



»OSMO«

Още по-малък, още
по-тънък

ЦЕНОВА ЛИСТА
2025



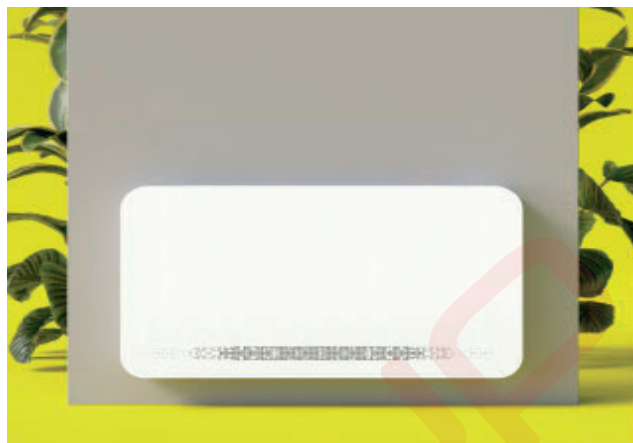
Препроектирани форми

>OSMO< следва нови линии, меки, но решителни, които съчетават елегантността на детайла със строгостта на формите



Преоткриване на пространството

>OSMO< намалява ширината на продуктите с 5 см и дълбочината с 1 см.



НОВО управление серия M7

M7 управление за вграждане в конвектора с модулираща скорост на вентилатора и WiFi достъп през приложение



Простота на управление

Лесни за употреба контролери и разширени функции като Wi-Fi, ModBus или Bluetooth



Тъч бутони



Стенно управление

Абсолютен комфорт и тишина

Иновативен преден панел с лъчисто отопление – използва микровентилатори с много ниски обороти на вътрешна, ниска консумация на енергия и минимални нива на шум



Универсалност

>OSMO< SL може да се монтира както на стената, така и на тавана, в зависимост от вашите нужди.



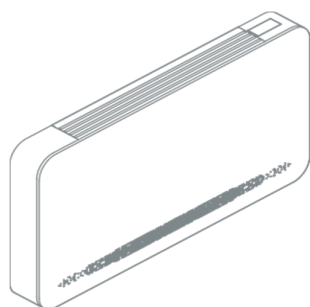
Вентилаторен конвектор

>OSMO< SL

Открит стенов монтаж,
изводи отляво

2 2-тръбна система

Бял цвят RAL 9003



Широчина
според
модела



Височина
580 mm



Дълбочина
119 mm

Вертикален стенов монтаж (119mm) с леви изводи по вода

FAOL02SC1II	SL 200	Обща охладителна мощност: 0,91 kW Обща отоплителна мощност: 1,02 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	483.27 €	945.00 лв.
FAOL04SC1II	SL 400	Обща охладителна мощност: 2,12 kW Обща отоплителна мощност: 2,21 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	531.85 €	1040.00 лв.
FAOL06SC1II	SL 600	Обща охладителна мощност: 2,81 kW Обща отоплителна мощност: 3,02 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	621.34 €	1215.00 лв.
FAOL08SC1II	SL 800	Обща охладителна мощност: 3,30 kW Обща отоплителна мощност: 3,81 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	736.41 €	1440.00 лв.
FAOL10SC1II	SL 1000	Обща охладителна мощност: 3,71 kW Обща отоплителна мощност: 4,32 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	818.23 €	1600.00 лв.

Хоризонтален таванен монтаж (129 mm) с леви изводи връзки. Фабрично монтирана кондензна вана

FAOL02OC1II	SL 200	Обща охладителна мощност: 0,91 kW Обща отоплителна мощност: 1,02 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	531.85 €	1040.00 лв.
FAOL04OC1II	SL 400	Обща охладителна мощност: 2,12 kW Обща отоплителна мощност: 2,21 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	580.43 €	1135.00 лв.
FAOL06OC1II	SL 600	Обща охладителна мощност: 2,81 kW Обща отоплителна мощност: 3,02 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	677.60 €	1325.00 лв.
FAOL08OC1II	SL 800	Обща охладителна мощност: 3,30 kW Обща отоплителна мощност: 3,81 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	818.23 €	1600.00 лв.
FAOL10OC1II	SL 1000	Обща охладителна мощност: 3,71 kW Обща отоплителна мощност: 4,32 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	897.50 €	1755.00 лв.

Необходими аксесоари:

ECA844II	>OSMO<	M7 панел за управление за вграждане в конвектора с термостат и плавно регулиране на скоростите на вентилатора	181.54 €	355.00 лв.
EWA844II	>OSMO<	M7 панел за управление за вграждане в конвектора с термостат и плавно регулиране на скоростите на вентилатора; WiFi модул за контрол на конвектора през приложение	202.00 €	395.00 лв.

Всички цени са включен ДДС

Продуктов код (според изводите за присъединяване)

МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ					
Хоризонтален десен (1)	FAOL02RC1II	FAOL04RC1II	FAOL06RC1II	FAOL08RC1II	FAOL10RC1II
Вертикален десен (1)	FAOL02DC1II	FAOL04DC1II	FAOL06DC1II	FAOL08DC1II	FAOL10DC1II
Хоризонтален ляв	FAOL02OC1II	FAOL04OC1II	FAOL06OC1II	FAOL08OC1II	FAOL10OC1II
Вертикален ляв	FAOL02SC1II	FAOL04SC1II	FAOL06SC1II	FAOL08SC1II	FAOL10SC1II

(1) Към цената трябва да се добави кит за обръщане на водните връзки BV0646II



Вентилаторен конвектор

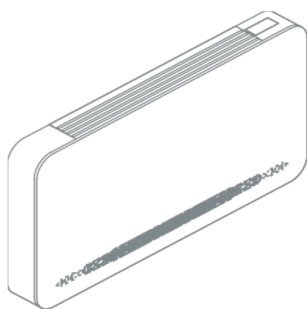
>OSMO< RS

Открит стенен монтаж,
изводи отляво,
лъчист панел

2 2-тръбна система

Бял цвят RAL 9003

Лъчист панел



Широчина
според
модела



Височина
580 mm



Дълбочина
119 mm

Вертикален стенен монтаж (129mm) с леви изводи по вода

FAOR02SC1II	RS 200	Обща охладителна мощност: 0,91 kW Обща отоплителна мощност: 1,02 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	677.60 €	1325.00 лв.
FAOR04SC1II	RS 400	Обща охладителна мощност: 2,12 kW Обща отоплителна мощност: 2,21 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	774.76 €	1515.00 лв.
FAOR06SC1II	RS 600	Обща охладителна мощност: 2,81 kW Обща отоплителна мощност: 3,02 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	864.25 €	1690.00 лв.
FAOR08SC1II	RS 800	Обща охладителна мощност: 3,30 kW Обща отоплителна мощност: 3,81 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	1020.23 €	1995.00 лв.
FAOR10SC1II	RS 1000	Обща охладителна мощност: 3,71 kW Обща отоплителна мощност: 4,32 kW Хидравлични връзки: 3/4" ЕК	1140.41 €	2230.00 лв.

Необходими аксесоари:

ECA844II	>OSMO<	M7 панел за управление за вграждане в конвектора с термостат и плавно регулиране на скоростите на вентилатора	181.54 €	355.00 лв.
EWA844II	>OSMO<	M7 панел за управление за вграждане в конвектора с термостат и плавно регулиране на скоростите на вентилатора; WiFi модул за контрол на конвектора през приложение	202.00 €	395.00 лв.

Всички цени са включен ДДС

Продуктов код (според изводите за присъединяване)

МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ					
Вертикален десен	FAOR02DC1II	FAOR04DC1II	FAOR06DC1II	FAOR08DC1II	FAOR10DC1II
Вертикален ляв	FAOR02SC1II	FAOR04SC1II	FAOR06SC1II	FAOR08SC1II	FAOR10SC1II

Технически данни

2-тръбна система

МОДЕЛ	>OSMO< SL					>OSMO< RS					
	200	400	600	800	1000	200	400	600	800	1000	
Охлаждане (W 7/12 °C; A 27 °C) (1)											
Пълна охладителна мощност	kW	0,91	2,12	2,81	3,30	3,71	0,91	2,12	2,81	3,30	3,71
Осезаема охладителна мощност	kW	0,71	1,54	2,11	2,65	2,90	0,71	1,54	2,11	2,65	2,90
Воден дебит	L/h	157,0	365,0	483,0	568,0	638,0	157,0	365,0	483,0	568,0	638,0
Пад на налягане	kPa	12,1	8,2	17,1	18,0	21,2	12,1	8,2	17,1	18,0	21,2
Максимална ел. консумация	W	11	19	20	29	33	11	19	20	29	33
Максимална звукова мощност (2)	dB(A)	51	53	54	55	57	51	53	54	55	57
Отопление (W 45/40 °C; A 20 °C) (3)											
Отоплителна мощност	kW	1,02	2,21	3,02	3,81	4,32	1,02	2,21	3,02	3,81	4,32
Воден дебит	L/h	175,0	380,0	519,0	655,0	743,0	175,0	380,0	519,0	655,0	743,0
Пад на налягане	kPa	9,1	9,2	19,1	21,2	23,3	9,1	9,2	19,1	21,2	23,3
Максимална ел. консумация	W	11	19	20	29	33	11	19	20	29	33
Максимална звукова мощност (2)	dB(A)	51	53	54	55	57	51	53	54	55	57
Хидравлични данни											
Съдържание на вода в батерията	L	0,47	0,80	1,13	1,46	1,80	0,47	0,80	1,13	1,46	1,80
Максимално работно налягане	bar	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Хидравлични връзки	Eurokonus						3/4"				
Въздушен дебит											
Максимален въздушен поток	m ³ /h	146	294	438	567	663	146	294	438	567	663
Среден въздушен поток	m ³ /h	90	210	318	410	479	90	210	318	410	479
Минимален въздушен поток	m ³ /h	49	118	180	247	262	49	118	180	247	262
Максимално статично налягане	Pa	10	10	13	13	13	10	10	13	13	13
Електрически данни											
Захранване	V/ph/Hz	230/1/50					230/1/50				
Максимален ток	A	0,11	0,16	0,18	0,26	0,28	0,11	0,16	0,18	0,26	0,28
Ел. консумация при минимална скорост	W	4,0	4,0	5,0	5,0	6,0	4,0	4,0	5,0	5,0	6,0
Звукови данни											
Звуково налягане при максимален въздушен дебит	dB(A)	41	42	44	46	47	41	42	44	46	47
Звуково налягане при среден въздушен дебит	dB(A)	33	34	34	35	38	33	34	34	35	38
Звуково налягане при минимален въздушен дебит	dB(A)	24	25	26	26	28	24	25	26	26	28
Размери и тегло											
Широчина	mm	680	880	1080	1280	1480	680	880	1080	1280	1480
Височина	mm	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580
Дебелина	mm	119	119	119	119	119	129	129	129	129	129
Нетно тегло	kg	13,0	16,0	18,0	20,0	23,0	13,0	16,0	18,0	20,0	23,0

Моделите >OSMO< SL за хоризонтален монтаж и RS моделите имат дълбочина от 129 mm.

- 1 Температура на водата при входа на топлообменника 7 °C, Температура на водата при изхода на топлообменника 12 °C, температура на въздуха в помещението 27 °C b.s. и 19 °C b.u. (според EN 1397)
- 2 Звукова мощност измерена според EN 16583
- 3 Температура на водата при входа на топлообменника 45 °C, , Температура на водата при изхода на топлообменника 40 °C, температура на въздуха в помещението 20 °C b.s. и 15 °C b.u. (според EN 1397) - максимална скорост

