

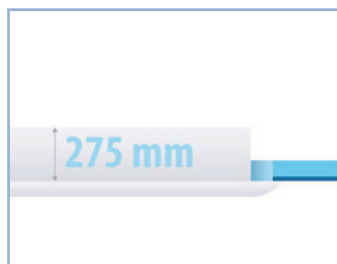
# Cassette Volta

## Laekassett-tüüpi õhukonditsioneerid

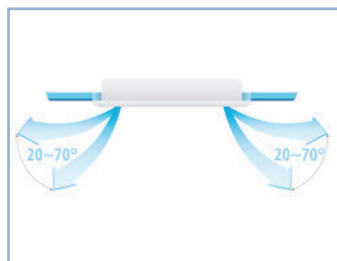
Tiipsemel tehnoloogiaga ja võimsad Blaupunkti laekassett-tüüpi õhukonditsioneerid on ideaalsed nii era- kui äriruumide jahutamiseks, kütmiseks ja õhutamiseks. Seade tagab tõhusalt ja vaikselt töötades õhu ühtlase jaotamise ja mugavuse. Laekassett-tüüpi õhukonditsioneerid on hinnatud tänu oma elegantsele disainile, kasutajasõbralikkusele ja uuenduslikele lahendustele. Saadaval on kaks suurust: kompaktne ja standardne.



1.



2.



3.



### 1. 4suunaline õhuvool

Õhukonditsioneer puhub õhku neljas suunas, tagades seeläbi stabiilse ja mugava keskkonna. Tänu sellele õhuvoolu muustrile on seade ideaalne lahendus kõrgete lagedega ruumide jaoks.

### 2. Üliõhuke

Üliõhukese siseruumide üksuse paigaldamiseks pole tarvis lakke süvendit teha. Veelgi enam – tänu õhukesele ja kompaktsale korpusele tagab õhukonditsioneer õhu optimaalse jaotamise.

### 3. Intelligentne automaatse suunamise funktsioon

Intelligentne automaatse suunamise funktsioon võimaldab suunata õhuvoolu nii vertikaalselt kui horisontaalselt. Õhuvoolu õige reguleerimine on teie heaolu tagamiseks ülimalt oluline.

**Enjoy it.**



# Väiksemate õhukonditsioneeride seeria kommertskasutuseks

## Volta Standard



### Tehnilised andmed

Mudeli nr			BAC-CA-I2426-A01S	BAC-CA-I3639-A01S
<b>Jõudlus</b>				
Jahutusvõimsus		kW	7,0	10,5
Küttevõimsus		kW	7,0	10,5
Kasutegur jahutamisel/kütmisel		W/W	5,6/3,8	5,6/3,8
ELi energiaklass			A+/A	A+/A
Kuiva õhu vool	Sees	m <sup>3</sup> /h	1300	2200
	Väljas	m <sup>3</sup> /h	5000	7000
Max helivõimsustase	Jahutamine	dBA	52	56
	Kütmine	dBA	60	62
Termostaadi vahemik (sees)	Jahutamine	°C	16~32	16~32
	Kütmine	°C	16~32	16~32
Töötemperatuuride vahemik (väljas)	Jahutamine	°C	-5~50	-5~50
	Kütmine	°C	-15~30	-15~30
<b>Elektriandmed</b>				
Inverteri tüüp			2D	2D
Toide		V~/Hz/Ph	220~240/50/1	220~240/50/1
Võimsus (sees)	Jahutamine	W	70	100
	Kütmine	W	70	100
Võimsus (väljas)	Jahutamine	W	3000	4000
	Kütmine	W	2600	3400
Töövool (sees)	J/K	A	0,4/0,4	0,5/0,5
Töövool (väljas)	J/K	A	12,0/11,5	17,6/15,0
Aastane energiatarve	Jahutamine	kWh	417	649
	Kütmine	kWh	2473	3841
Voolutarve ooterežiimil		W	0,5	0,5
<b>Mõõdud</b>				
Nimimõõdud (sees)	kere	mm	840x230x840	840x285x840
	paneel	mm	950x50x950	950x50x950
Nimimõõdud (väljas)	ühik	mm	930x700x370	1070x995x400
Mõõdud tarnimisel (sees)	kere	mm	920x265x920	920x310x920
	paneel	mm	1030x105x1030	1030x105x1030
Mõõdud tarnimisel (väljas)	ühik	mm	990x770x410	1070x995x400
Neto-/brutokaal (sees)	kere	kg	24/29	28/33
	paneel	kg	5/8	5/8
Neto-/brutokaal (väljas)	ühik	kg	52/56	92/100
<b>Ühendused</b>				
Torude mõõdud	Vedelik	tollid	3/8	3/8
	Gaasiseade	tollid	5/8	3/4
Toru max pikkus		m	20	20
Max kõrguserinevus		m	10	10
<b>Muud</b>				
Kasutuse pindala (tegu on näitega)		m <sup>2</sup>	28~50	40~70
Transpordühikud	Euroalused	ühikud	0(2*)	0(2*)

\*pole euroalus