



AC Serijos

ORO UŽUOLAIDOS



 **AIRBLOC**
ENERGY SAVING AIR CURTAINS

AC Serijos

ORO UŽUOLAIDOS



Įvadas

Airbloc AC Serijos oro užuolaidos yra estetiškai patrauklios, montuojamos ant sienų ar nuleidžiamųjų strypų virš durų.

Prietaisas turi daugybę specifinių apšvietimo ir pastato saugumo funkcijų, pagerinančių tiek veikimą, tiek išvaizdą. Dėl pusapvalio profilio ir apdailos įvairovės, šios oro užuolaidos estetiškai prisideda prie pastato interjero.



Savybės ir naudingumas

- Daugiau nei 80 % sumažina šilumos nuostolį aplink atviras duris
- tinkamos montuoti trijų, keturių metrų aukštyje
- Patraukli estetinė išvaizda
- Reguliuojamos grotelės
- Novatoriška forma
- Standartinis ar didelis galingumas
- CE ženklui patvirtintas gaminy
- Oro užuolaidos gali būti montuojamos greta, kad būtų kaip vientisas prietaisas

Papildomos galimybės

3 valandų avarinis švytėjimas
10 000 valandų apšvietimas po prietaisu
Apšviesta galinė prietaiso dalis su organinio stiklo uždanga įmonės logotipams (logotipai netiekiami)
SmartElec energijos taupymo valdymas

Modelių įvairovė

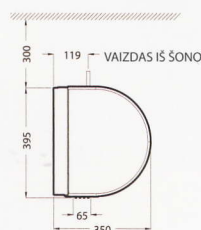
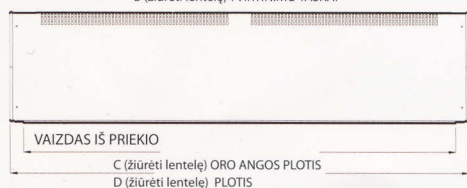
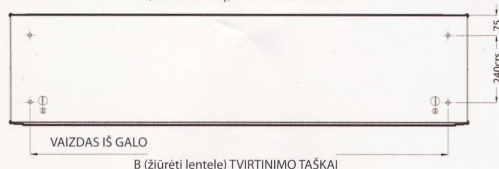
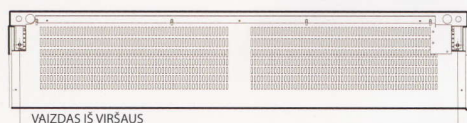
AC Series oro užuolaidos yra trijų rūšių:
Aplinkos (nešildančios)
Šildančios elektra
Šildančios karštu vandeniu

9, 12, 18 ir 24 kW galingumo pasirinkimas (šildantiems modeliams)

Standartinės spalvos – balta arba sidabrinė. Kitokios spalvos užsakomos specialiai.

AC Serijos oro užuolaidų pritaikymas

Barai, kavinės
Viešbučiai
Biurai
Restoranai
Parduotuvės



MATMENYS

Modelis		1000AC	1500AC	2000AC
Ilgis				
A	mm	1062	1562	2062
B	mm	992	1492	1992
C	mm	1053	1553	2053
D	mm	1138	1638	2138

MODELIS		AC1000SW9	AC1500SW12	AC2000SW18	AC1000HW12	AC1500HW18	AC2000HW24
BENDRIEJI DUOMENYS							
MAKSIMALUS MONTAVIMO AUKŠTIS	m	4			4		
DURŲ PLOTIS	mm	1000	1500	2000	1000	1500	2000
ŠILUMNEŠIS		ŠILDOMOS VANDENIU			ŠILDOMOS VANDENIU		
ŠILDYMO NUSTATYMAS	kw	9	12	18	12	18	124
VENTILIATORIAUS NUOSTATOS		3			3		
VALDYMAS		AC-ACR-PANELĖ			AC-ACR-PANELĖ		
MAITINIMO DUOMENYS							
MAITINIMO ĮTAMPA		230 V1 FAZĖ 50 Hz			230 V1 FAZĖ 50 Hz		
PILNA APKROVA	AMPS	1,6			1,6		
MOTORO GALIA	VATAI	370			370		
ORO DUOMENYS							
ORO SRAUTAS MAŽŲ GREIČIU	m3/h	1300	1600	2900	1300	1600	2900
ORO SRAUTAS VIDUTINIŲ GREIČIU	m3/h	1850	2400	4100	1850	2400	4100
ORO SRAUTAS DIDELIŲ GREIČIU	m3/h	2300	3300	5000	2300	3300	5000
ORO GREITIS MAŽAS	m/s	6			6		
ORO GREITIS VIDUTINIS	m/s	8,5			8,5		
ORO GREITIS DIDELIS	m/s	11			11		
DELTA T MAŽŲ GREIČIU	c	30	26	27	35	35	36
DELTA T VIDUTINIŲ GREIČIU	c	22	18	19	28	27	26
DELTA T DIDELIŲ GREIČIU	c	17	15	15	22	22	20
TRIUKŠMO LYGIS MAŽŲ GREIČIU	dB	50			50		
TRIUKŠMO LYGIS VIDUTINIŲ GREIČIU	dB	55			55		
TRIUKŠMO LYGIS DIDELIŲ GREIČIU	dB	60			60		
MATMENYS							
ILGIS	mm	1138	1638	2138	1138	1638	2138
GYLIS	mm	350			350		
SVORIS	kg	39,5	49	60	39,5	49	60

Įrenginiai atitinka Europos elektros įrengimų standartus BS EN 60335-2-30 o taip pat šias Europos CE direktyvas- 73/23/EEC - redaguota 98/68/ECC žema įtampa; 89/336/EEC elektromagnetinis suderinamumas

MODELIS		AC1000SA	AC1500SA	AC2000SA
BENDRIEJI DUOMENYS				
MAKSIMALUS MONTAVIMO AUKŠTIS	m	4		
DURŲ PLOTIS	mm	1000	1500	2000
ŠILUMNEŠIS		NEŠILDANČIOS- APLINKOS ORO		
VENTILIATORIAUS NUOSTATOS		3		
VALDYMAS		AC-ACR-PANELĖ		
MAITINIMO DUOMENYS				
MAITINIMO ĮTAMPA		230 V1 FAZĖ 50 Hz		
PILNA APKROVA	AMPS	1,61		
MOTORO GALIA	VATAI	370		
ORO DUOMENYS				
ORO SRAUTAS MAŽŲ GREIČIU	m3/h	1300	1600	2900
ORO SRAUTAS VIDUTINIŲ GREIČIU	m3/h	1850	2400	4100
ORO SRAUTAS DIDELIŲ GREIČIU	m3/h	2300	3300	5000
ORO GREITIS MAŽAS	m/s	6		
ORO GREITIS VIDUTINIS	m/s	8,5		
ORO GREITIS DIDELIS	m/s	11		
TRIUKŠMO LYGIS MAŽŲ GREIČIU	dB	50		
TRIUKŠMO LYGIS VIDUTINIŲ GREIČIU	dB	55		
TRIUKŠMO LYGIS DIDELIŲ GREIČIU	dB	60		
MATMENYS				
ILGIS	mm	1138	1638	2138
GYLIS	mm	350		
SVORIS	kg	39,5	49	60

Įrenginiai atitinka Europos elektros įrengimų standartus BS EN 60335-2-30 o taip pat šias Europos CE direktyvas- 73/23/EEC - redaguota 98/68/ECC žema įtampa; 89/336/EEC elektromagnetinis suderinamumas

MODELIS		AC1000SE6-1PH	AC1500SE6-1PH	AC2000SE9-1PH
BENDRIEJI DUOMENYS				
MAKSIMALUS MONTAVIMO AUKŠTIS	m	4		
DURŲ PLOTIS	mm	1000	1500	2000
ŠILUMNEŠIS		ŠILDOMOS ELEKTRA		
ŠILDYMO NUSTATYMAS	kw	3/6		4,5/9
VENTILIATORIAUS NUOSTATOS		3		
VALDYMAS		AC-ACR-PANELĖ/ELEKTR. VALDIKLIS		
MAITINIMO DUOMENYS				
MAITINIMO ĮTAMPA		230V1 FAZĖ 50HZ		
PILNA APKROVA	apms	27,7		40,7
MOTORO GALIA	vatai	370		
ORO DUOMENYS				
ORO SRAUTAS MAŽŲ GREIČIU	m3/h	1300	1600	2900
ORO SRAUTAS VIDUTINIŲ GREIČIU	dB	1850	2400	4100
ORO SRAUTAS DIDELIŲ GREIČIU	m3/h	2300	3300	5000
ORO GREITIS MAŽAS	m/s	6		
ORO GREITIS VIDUTINIS	m/s	8,5		
ORO GREITIS DIDELIS	m/s	11		
DELTA T MAŽŲ GREIČIU	c	20	13	14
DELTA T VIDUTINIŲ GREIČIU	c	13	9	10
DELTA T DIDELIŲ GREIČIU	c	11	7	7
TRIUKŠMO LYGIS MAŽŲ GREIČIU	dB	50		
TRIUKŠMO LYGIS VIDUTINIŲ GREIČIU	dB	55		
TRIUKŠMO LYGIS DIDELIŲ GREIČIU	dB	60		
MATMENYS	mm			
ILGIS	mm	1138	1638	2138
GYLIS	mm	350		
SVORIS	kg	39,5	49	60

Įrenginiai atitinka Europos elektros įrenginių standartus BS EN 60335-2-30, taip pat šias Europos CE direktyvas- 73/23/EEC žema įtampa; 89/336/EEC elektromagnetinis suderinamumas

MODELIS		AC1000SE6	AC1500SE12	AC2000SE18	AC1000HE12	AC1500HE18	AC2000HE24
BENDRIEJI DUOMENYS							
MAKSIMALUS MONTAVIMO AUKŠTIS	M	4					
DURŲ PLOTIS	mm	1000	1500	2000	1000	1500	2000
ŠILUMNEŠIS		ŠILDOMOS ELEKTRA					
ŠILDYMO NUSTATYMAS	kw	4,5/9	6/12	9/18	6/12	9/18	12/24
VENTILIATORIAUS NUOSTATOS		3					
VALDYMAS		AC-ACR-PANELĖ/ELEKTR. VALDIKLIS					
MAITINIMO DUOMENYS							
MAITINIMO ĮTAMPA		415V 3 FAZĖS 50HZ					
PILNA APKROVA	apms	13,1	17,3	25,6	17,3	25,6	34
MOTORO GALIA	vatai	370					
ORO DUOMENYS							
ORO SRAUTAS MAŽŲ GREIČIU	m3/h	1300	1600	2900	1300	1600	2900
ORO SRAUTAS VIDUTINIŲ GREIČIU	dB	1850	2400	4100	1850	2400	4100
ORO SRAUTAS DIDELIŲ GREIČIU	m3/h	2300	3300	5000	2300	3300	5000
ORO GREITIS MAŽAS	m/s	6					
ORO GREITIS VIDUTINIS	m/s	8,5					
ORO GREITIS DIDELIS	m/s	11					
DELTA T MAŽŲ GREIČIU	c	30	26	27	35	35	36
DELTA T VIDUTINIŲ GREIČIU	c	1850	18	19	28	27	26
DELTA T DIDELIŲ GREIČIU	c	2300	15	15	22	22	20
TRIUKŠMO LYGIS MAŽŲ GREIČIU	dB	50					
TRIUKŠMO LYGIS VIDUTINIŲ GREIČIU	dB	55					
TRIUKŠMO LYGIS DIDELIŲ GREIČIU	dB	60					
MATMENYS	mm						
ILGIS	mm	1138	1638	2138	1138	1638	2138
GYLIS	mm	350					
SVORIS	kg	39,5	49	60	39,5	49	60

Įrenginiai atitinka Europos elektros įrenginių standartus BS EN 60335-2-30, taip pat šias Europos CE direktyvas- 73/23/EEC žema įtampa; 89/336/EEC elektromagnetinis suderinamumas