikula Nr.	1-4-0101-0454
uz virsmas montējams gala slēdzis, ALU korpus	

* Darbojas tikai ar EK motoru

GAISA AIZKARU WING PARAMETRI

Parametri	Mērvienība	GAISA AIZKARS AR ŪDENS SILTUMMAINI						GAISA AIZKARS AR ELEKTRISKAJĪEM SILDĪTĀJIEM						GAISA AIZKARS BEZ SILDĪŠANAS FUNKCIJAS					
		WING W100		WING W150		WING W200		WING E100		WING E150		WING E200		WING C100		WING C150		WING C200	
		AC	EC	AC	EC	AC	EC	AC	EC	AC	EC	AC	EC	AC	EC	AC	EC	AC	EC
VTS artikula Nr.		1-4-2801-0035	1-4-2801-0055	1-4-2801-0036	1-4-2801-0056	1-4-2801-0037	1-4-2801-0057	1-4-2801-0038	1-4-2801-0058	1-4-2801-0039	1-4-2801-0059	1-4-2801-0040	1-4-2801-0060	1-4-2801-0041	1-4-2801-0061	1-4-2801-0042	1-4-2801-0062	1-4-2801-0043	1-4-2801-0063
maksimālais durvju platums (1 ierīce)	m	1		1,5		2		1		1,5		2		1		1,5		2	
maks. durvju augstums (vertikālās gaisa plūsmas diapazons)**	m	3,7						3,7						4					
maksimālais nosūces gaisa ražīgums***	m³/h	1850		3100		4400		1850		3150		4500		1950		3200		4600	
sildīšanas jaudas diapazons*	kW	4-17		10-32		17-47		2/6 vai 4/6		4/12 vai 8/12		6/15 vai 9/15		-					
Siltumnesēja maksimālā temperatūra	°C	95		95		95		-						-		-		-	
maksimālais darba spiediens	MPa	1,6		1,6		1,6		-						-		-		-	
ūdens tilpums	dm³	1,6		2,6		3,6		-						-		-		-	
siltummaiņa rindu skaits	sk.	2		2		2		-						-		-		-	
barošanas spriegums	V/ph/Hz	~ 230/1/50						~230/1/50 priekš 2kW ~400/3/50 priekš 2/4/6kW		~400/3/50				~230/1/50					
elektriskā sildītāja jauda	kW	-						2 un 4		4 un 8		6 un 9		-					
elektriskā sildītāja strāvas patēriņš	A	-						3/6/ maks.9		6/11,3/ maks.17,3		8,5/12,9/ maks.21,4		-					
motora jauda (AC motors)	kW	0,18		0,22		0,32		0,18		0,22		0,32		0,18		0,22		0,32	
nominālā strāva (AC motors)	A	1,3		1,8		2,4		1,3		1,8		2,4		1,3		1,8		2,4	
motora jauda (EC motors)	kW	0,15		0,18		0,26		0,15		0,18		0,26		0,15		0,18		0,26	
nominālā strāva (EC motors)	A	1,1		1,3		1,9		1,1		1,3		1,9		1,1		1,3		1,9	
svars (bez ūdens)	kg	23 / 21,5		32 / 29		39 / 37,5		23,5 / 22		32,5 / 30,5		41,5 / 39		20,5 / 19		27,5 / 25,5		34,5 / 32,5	
aizsardzības klase	IP	20																	

Ventilatora ātrums	Trokšņu līmenis	WING W100-200			WING E100-200			WING C100-200		
		1m	1,5m	2m	1m	1,5m	2m	1m	1,5m	2m
III	dB(A)***	62	63	63	62	63	63	65	66	66
II		54	52	53	54	52	53	53	53	55
I		49	45	46	49	45	46	47	46	47

* pieejamā sildīšanas jauda regulēšanas varianta konfigurācijā: WING E100 – 2/6 kW vai 4/6 kW, WING E150 – 4/12 kW vai 8/12 kW, WING E200 – 6/15 kW vai 9/15 kW

** gaisa plūsmas diapazons ir atkarīgs no aizkara darbības ātruma

*** mērījuma apstākļi: pusatvērtā telpa, horizontāla uzstādīšana pie sienas, mērījums ir veikts 3 m attālumā no ierīces

Bieķensalas iela 21, LV 1004, Rīga | Tālrunis: +371 67382530 | Fakss: +371 67395241 | riga@vtsgroup.com

www.vtsgroup.com | www.WINGbyVTS.com

Sakarā ar uzlabojumiem produktu VTS saglabā tiesības ieviest grozījumus. Daži tehniskie dati un apraksti var atšķirties no faktiskās situācijas - lūdz, apstipriniet savu KSD pārstāvi pirms pasūtījuma.