

# Filomuro Slim Fit / XL/вграден

## Стенен конвектор



**Намалена широчина**  
Широчината е намалена с  
11 см. в сравнение със  
старата версия.



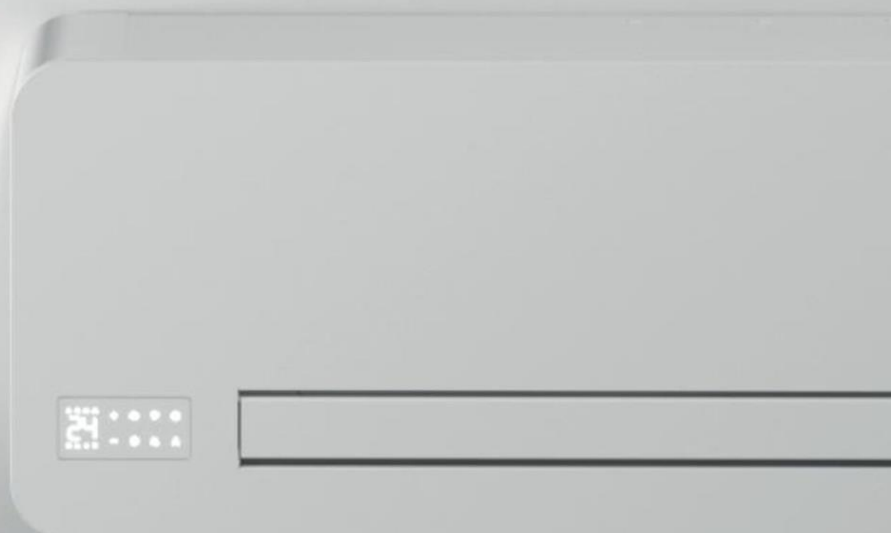
**DC INVERTER**  
Максимален комфорт  
с ниска консумация на  
електричество.



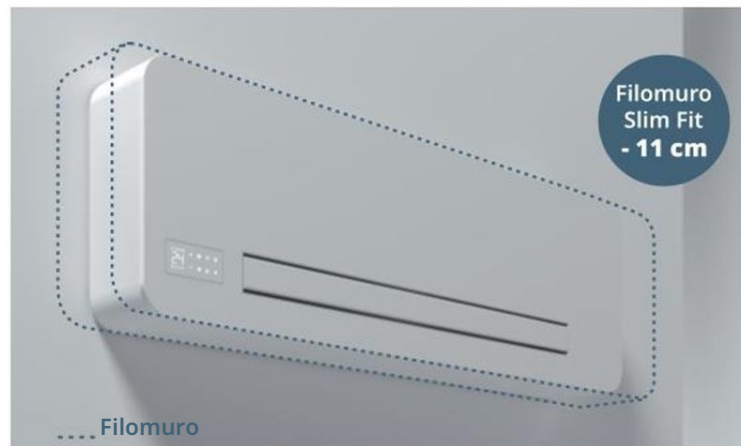
**Модулиран въздушен  
поток.**



**Безшумен.**



ТЪНЪК, СТИЛЕН И ТИХ



#### DC INVERTER МОТОР



1

#### НАМАЛЕНА ШИРОЧИНА

В сравнение със старата серия , гамата "SLIM FIT" е с 11 см. намалена широчина за същия размер.

2

#### TOUCH ДИСПЛЕЙ

Широк, ясен, лесен за употреба:  
лесно задаване на настройки за  
осигуряване на домашен  
комфорт.

3

#### ДЕСНИ --> ЛЕВИ

Хидравличните връзки са стандартно ОТДЯСНО  
и могат да бъдат монтирани ОТЛЯВО, само фабрично,  
с предварителна заявка (с изключение на XL модел).

#### ПРОСТОТА НА УПРАВЛЕНИЕТО

Лесно и функционално управление / Wi-fi или ModBUS



Интегриран touch screen дисплей



Стенно управление (поръчва се  
допълнително)



Инфраред дистанционно управление

#### МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ

(без пластмаса)



# ВЕНТИЛАТОРЕН КОНВЕКТОР FIOMURO SLIM FIT

Вентилаторен конвектор с DCинверторен мотор за високостенна инсталация.

Кондензна вана за хоризонтална и вертикална инсталация – вградена.

Хидравлични връзки – ОТДЯСНО, 3/4" евроконус



Широчина-  
различни размери 335мм.      Височина  
128 mm      Дълбочина

## С touchpad управление и дистанционно управление

С автономно електронно управление и инфраред дистанционно управление

DCИнвертор

Цена с ДДС

<b>FAWM04DCIII-0Q00</b>	<b>NEW</b>	SW400	Пълна охладителна мощност: 1,24kW Отоплителна мощност: 1,50kW	1 215,00 лв.
<b>FAWM06DCIII-0Q00</b>	<b>NEW</b>	SW600	Пълна охладителна мощност: 1,61kW Отоплителна мощност: 2,01kW	1 329,00 лв.
<b>FAWM08DCIII-0Q00</b>	<b>NEW</b>	SW800	Пълна охладителна мощност: 1,94kW Отоплителна мощност: 2,13kW	1 455,00 лв.

## За връзка със стенно управление от серия M7 с модулирана скорост на вентилатора

Стенна инсталация с електронен модул за връзка със стенно управление EEB749II / EFB749II (поръчва се отделно).

Цена с ДДС

<b>FAWM04DCIII-0R00</b>	<b>NEW</b>	SW400	Пълна охладителна мощност: 1,24kW Отоплителна мощност: 1,50kW	1 257,00 лв.
<b>FAWM06DCIII-0R00</b>	<b>NEW</b>	SW600	Пълна охладителна мощност: 1,61kW Отоплителна мощност: 2,01kW	1 371,00 лв.
<b>FAWM08DCIII-0R00</b>	<b>NEW</b>	SW800	Пълна охладителна мощност: 1,94kW Отоплителна мощност: 2,13kW	1 497,00 лв.

## За връзка със стенно управление от серия M7 с Bluetooth и модулирана скорост на вентилатора

Стенна инсталация с електронен модул за връзка със стенно управление EGB749II (поръчва се отделно).

Цена с ДДС

<b>FAWM04DCIII-0B00</b>	<b>NEW</b>	SW400	Пълна охладителна мощност: 1,24kW Отоплителна мощност: 1,50kW	1 299,00 лв.
<b>FAWM06DCIII-0B00</b>	<b>NEW</b>	SW600	Пълна охладителна мощност: 1,61kW Отоплителна мощност: 2,01kW	1 413,00 лв.
<b>FAWM08DCIII-0B00</b>	<b>NEW</b>	SW800	Пълна охладителна мощност: 1,94kW Отоплителна мощност: 2,13kW	1 539,00 лв.

## За връзка със Smart стенно управление с модулирана скорост на вентилатора

С вграден ел. модул за плавно регулиране скоростите на вентилатора - за връзка със стенни управления ЕEA649II / EEB649II / EFA649II / EFB649II (поръчват се отделно)

Цена с ДДС

<b>FAWM04DCIII-0P00</b>	<b>NEW</b>	SW400	Пълна охладителна мощност: 1,24kW Отоплителна мощност: 1,50kW	1245,00 лв.
<b>FAWM06DCIII-0P00</b>	<b>NEW</b>	SW600	Пълна охладителна мощност: 1,61kW Отоплителна мощност: 2,01kW	1356,00 лв.
<b>FAWM08DCIII-0P00</b>	<b>NEW</b>	SW800	Пълна охладителна мощност: 1,94kW Отоплителна мощност: 2,13kW	1482,00 лв.

По желание, конвекторите могат да се доставят с фабрично монтирани аксесоари (виж раздел "Аксесоари") без допълнително осъкъпяване.

Цените не включват аксесоари (например управление, вентили, и т.н.). Инсталацията на 2-пътни или 3-пътни вентили е задължителна за правилната работа на конвектора.





### За връзка със постоянно управление с фиксирана скорост на вентилатора

С вграден модул за връзка със стандартен стенен термостат с 4 фиксирани скорости на вентилатора.

				Цена с ДДС
<b>FAWM04DCIII-OT00</b>	<b>NEW</b>	SW400	Пълна охладителна мощност: 1,24kW Отоплителна мощност: 1,50kW	1 188,00 лв.
<b>FAWM06DCIII-OT00</b>	<b>NEW</b>	SW600	Пълна охладителна мощност: 1,61kW Отоплителна мощност: 2,01kW	1 299,00 лв.
<b>FAWM08DCIII-OT00</b>	<b>NEW</b>	SW800	Пълна охладителна мощност: 1,94kW Отоплителна мощност: 2,13kW	1 425,00 лв.

### За 0-10 V връзка (модулиращо управление)

С вграден модул за връзка с 0-10V сигнал за скорост на вентилатора.

				Цена с ДДС
<b>FAWM04DCIII-0V00</b>	<b>NEW</b>	SW400	Пълна охладителна мощност: 1,24kW Отоплителна мощност: 1,50kW	1 188,00 лв.
<b>FAWM06DCIII-0V00</b>	<b>NEW</b>	SW600	Пълна охладителна мощност: 1,61kW Отоплителна мощност: 2,01kW	1 299,00 лв.
<b>FAWM08DCIII-0V00</b>	<b>NEW</b>	SW800	Пълна охладителна мощност: 1,94kW Отоплителна мощност: 2,13kW	1 425,00 лв.

### Кодове според инсталацията и начина на свързване

Размер	400	600	800
<b>За връзка със постоянно управление от серия M7 с Bluetooth и модулирана скорост на вентилатора</b>			
Дясно монтирани фитинги	FAWM04DCIII0B00	FAWM06DCIII0B00	FAWM08DCIII0B00
Ляво монтирани аксесоари(1)	FAWM04SCIII0B00	FAWM06SCIII0B00	FAWM08SCIII0B00
<b>За връзка със Smart постоянно управление с модулирана скорост на вентилатора</b>			
Дясно монтирани фитинги	FAWM04DCIII0P00	FAWM06DCIII0P00	FAWM08DCIII0P00
Ляво монтирани аксесоари(1)	FAWM04SCIII0P00	FAWM06SCIII0P00	FAWM08SCIII0P00
<b>C touchpad управление и дистанционно управление</b>			
Дясно монтирани фитинги	FAWM04DCIII0Q00	FAWM06DCIII0Q00	FAWM08DCIII0Q00
Ляво монтирани аксесоари(1)	FAWM04SCIII0Q00	FAWM06SCIII0Q00	FAWM08SCIII0Q00
<b>За връзка със постоянно управление от серия M7 с модулирана скорост на вентилатора</b>			
Дясно монтирани фитинги	FAWM04DCIII0R00	FAWM06DCIII0R00	FAWM08DCIII0R00
Ляво монтирани аксесоари(1)	FAWM04SCIII0R00	FAWM06SCIII0R00	FAWM08SCIII0R00
<b>За връзка със постоянно управление с фиксирана скорост на вентилатора</b>			
Дясно монтирани фитинги	FAWM04DCIIIOT00	FAWM06DCIIIOT00	FAWM08DCIIIOT00
Ляво монтирани аксесоари(1)	FAWM04SCIIIOT00	FAWM06SCIIIOT00	FAWM08SCIIIOT00
<b>ЗА 0-10 V ВРЪЗКА (МОДУЛИРАЩА СКОРОСТ)</b>			
Дясно монтирани фитинги	FAWM04DCIII0V00	FAWM06DCIII0V00	FAWM08DCIII0V00
Ляво монтирани аксесоари(1)	FAWM04SCIII0V00	FAWM06SCIII0V00	FAWM08SCIII0V00

(1) Цената на артикул BB0646II трябва да се добави към основната цена

По желание, конвекторите могат да се доставят с фабрично монтирани аксесоари (виж раздел „Аксесоари“) без допълнително осъществяване.

Цените не включват аксесоари (например управление, вентили, и т.н.). Инсталацията на 2-пътни или 3-пътни вентили е задължителна за правилната работа на конвектора.



# Вентилаторен конвектор FILOMURO SLIM FIT XL

Вентилаторен конвектор с DC инверторен мотор за високостенна инсталация.

Кондензна вана за хоризонтална и вертикална инсталация – вградена.

Хидравлични връзки – само ОТДЯСНО, 3/4" евроконус



## С touchpad управление и дистанционно управление

С автономно електронно управление и инфраред дистанционно управление

DC Инвертор

Цена с ДДС

<b>FAWB04DCIII-OQ00</b>	<b>NEW</b>	SWXL400	Пълна охладителна мощност: 1,75kW Отоплителна мощност: 2,10kW	1 395,00 лв.
-------------------------	------------	---------	--	--------------

<b>FAWB08DCIII-OQ00</b>		SWXL800	Пълна охладителна мощност: 3,12kW Отоплителна мощност: 3,53kW	1 677,00 лв.
-------------------------	--	---------	--	--------------

## За връзка със стенно управление от серия M7 с модулирана скорост на вентилатора

Стенна инсталация с електронен модул за връзка със стенно управление EEB749II / EFB749II (поръчва се отделно).

Цена с ДДС

<b>FAWB04DCIII-OR00</b>	<b>NEW</b>	SWXL400	Пълна охладителна мощност: 1,75kW Отоплителна мощност: 2,10kW	1 437,00 лв.
-------------------------	------------	---------	--	--------------

<b>FAWB08DCIII-OR00</b>		SWXL800	Пълна охладителна мощност: 3,12kW Отоплителна мощност: 3,53kW	1 749,00 лв.
-------------------------	--	---------	--	--------------

Цена с ДДС

## За връзка със стенно управление от серия M7 с Bluetooth и модулирана скорост на вентилатора

Стенна инсталация с електронен модул за връзка със стенно управление EGB749II (поръчва се отделно).

Цена с ДДС

<b>FAWB04DCIII-OB00</b>	<b>NEW</b>	SWXL400	Пълна охладителна мощност: 1,75kW Отоплителна мощност: 2,10kW	1 482,00 лв.
-------------------------	------------	---------	--	--------------

<b>FAWB08DCIII-OB00</b>		SWXL800	Пълна охладителна мощност: 3,12kW Отоплителна мощност: 3,53kW	1 791,00 лв.
-------------------------	--	---------	--	--------------

## За връзка със Smart стенно управление с модулирана скорост на вентилатора

С вграден ел. модул за плавно регулиране скоростите на вентилатора – за връзка със стенни управлени ЕEA649II / EEB649II/EFA649II/EFB649II (поръчват се отделно)

Цена с ДДС

<b>FAWB04DCIII-OP00</b>	<b>NEW</b>	SWXL400	Пълна охладителна мощност: 1,75kW Отоплителна мощност: 2,10kW	1 425,00 лв.
-------------------------	------------	---------	--	--------------

<b>FAWB08DCIII-OP00</b>		SWXL800	Пълна охладителна мощност: 3,12kW Отоплителна мощност: 3,53kW	1 734,00 лв.
-------------------------	--	---------	--	--------------

## За връзка със стенно управление с фиксирана скорост на вентилатора

С вграден модул за връзка със стандартен стенен термостат с 4 фиксирани скорости на вентилатора.

Цена с ДДС

<b>FAWB04DCIII-OT00</b>	<b>NEW</b>	SWXL400	Пълна охладителна мощност: 1,75kW Отоплителна мощност: 2,10kW	1 368,00 лв.
-------------------------	------------	---------	--	--------------

<b>FAWB08DCIII-OT00</b>		SWXL800	Пълна охладителна мощност: 3,12kW Отоплителна мощност: 3,53kW	1 677,00 лв.
-------------------------	--	---------	--	--------------

## За 0-10 V връзка (модулиращо управление)

Цена с ДДС

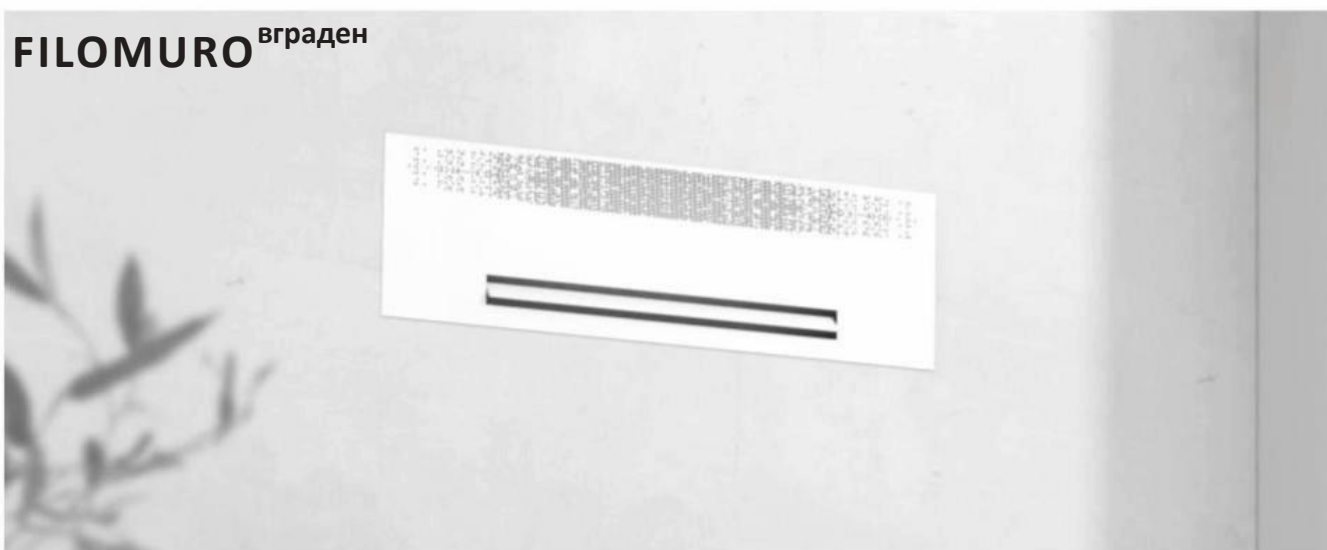
С вграден модул за връзка с 0-10V сигнал за скорост на вентилатора.

<b>FAWB04DCIII-OV00</b>	<b>NEW</b>	SWXL400	Пълна охладителна мощност: 1,75kW Отоплителна мощност: 2,10kW	1 368,00 лв.
-------------------------	------------	---------	--	--------------

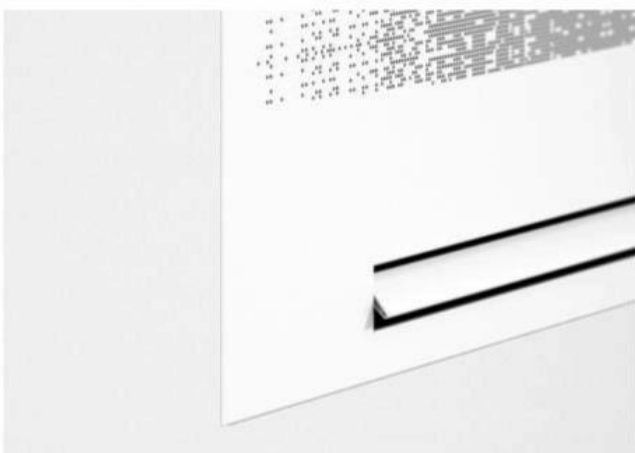
<b>FAWB08DCIII-OV00</b>		SWXL800	Пълна охладителна мощност: 3,12kW Отоплителна мощност: 3,53kW	1 677,00 лв.
-------------------------	--	---------	--	--------------



## FILOMURO<sup>вграден</sup>



НАПЪЛНО ПОДРАВНЕН СЪС СТЕНАТА



### ОПРОСТЕНИ И ФУНКЦИОНАЛНИ УПРАВЛЕНИЯ С WiFi ИЛИ ModBUS

Лесен за употреба интерфейс за управление на Вашия конвектор на отопление и охлаждане.



ВСИЧКИ АКСЕСОАРИ ЗА ПЕРФЕКТНА ИНСТАЛАЦИЯ



### ОПТИМИЗИРАН КОМФОРТ И ТИШИНА

DC инвентарният мотор постоянно модулира нивото на въздушен поток.

26 dB(A) @ мин. скорост



 Filomuro вграден

## Вентилаторен конвектор

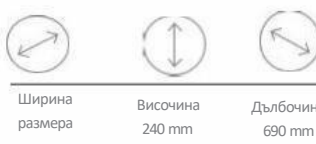
### FILOMURO<sup>вграден</sup>

#### За връзка с дистанционно стенно управление

Модулирана скорост на вентилатора

DC инвертор

С вграден ел. модул за плавно регулиране  
скоростите на вентилатора - за връзка със стенни  
управления EEA649II/ EEB649II/EFA649II/EFB649II  
(поръчват се отделно)



Ширина  
размера  
варира

Височина  
240 mm

Дълбочина  
690 mm

Цена с ДДС

FAW I04D01II-OP00	SWI 400	Мощност на охлаждане: 1,21 kW Мощност на отопление: 1,15 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1062.00 лв.
FAW I06D01II-OP00	SWI 600	Мощност на охлаждане: 1,62 kW Мощност на отопление: 2,03 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1146.00 лв.
FAW I08D01II-OP00	SWI 800	Мощност на охлаждане: 2,12 kW Мощност на отопление: 2,62 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1299.00 лв.

#### За връзка със стандартен стенен термостат

Фиксирана скорост на вентилатора

DC инвертор

С вграден ел. модул за връзка със стандартни  
стенни термостати с 4 фиксираны скорости  
(поръчват се отделно)



Цена с ДДС

FAW I04D01II-OT00	SWI 400	Мощност на охлаждане: 1,21 kW Мощност на отопление: 1,15 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1005.00 лв.
FAW I06D01II-OT00	SWI 600	Мощност на охлаждане: 1,62 kW Мощност на отопление: 2,03 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1089.00 лв.
FAW I08D01II-OT00	SWI 800	Мощност на отопление: 2,62 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1245.00 лв.

#### За връзка 0-10V

Модулирана скорост на вентилатора

DC инвертор

С вграденел. модул за свързване към  
аналогов сигнал 0-10 V



Цена с ДДС

FAW I04D01II-OV00	SWI 400	Мощност на охлаждане: 1,21 kW Мощност на отопление: 1,15 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1005.00 лв.
FAW I06D01II-OV00	SWI 600	Мощност на охлаждане: 1,62 kW Мощност на отопление: 2,03 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1089.00 лв.
FAW I08D01II-OV00	SWI 800	Мощност на охлаждане: 2,12 kW Мощност на отопление: 2,62 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отдясно	1245.00 лв.

Задължително е използването на 2-пътни или 3-пътни хидравлични вентили за правилната работа на моделите.

По желание и предварителна заявка, някои от аксесоарите могат да бъдат  
фабрично монтираны на конвекторите без допълнително увеличение на цената  
(виж таблицата с аксесоари).

SWI моделите се произвеждат с хидравлични връзки отдясно: за вариант  
с хидравлични връзки отляво (възможен за всички модели) към цената  
следва да се добави стойността на артикул BB0646II (кит за обръщане на  
хидравлични връзки), по предварителна заявка и инсталиран единствено  
във фабриката.

- Цените са за продукти без аксесоари (ел.управления, вентили и т.н.).



**FILOMUTO<sup>вграден</sup>**

**За връзка със стенно управление от M7 серия**  
**с модулирана скорост на вентилатора**

Цена с ДДС			
FAWI04D01II-0R00	SWI 400	Мощност на охлаждане: 1,21 kW Мощност на отопление: 1,15 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отляво	1 074,00 лв.
FAWI06D01II-0R00	SWI 600	Мощност на охлаждане: 1,62 kW Мощност на отопление: 2,03 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка,	1 161,00 лв.
FAWI08D01II-0R00	SWI 800	Мощност на охлаждане: 2,12 kW Мощност на отопление: 2,62 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отляво	1 314,00 лв.

**За връзка със стенно управление от M7 серия**  
**с Bluetooth и модулирана скорост на вентилатора**

Цена с ДДС			
FAWI04D01II-0B00	SWI 400	Мощност на охлаждане: 1,21 kW Мощност на отопление: 1,15 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отляво	1 116,00 лв.
FAWI06D01II-0B00	SWI 600	Мощност на охлаждане: 1,62 kW Мощност на отопление: 2,03 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отляво	1 203,00 лв.
FAWI08D01II -0B00	SWI 800	Мощност на охлаждане: 2,12 kW Мощност на отопление: 2,62 kW Евроконус адаптори за ¾ връзка, отляво	1 356,00 лв.

### ИНСТАЛАЦИЯ, НАПЪЛНО ПОДРАВНЕНИ СЪС СТЕНАТА

**АКСЕСОАРИ ЗА ПОДГОТОВКА НА ИНСТАЛАЦИЯ (поръчват се отделно)**

ОПИСАНИЕ НА АКСЕСОАРИ	ПРОДУКТИ	КОД	Цена с ДДС
<b>РАМКА</b>			
Рамка за напълно подравнена със стената инсталация, размери (ШxВxD): 934x365x125 mm.	SWI 400	L01045II	297.00 лв.
Рамка за напълно подравнена със стената инсталация, размери (ШxВxD): 1134x365x125 mm	SWI 600	L01046II	309.00 лв.
Рамка за напълно подравнена със стената инсталация, размери (ШxВxD): 1334x365x125 mm	SWI 800	L01047II	366.00 лв.
<b>Челен естетичен панел</b>			
Челен естетичен панел за напълно подравнена със стената инсталация, размери (ШxВxD): 912x342x30 mm	SWI 400	LC1092II	240.00 лв.
Челен естетичен панел за напълно подравнена със стената инсталация, размери (ШxВxD): 1112x342x30 mm	SWI 600	LC1093II	267.00 лв.
Челен естетичен панел за напълно подравнена със стената инсталация, размери (ШxВxD): 1312x342x30 mm	SWI 800	LC1094II	297.00 лв.

Filomuro вграден

## Управления от серия M7



### Управления - свързване

С КАБЕЛ:

cod:  
**EEB749II**



cod:  
**EFB749II**



- PI Logic
- Touch дисплей
- Управлява до 30 тела
- RS485 modbus ports за BUTLER или BMS връзка

BLUETOOTH:

cod:  
**EGB749II**



- PI Logic
- Touch дисплей
- Управлява до 30 тела
- BLUETOOTH

### ОПИСАНИЕ НА АКСЕСОАРИ

### СЪВМЕСТИМИ ПРОДУКТИ

### КОД

### ЦЕНА с ДДС

#### СТЕННИ УПРАВЛЕНИЯ СЕРИЯ M7

#### КОНТРОЛНИ ПАНЕЛИ



Smart управление за стена с термостат, сензор за следене на стайна температура и влажност – кабелна връзка, бял цвят

Всички

**NEW**

**EEB749II**

**282.00 лв.**



Smart управление за стена с термостат, сензор за следене на стайна температура и влажност, с Wi-Fi модул, Innova app – кабелна връзка, бял цвят

Всички

**NEW**

**EEB749II**

**324.00 лв.**



Smart управление за стена с термостат, сензор за следене на стайна температура и влажност – с Bluetooth връзка, бял цвят

Всички

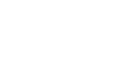
**NEW**

**EGB749II**

**351.00 лв.**



## АКСЕОАРИ

ОПИСАНИЕ НА АКСЕОАРИТЕ	СЪВМЕСТИМИ ПРОДУКТИ	КОД	ЦЕНА с ДДС
<b>СТЕННИ УПРАВЛЕНИЯ С TOUCH ПАНЕЛ</b>			
 Smart LCD електронно управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура – черен цвят	Всички	EEA649II	267.00 лв.
 Smart LCD електронно управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура – бял цвят	Всички	EEB649II	267.00 лв.
 Smart LCD електронно управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура , с Wi-Fi, Innova app – черен цвят	Всички	EFA649II(1)	309.00 лв.
 Smart LCD електронно управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура , с Wi-Fi, Innova app – бял цвят	Всички	EFB649II(1)	309.00 лв.
<b>СТАНДАРТНО СТЕННО УПРАВЛЕНИЕ</b>			
 Стенно управление с термостат, летен/зимен работен режим и избор на скорост	Всички	B3V15III	297.00 лв.
<b>МРЕЖОВИ УПРАВЛЕНИЯ</b>			
<b>BUTLER</b>	BUTLER: виж по-долу		
<b>КИТ ЗА ОБРЪЩАНЕ НА ВРЪЗКИ</b>			
KABEL ЗА ОБРЪЩАНЕ НА ХИДРАВЛИЧНИ ВРЪЗКИ	FilomuroSlimFit Filomuro вграден	BB0646II(2)	63.00 лв.
(1) Контролното управление е свързано към тялото чрез кабел. Wi-Fi антената разрешава управление чрез приложението.			
(2) Аксесоарите могат да се инсталират и тестват във фабриката.			
<b>BUTLER PRO</b>			
Управления за мрежа на Innova и на 3-ти страни	КОД	ЦЕНА с ДДС	
 Butler Pro-Touch Web Server за системно контролиране и дистанционно управление. Контролен дисплей 10"	ESW736II	2151.00 лв.	
 Butler Pro Web Server за постоянно наблюдение и дистанционно управление. Контролното тяло е без дисплей, инсталира се в ел. кутия	ESW737II	1 449.00 лв.	
Кутия за изящно подравнена със стената инсталация - за Butler Pro - Touch	L01063II	156.00 лв.	
12 V- DC захранване	GR1128II	126.00 лв.	
<b>Butler Pro е съвместим със следните управления: EEB749II, EEA649II, EEB649II и ECA644.</b>			

ОПИСАНИЕ НА АКСЕСОАРИТЕ	СЪВМЕСТИМИ ПРОДУКТИ	КОД	ЦЕНА с ДДС
<b>ХИДРАВЛИЧНИ КОМПЛЕКТИ</b>			
Хидравлична група с 3-пътен вентил (входящ 3-пътен вентил, спирателен вентил и електро термичен мотор)	FilomuroSlimFit; Filomuro вграден FilomuroSlimFitXL	V30688II(1) V30718II(1)	330.00 лв. 297.00 лв.
Хидравлична група с 2-пътен вентил (входящ вентил за вода, спирателен вентил и електро термичен мотор)	FilomuroSlimFit Filomuro вграден	V20687II(1)	282.00 лв.
Хидравлична група с 2-пътен вентил (входящ вентил за вода, спирателен вентил и електро термичен мотор)			
2-пътни вентили механични - к-кт	FilomuroSlimFit Filomuro вграден FilomuroSlimFitXL	I20686II(1) I20205II(1)	198.00 лв. 150.00 лв.
Евроконус адаптори с външна резба за 1/2" връзка - к-кт	Всички	A10200II	84,00 лв.
Евроконус адаптори с външна резба за 3/4" връзка - к-кт	Всички	A10201II	84,00 лв.
90° - градуса евроконус конектор	Всички	A10203II	84,00 лв.
Комплект за разстояние (1 брой)	Всички	A10501II	84,00 лв.
Адаптори за плосък пръстен	Всички	A10612II	72,00 лв.

(1) Аксесоарите могат да бъдат инсталирани и тествани във фабриката.



**ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ**
**FilomuroSlimFit**

КАПАЦИТЕТ	u.m.	400	600	800
-----------	------	-----	-----	-----

**РАБОТА ПРИ ОХЛАЖДАНЕ (A 27 °C; W 7/12 °C)**

Пълна охладителна мощност (1)	kW	1,24	1,61	1,94
Чувствителна охладителна мощност (1)	kW	0,98	1,27	1,52
Воден дебит (1)	l/h	208	279	365
Хидравлично съпротивление (1)	kPa	11,7	5,1	5,3

**РАБОТА ПРИ ОТОПЛЕНИЕ (A 20 °C; W 45 °C)**

Пълна отоплителна мощност (2)	kW	1,50	2,01	2,41
Воден дебит (2)	l/h	260	349	451
Хидравлично съпротивление (2)	kPa	16,3	7,2	8,1

**ХИДРАВЛИКА**

Съдържание на топлообменник	l	0,50	0,61	0,77
Максимално работно налягане	bar	10	10	10
Хидравлични връзки	" ЕК	3/4	3/4	3/4

**АЕРОДИНАМИКА**

Максимален въздушен поток (3)	m³/h	228	331	440
Въздушен поток при средна скорост m3/h	m³/h	155	229	283
Въздушен поток при мин.скоростта на вентилатор	m³/h	84	124	138
Статично налягане	Pa	10	10	10

**ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ**

Ел.захранване	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Максимален разход на ел.енергия	W	19	20	29
Максимален ампераж на входа	A	0,10	0,12	0,16
Минимален разход на ел.енергия	W	5	5	5

**ШУМОВИ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Звукова мощност при максимален дебит на въздуха	dB(A)	53	54	55
Звуково налягане при максимален дебит на въздуха (4)	dB(A)	40	41	42
Звуково налягане при среден дебит на въздуха (4)	dB(A)	33	34	34
Звуково налягане при минимален дебит на въздуха (4)	dB(A)	25	25	26

**РАЗМЕРИ И ТЕГЛО**

Ширина	mm	815	1015	1215
Височина	mm	335	335	335
Дълбочина	mm	128	128	128
Нето тегло	kg	14	16	19

(1) Температура на воден кръг 7/12 ° C, външна температура 27 ° C сух термометър и 19 ° C мокър термометър според EN 1397

(2) Температура на воден кръг 40/45 ° C, външна температура 20 ° C сух термометър и 15 ° C мокър термометър според EN 1397

(3) Въздушен дебит при чист въздушен филтър

(4) Звуково налягане, измерено на дистанция от 1 метър според ISO7779

Filomuro Slim Fit

		FILOMURO Slim Fit XL
МОДЕЛ	u.m.	800

**РАБОТА ПРИ ОХЛАЖДАНЕ(W7/12°C;A27°C)**

Пълна охладителна мощност	kW	3,12(1)
Чувствителна охладителна мощност	kW	2,51(1)
Воден дебит	L/h	537(1)
Хидравлично съпротивление	kPa	11,5(1)

**РАБОТА ПРИ ОТОПЛЕНИЕ(A20°C;W45/40°C)**

Пълна отоплителна мощност	kW	3, 53(3)
Воден дебит	L/h	593(3)
Хидравлично съпротивление	kPa	12,5(3)

**ХИДРАВЛИКА**

Съдържание на топлообменник	L	1,54
Максимално работно налягане	bar	10

**АЕРОДИНАМИКА**

Максимален въздушен поток (5)	m³/h	788
Въздушен поток при средна скорост m3/h	m³/h	480
Въздушен поток при мин. скорост на вентилатор	m³/h	230
Максимално статично налягане	Pa	10

**ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ**

Разход на електроенергия при максимална скорост	A	52
Максимален ампераж на входа	W	0,25
Разход на електроенергия при минимална скорост		9

**ШУМОВИ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Максимална звукова мощност	dB(A)	62(6)
Звуково налягане при среден дебит на въздуха	dB(A)	51(6)
Звуково налягане при среден дебит на въздуха	dB(A)	37(6)
Звуково налягане при минимален дебит на въздуха	dB(A)	27(6)

**РАЗМЕРИ И ТЕГЛО**

Ширина	mm	1215
Височина	mm	335
Дълбочина	mm	215
Тегло	kg	24,0

(1) Температура на воден кръг на входа 7 ° C / на изхода - 12 ° C/ Външна температура 27 ° C сух термометър и 19 ° C мокър термометър според EN 1397

(2) Температура на водата 7/12 ° C, външна температура 27 ° C BS и 19 ° C BU според EN1397

(3) Температура на воден кръг на входа 45740 ° C / Външна температура 20 ° C BS и 15 ° C BU (според EN 1397)

(4) Температура на водата 40/45 ° C, външна температура 20 ° C DB и 15 ° C BU според EN 1397

(5) Въздушният поток е измерен с чисти филтри

(6) Шумово налягане измерено на дистанция от 1 m съгласно ISO 7779



Filomuro Slim Fit XL

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Filomuro вграден- SWI

КАПАЦИТЕТ	u.m.	400	600	800
-----------	------	-----	-----	-----

### РАБОТА ПРИ ОХЛАЖДАНЕ (A 27 °C; W 7 °C)

Пълна охладителна мощност (1)	kW	1,21	1,62	2,12
Чувствителна охладителна мощност (1)	kW	1,01	1,44	1,99
Воден дебит (1)	L/h	208	279	365
Хидравлично съпротивление (1)	kPa	112	5,1	5,3

### РАБОТА ПРИ ОТОПЛЕНИЕ (A 20 °C; W 45 °C)

Пълна отоплителна мощност (2)	kW	1,51	2,03	2,62
Воден дебит (2)	L/h	260	349	451
Хидравлично съпротивление (2)	kPa	161	7,3	8,1

### ХИДРАВЛИКА

Съдържание на топлообменник	L	0,50	0,61	0,77
Максимално работно налягане	bar	10	10	10
Хидравлични връзки	" ЕК	3/4	3/4	3/4

### АЕРОДИНАМИКА

Максимален въздушен поток (3)	m3/h	228	331	440
Въздушен поток при средна скорост m3/h	m3/h	155	229	283
Въздушенпоток при мин. скорост на вентилатор	m3/h	84	124	138
Статично налягане	Pa	10	10	10

### ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Ел.захранване	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Максимален разход на ел.енергия	W	19	20	29
Максимален ампераж на входа	A	0,16	0,18	0,26
Минимален разход на ел.енергия	W	4	4	4

### ШУМОВИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Звукова мощност при максимален дебит на въздуха	dB(A)	53	54	55
Звуково налягане при максимален дебит на въздуха (4)	dB(A)	40	41	42
Звуково налягане при среден дебит на въздуха (4)	dB(A)	33	34	34
Звуково налягане при минимален дебит на въздуха (4)	dB(A)	25	25	26

### РАЗМЕРИ

Ширина (с естетичен панел.)	mm	908	1108	1308
Височина (с естетичен панел)	mm	337	337	337
Дълбочина (с рамка)	mm	128	128	128
Тегло	kg	14	16	19

(1) Температура на воден кръг 7/12 ° C, външна температура 27 ° C сух термометър и 19 ° C мокър термометър според EN 1397

(2) Температура на воден кръг 40/45 ° C, външна температура 20 ° C сух термометър и 15 ° C мокър термометър според EN 1397

(3) Въздушен дебит при чист въздушен филтър

(4) Звуково налягане, измерено на дистанция от 1 метър според ISO7779



Filomuro вграден