

AirLeaf SL

Фанкойли для високоефективного
опалення та охолодження



ТОНКИЙ

Надзвичайно тонкий, лише 129 мм глибина.



ІНВЕРТОР ПОСТІЙНОГО СТРУМУ

Максимальний комфорт при мінімальному
споживанні.



МОДУЛЮЮЧИЙ ПОТІК ПОВІТРЯ



ТИХА РОБОТА

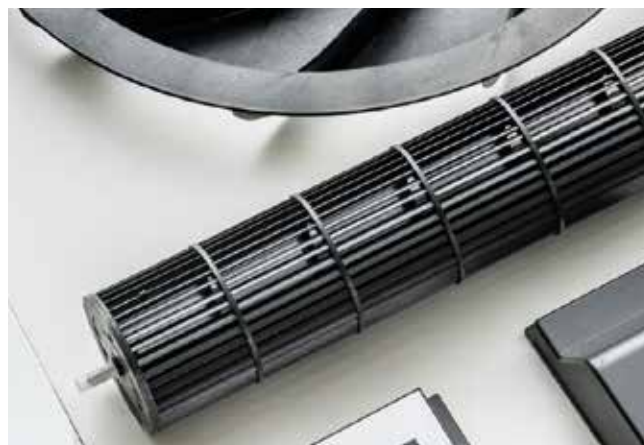


ТОНКИЙ І БЕЗШУМНИЙ



ПРОСТЕ ТА РОЗШИРЕНЕ УПРАВЛІННЯ
WIFI, MODBUS АБО BLUETOOTH
Єдиний термостат для управління фанкойлом в
режимі опалення та охолодження

ОПТИМАЛЬНИЙ КОМФОРТ І ТИША
Безперервне регулювання швидкості потоку повітря
завдяки інверторній системі, вентилятора постійного
струму



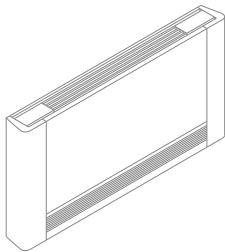
FANCOIL

AIRLEAF SL ПРИСТІЙНИЙ ФАНКОЙЛ

Фанкойли з інвертором постійного струму з видимим металевим корпусом. Вертикальна і горизонтальна установка. Гідравлічні з'єднання: Eurokopus 3/4".

2 2-трубна версія

Білий колір RAL 9003



Різні розміри по ширині



Висота 579 mm



Глибина 129 mm

FASL02SC1II	SL 200	Загальна потужність охолодження: 0,91 кВт Потужність обігріву: 1,02 кВт Ширина: 735 мм	€ 535,00
FASL04SC1II	SL 400	Загальна потужність охолодження: 2,12 кВт Потужність нагріву: 2,21 кВт Ширина: 935 мм	€ 585,00
FASL06SC1II	SL 600	Загальна холодопродуктивність: 2,81 кВт Потужність нагріву: 3,02 кВт Ширина: 1135 мм	€ 685,00
FASL08SC1II	SL 800	Загальна холодопродуктивність: 3,30 кВт Потужність нагріву: 3,81 кВт Ширина: 1335 мм	€ 815,00
FASL10SC1II	SL 1000	Загальна холодопродуктивність: 3,71 кВт Потужність нагріву: 4,32 кВт Ширина: 1535 мм	€ 915,00

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОПОВНЕННЯ					
Горизонтально праве (1) (2)	FASL02RC1II	FASL04RC1II	FASL06RC1II	FASL08RC1II	FASL10RC1II
Горизонтально ліворуч (2)	FASL02OC1II	FASL04OC1II	FASL06OC1II	FASL08OC1II	FASL10OC1II
Вертикально праворуч (1)	FASL02DC1II	FASL04DC1II	FASL06DC1II	FASL08DC1II	FASL10DC1II
Ліворуч вертикально	FASL02SC1II	FASL04SC1II	FASL06SC1II	FASL08SC1II	FASL10SC1II

Індивідуальні рішення в інших кольорах RAL будуть реалізовані тільки після перевірки можливості, часу і вартості, та тільки після узгодження з компанією.

(1) До базової ціни додається ціна артикулу BB0646II.

(2) До базової ціни додається ціна горизонтального монтажного лотка GB052xII.

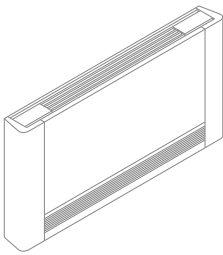
За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за монтаж. Ціни вказані за агрегат без додаткового обладнання (панель керування, водяні клапани тощо).

AIRLEAF CON MOBILE SL 4 TUBI

Фанкойл DC Inverter 4-трубна версія (подвійний теплообмінник), з відкритим металевим корпусом.
Вертикальна і горизонтальна установка.
Гідравлічні з'єднання: Eurokonus 3/4".

4 4-трубна версія

Білий колір RAL 9003



Різні розміри по ширині



Висота 639 mm



Глибина 131 mm

FA4L02SC111	SL 200 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 0,84 кВт Потужність нагріву: 0,51 кВт Ширина: 737 мм	€ 680,00
FA4L04SC111	SL 400 4 TUBI	Загальна потужність охолодження: 1,93 кВт Потужність нагріву: 1,10 кВт Ширина: 937 мм	€ 770,00
FA4L06SC111	SL 600 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 2,50 кВт Потужність нагріву: 1,51 кВт Ширина: 1137 мм	€ 900,00
FA4L08SC111	SL 800 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 2,92 кВт Потужність нагріву: 2,21 кВт Ширина: 1337 мм	€ 1.050,00
FA4L10SC111	SL 1000 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 3,21 кВт Потужність нагріву: 2,54 кВт Ширина: 1537 мм	€ 1.150,00

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОПОВНЕННЯ					
Горизонтальне праве (1) (2)	FA4L02RC111	FA4L04RC111	FA4L06RC111	FA4L08RC111	FA4L10RC111
Горизонтальна ліворуч (2)	FA4L02OC111	FA4L04OC111	FA4L06OC111	FA4L08OC111	FA4L10OC111
Вертикально праворуч (1)	FA4L02DC111	FA4L04DC111	FA4L06DC111	FA4L08DC111	FA4L10DC111
Ліворуч вертикально	FA4L02SC111	FA4L04SC111	FA4L06SC111	FA4L08SC111	FA4L10SC111

Індивідуальні рішення в інших кольорах RAL будуть реалізовані тільки після перевірки можливості, часу і вартості, та тільки після узгодження з компанією.

(1) До базової ціни додається ціна артикулу BV0646II.

(2) До базової ціни додається ціна горизонтального монтажного лотка GB052xII.

За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за монтаж.

Ціни вказані для агрегату без аксесуарів (панель керування, водяні клапани тощо).

Продуктивність охолодження відноситься до нижнього теплообмінника, продуктивність нагріву - до верхнього гарячого теплообмінника.

AirLeaf SLS

Невисокі фанкойли для високоефективного опалення та охолодження



ТОНКИЙ

Надзвичайно тонкий, лише 129 мм глибина.



ІНВЕРТОР ПОСТІЙНОГО СТРУМУ

Максимальний комфорт при мінімальному споживанні.



ЗМЕНШЕНА ВИСОТА

Висота понижена до 379 мм.



БЕЗШУМНИЙ РЕЖИМ РОБОТИ



НЕВЕЛИКА ВИСОТА Є СИЛЬНОЮ СТОРОНОЮ

AirLeaf поставляється в комплекті з усіма важливими аксесуарами для монтажу



ПРОСТА ТА РОЗШИРЕНА СИСТЕМА КЕРУВАННЯ

WiFi, ModBUS або Bluetooth



Елементи бортового управління



Цифрові настінні пульти дистанційного керування



Додатк для iOS або Android

ПОСТІЙНО ФІЛЬТРУЄ ПОВІТРЯ

Безперервно модулює швидкість повітряного потоку завдяки двигуну постійного струму

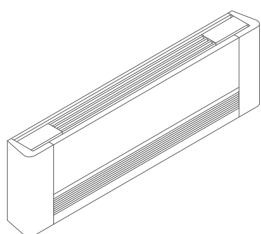


AIRLEAF SLS ФАНКОЙЛ ЗІ ЗНИЖЕНОЮ ВИСОТОЮ

Невисокий (379 мм) фанкойл з інвертором постійного струму з відкритим металевим корпусом. ТІЛЬКИ вертикальна установка. Гідравлічні з'єднання: Eurokopus 3/4".

2 версія 2 трубна

Білий колір RAL 9003



Різні розміри по ширині



Висота 379 mm



Глибина 129 mm

FALS02SC1II	SLS 200	Загальна холодопродуктивність: 0,51 кВт Потужність нагріву: 0,61 кВт Ширина: 735 мм	€ 540,00
FALS04SC1II	SLS 400	Загальна холодопродуктивність: 1,21 кВт Потужність нагріву: 1,51 кВт Ширина: 935 мм	€ 590,00
FALS06SC1II	SLS 600	Загальна холодопродуктивність: 1,62 кВт Потужність нагріву: 2,03 кВт Ширина: 1135 мм	€ 690,00
FALS08SC1II	SLS 800	Загальна холодопродуктивність: 2,12 кВт Потужність нагріву: 2,62 кВт Ширина: 1335 мм	€ 780,00
FALS10SC1II	SLS 1000	Загальна холодопродуктивність: 2,60 кВт Потужність нагріву: 3,11 кВт Ширина: 1535 мм	€ 890,00



Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОПОВНЕННЯ					
Правосторонне підключення	FALS02DC1II	FALS04DC1II	FALS06DC1II	FALS08DC1II	FALS10DC1II
Підключення зліва (1)	FALS02SC1II	FALS04SC1II	FALS06SC1II	FALS08SC1II	FALS10SC1II

Індивідуальні версії в іншому кольорі RAL будуть реалізовані тільки після перевірки можливості, часу і вартості та тільки після схвалення компанією.

(1) До базової ціни необхідно додати вартість артикулу BB0646II.

За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за установку.

Ціни вказані за агрегат без додаткового обладнання (панель керування, водяні клапани тощо).

AirLeaf RS

Фанкойли для опалення приміщень з ефектом променистої фронтальної панелі



ТОНКИЙ

Надзвичайно тонкий, лише 129 мм завглибшки..



ІНВЕРТОР ПОСТІЙНОГО СТРУМУ

Максимальний комфорт при мінімальному споживанні.



ЕФЕКТ ВИПРОМІНЮВАННЯ

Нагрівання передньої панелі та висока статична потужність при вимкненому вентиляторі.



БЕЗШУМНА РОБОТА



КОМФОРТ ТА АБСОЛЮТНА ТИША

Нагрівання передньої панелі з ефектом теплового випромінювання



ПРОСТЕ ТА РОЗШИРЕНЕ УПРАВЛІННЯ
WiFi, ModBUS або Bluetooth



Comandi a bordo macchina



Comandi remoti elettronici a muro



Dall'App per iOS o Android

ТИЖНЕВЕ ПРОГРАМУВАННЯ



AIRLEAF RS ФАНКОЙЛ З ФРОНТАЛЬНИМ ВИПРОМІЮЧИМ ЕФЕКТОМ

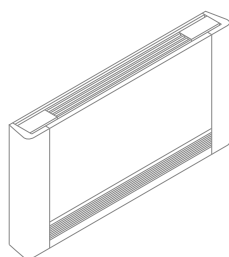
Інверторний фанкойл постійного струму з фронтальним випромінюванням і металевим корпусом.

ТІЛЬКИ вертикальна установка.

Гідравлічні з'єднання: Eurokopus 3/4".

2 2-трубна версія

Білий колір RAL 9003



Різні розміри по ширині

Висота 579 mm

Глибина 129 mm

FARS02SC1II	RS 200	Загальна холодопродуктивність: 0,91 кВт Потужність нагріву: 1,02 кВт Ширина: 735 мм	€ 720,00
FARS04SC1II	RS 400	Загальна холодопродуктивність: 2,12 кВт Потужність нагріву: 2,21 кВт Ширина: 935 мм	€ 825,00
FARS06SC1II	RS 600	Загальна холодопродуктивність: 2,81 кВт Потужність нагріву: 3,02 кВт Ширина: 1135 мм	€ 925,00
FARS08SC1II	RS 800	Загальна холодопродуктивність: 3,30 кВт Потужність нагріву: 3,81 кВт Ширина: 1335 мм	€ 1090,00
FARS10SC1II	RS 1000	Загальна холодопродуктивність: 3,71 кВт Потужність нагріву: 4,32 кВт Ширина: 1535 мм	€ 1230,00

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОПОВНЕННЯ					
Праворуч вертикально (1)	FARS02DC1II	FARS04DC1II	FARS06DC1II	FARS08DC1II	FARS10DC1II
Вертикальні	FARS02SC1II	FARS04SC1II	FARS06SC1II	FARS08SC1II	FARS10SC1II

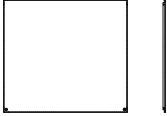

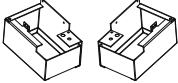
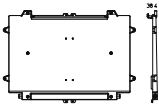
Індивідуальні замовлення в інших кольорах RAL реалізуються тільки після перевірки можливості, часу і вартості, і тільки після схвалення компанією.

(1) До базової ціни необхідно додати вартість артикулу VB0646II.





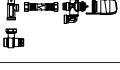
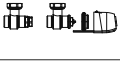

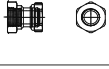
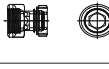



За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за установку.

Ціни вказані за агрегат без додаткового обладнання (панель керування, водяні клапани тощо).

АКСЕСУАРИ ДЛЯ AIRLEAF SL, SLS, RS

ОПИС АКСЕСУАРИВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	€ ЦІНА	
АКСЕСУАРИ ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ				
SCHIENALE ESTETICO				
 <p>Задня частина корпусу. Білий колір</p>	RS 200 SL 200	LC0171II	€ 135,00	
	RS 400 SL 400	LC0173II	€ 145,00	
	RS 600 SL 600	LC0175II	€ 165,00	
	RS 800 SL 800	LC0177II	€ 180,00	
	RS 1000 SL 1000	LC0179II	€ 190,00	
ЕСТЕТИЧНІ НІЖКИ				
 <p>Декоративні ніжки для підлогового кріплення труб, h=80 мм. Колір білий</p>	Tutti	LC0157II	€ 60,00	
НІЖКИ ДЛЯ КРІПЛЕННЯ ДО ПІДЛОГИ				
 <p>Ніжки для кріплення пристрою до підлоги. Білий колір</p>	Tutti	LC0605II	€ 100,00	
ПІДДОН ДЛЯ ЗБОРУ КОНДЕНСАТУ				
	Горизонтальний комплект піддон для розміщення пристрою на стелі. Розміри (дхшхв) 481x365x40 мм	SL 200 SL 200 4 TUBI	GB0520II (1)	€ 65,00
	Горизонтальний піддон для розміщення пристрою на стелі. Розміри (дхшхв) 681x365x40 мм	SL 400 SL 400 4 TUBI	GB0521II (1)	€ 75,00
	Горизонтальний комплект піддонів для розміщення пристрою на стелі. Розміри (дхшхв) 881x365x40 мм	SL 600 SL 600 4 TUBI	GB0522II (1)	€ 80,00
	Горизонтальний піддон для розміщення пристрою на стелі. Розміри (дхшхв) 1081x365x40 мм	SL 800 SL 800 4 TUBI	GB0523II (1)	€ 100,00
	Горизонтальний піддон для розміщення пристрою на стелі. Розміри (дхшхв) 1281x365x40 мм	SL 1000 SL 1000 4 TUBI	GB0524II (1)	€ 105,00
ЗНЕЗАРАЖУВАННЯ ПОВІТРЯ				
УЛЬТРАФІОЛЕТОВИЙ БАКТЕРИЦИДНИЙ ПРИСТРІЙ ДЛЯ СТЕРИЛІЗАЦІЇ ПОВІТРЯ				
<p>Пристрій для стерилізації повітря з УФ-лампю</p>	SL 200 SL 400 SL 600 SL 800 SL 1000	GB1107II (1)	€ 520,00	
	SL 200 SL 400 SL 600 SL 800 SL 1000	GR1231II	€ 280,00	

(1) Встановлений на заводі та протестований аксессуар

	ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА
ГІДРАВЛІЧНІ ВУЗЛИ				
ГІДРАВЛІЧНІ ВУЗЛИ ТА ФІТИНГИ				
	3-ходовий гідравлічний клапан для 4-трубних систем	SL 4 tubi	V60221II (1)	€ 505,00
	2-х ходовий гідравлічний клапан для 4-трубних систем	SL 4 tubi	V40219II (1)	€ 360,00
	3-ходовий перепускний клапан з термоелектричним двигуном (в комплекті з 3-ходовим впускним клапаном і запірним пристроєм)	SLS	V30662II (1)	€ 270,00
	2-ходовий клапанний блок (впускний клапан і запірний клапан) з термоелектричним двигуном	SLS	V20661II (1)	€ 255,00
	3-ходовий перепускний клапан з термоелектричним двигуном (в комплекті з 3-ходовим впускним клапаном і запірним клапаном)	SL RS	V30361II (1)	€ 195,00
	2-ходовий клапанний блок (впускний клапан і запірний клапан) з термоелектричним двигуном	SL RS	V20139II (1)	€ 160,00
	Механічний 2-ходовий клапан з ручним керуванням	SLS	I20705II (1)	€ 85,00
		SL RS	I20205II (1)	€ 75,00
	Пара перехідників 3/4 F Eurokonus > 1/2 внутрішня	Bci	A10200II	€ 30,00
	Перехідна пара 3/4 F Eurokonus > 3/4 внутрішня	Bci	A10201II	€ 30,00
	Eurokonus 90° L-подібний з'єднувач	Bci	A10203II	€ 30,00
	Розпірний фітинг для клапанів у зборі (1 шт.)	Bci	A10501II	€ 30,00
	Пара адаптерів для плоского ущільнювача	Bci	A10612II	€ 20,00

(1) Встановлений на заводі та протестований аксесуар



AirLeaf SLI, RSI, SLSI

Фанкойли для вбудовуваних систем кондиціонування та опалення приміщень



ВБУДОВАНА УСТАНОВКА

Надзвичайно тонкий, ховається в стіні..



ІНВЕРТОР ПОСТІЙНОГО СТРУМУ

Максимальний комфорт при мінімальному споживанні.



МОДУЛЮВАННЯ ПОВІТРЯНОГО ПОТОКУ



БЕЗШУМНА РОБОТА



ШИРОКИЙ АСОРТИМЕНТ АКСЕСУАРІВ

Широкий асортимент аксесуарів для якісного монтажу



ПРОСТЕ ТА РОЗШИРЕНЕ КЕРУВАННЯ
WiFi, ModBUS або Bluetooth

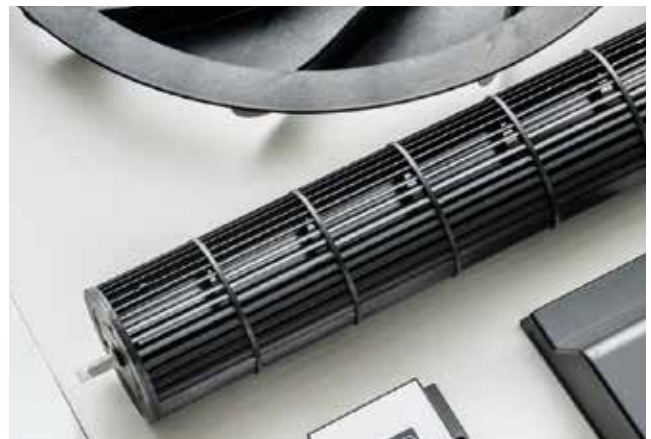
ОПТИМАЛЬНИЙ КОМФОРТ І ВІДСУТНІСТЬ
ШУМУ
Постійно регулює швидкість потоку повітря завдяки
системі електродвигуна постійного струму



Електронні настінні пульти дистанційного керування




В додатку для iOS або Android




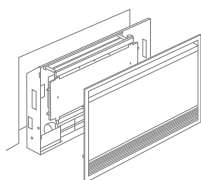
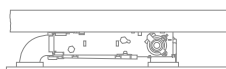
AIRLEAF SLI ПРИХОВАНИЙ МОНТАЖ

Фанкойли з інвертором постійного струму для вбудованого монтажу. Подвійний піддон для збору конденсату вже встановлений. Гідравлічні з'єднання: Eurokonus 3/4".

- 2 2-трубна версія

-  Горизонтальна прихована установка

-  Вертикальне вбудовування в стіну



Різні розміри по ширині

Висота 576 mm

Глибина 126 mm

FASI02O01II	SLI 200	Загальна потужність охолодження: 0,91 кВт Потужність нагріву: 1,02 кВт Ширина: 525 мм	€ 380,00
FASI04O01II	SLI 400	Загальна холодопродуктивність: 2,12 кВт Потужність нагріву: 2,21 кВт Ширина: 725 мм	€ 430,00
FASI06O01II	SLI 600	Загальна холодопродуктивність: 2,81 кВт Потужність нагріву: 3,02 кВт Ширина: 925 мм	€ 500,00
FASI08O01II	SLI 800	Загальна холодопродуктивність: 3,30 кВт Потужність нагріву: 3,81 кВт Ширина: 1125 мм	€ 590,00
FASI10O01II	SLI 1000	Загальна холодопродуктивність: 3,71 кВт Потужність нагріву: 4,32 кВт Ширина: 1325 мм	€ 650,00

Примітка: Базова ціна не включає опалубку та естетичну панель. Опалубка є обов'язковим окремим аксесуаром, який зазвичай постачається заздалегідь для монтажу в стіну.

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОДАТКИ					
Вертикальний/горизонтальний праворуч (1)	FASI02R01II	FASI04R01II	FASI06R01II	FASI08R01II	FASI10R01II
Вертикально/Горизонтально ліворуч	FASI02O01II	FASI04O01II	FASI06O01II	FASI08O01II	FASI10O01II

(1) До базової ціни необхідно додати вартість артикулу BB06461I.

За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за установку. Ціни вказані за агрегат без аксесуарів (панель керування, водяні клапани тощо).

Моделі вбудованої версії вже оснащені подвійним піддоном для збору конденсату для горизонтальної та вертикальної установки.

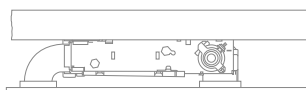
AIRLEAF SLI 4 TUBI ВБУДОВАНИЙ

4-трубний фанкойл DC Inverter для вбудованого монтажу.
Подвійний піддон для збору конденсату вже встановлений.
Гідравлічні з'єднання: Eurokonus 3/4".

- 4 4-трубна версія

- Горизонтальна прихована установка

- | Вертикальна прихована установка



Різні розміри по ширині



Висота 639 mm



Глибина 126 mm

FA4I02O01III	SLI 200 4 TUBI	Загальна потужність охолодження: 0,84 кВт Потужність нагріву: 0,45 кВт Ширина: 479 мм	€ 535,00
FA4I04O01III	SLI 400 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 1,93 кВт Потужність нагріву: 1,10 кВт Ширина: 679 мм	€ 600,00
FA4I06O01III	SLI 600 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 2,50 кВт Потужність нагріву: 1,51 кВт Ширина: 879 мм	€ 670,00
FA4I08O01III	SLI 800 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 2,92 кВт Потужність нагріву: 2,21 кВт Ширина: 1079 мм	€ 800,00
FA4I10O01III	SLI 1000 4 TUBI	Загальна холодопродуктивність: 3,21 кВт Потужність нагріву: 2,54 кВт Ширина: 1279 мм	€ 875,00

Примітка: Базова ціна не включає опалубку та дизайнерську панель. Опалубка є обов'язковим окремим аксесуаром, який зазвичай постачається заздалегідь для монтажу в стіну.

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
Вертикальний/ горизонтальний праворуч (1)	FA4I02R01III	FA4I04R01III	FA4I06R01III	FA4I08R01III	FA4I10R01III
Вертикальний/горизонтальний ліворуч	FA4I02O01III	FA4I04O01III	FA4I06O01III	FA4I08O01III	FA4I10O01III

(1) До базової ціни необхідно додати вартість артикулу VB0646II.

За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за установку. Ціни вказані за агрегат без аксесуарів (панель керування, водяні клапани тощо).

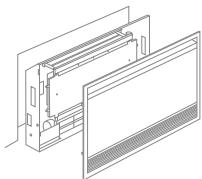
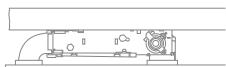
Моделі вбудованої версії вже оснащені подвійним піддоном для збору конденсату для горизонтальної та вертикальної установки.

AIRLEAF ВБУДОВАНІ RSI

Фанкойл з інвертором постійного струму з фронтальним випромінюванням для вбудовуваного монтажу. Піддон для збору конденсату вже встановлений. Гідравлічні з'єднання: Eurokonus 3/4".

2 2-трубна версія

Вертикальний прихований монтаж



Різні розміри по ширині



Висота 576 mm



Глибина 126 mm

FASS02S01III	RSI 200	Загальна потужність охолодження: 0,91 кВт Потужність нагріву: 1,02 кВт Ширина: 525 мм	€ 545,00
FASS04S01III	RSI 400	Загальна холодопродуктивність: 2,12 кВт Потужність нагріву: 2,21 кВт Ширина: 725 мм	€ 645,00
FASS06S01III	RSI 600	Загальна холодопродуктивність: 2,81 кВт Потужність нагріву: 3,02 кВт Ширина: 925 мм	€ 740,00
FASS08S01III	RSI 800	Загальна холодопродуктивність: 3,30 кВт Потужність нагріву: 3,81 кВт Ширина: 1125 мм	€ 865,00
FASS10S01III	RSI 1000	Загальна холодопродуктивність: 3,71 кВт Потужність нагріву: 4,32 кВт Ширина: 1325 мм	€ 970,00

Примітка: Базова ціна не включає опалубку та естетичну панель. Опалубка є обов'язковим окремим аксесуаром, який зазвичай постачається заздалегідь для монтажу в стіну.

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОПОВНЕННЯ					
Вертикально праворуч (1)	FASS02D01III	FASS04D01III	FASS06D01III	FASS08D01III	FASS10D01III
Ліворуч вертикально	FASS02S01III	FASS04S01III	FASS06S01III	FASS08S01III	FASS10S01III

(1) До базової ціни необхідно додати вартість артикулу BB06461I.

За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за установку.

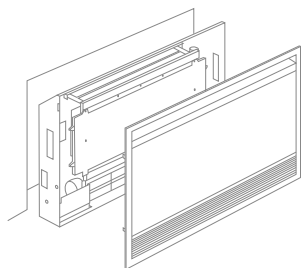
Ціни вказані за агрегат без аксесуарів (панель керування, водяні клапани тощо).

Моделі вбудованої версії вже оснащені подвійним піддоном для збору конденсату для горизонтальної та вертикальної установки.

AIRLEAF SLSI ПРИХОВАНОГО МОНТАЖУ

Фанкойл з інвертором постійного струму
Невелика висота (376 мм) для вертикального монтажу.
Піддон для збору конденсату вже підготовлений для вертикальної установки.
Гідравлічні з'єднання: Eurokonus 3/4".

- 2-трубна версія
- Вертикальне вбудовування в стіну



Різні розміри по ширині
Висота 376 mm
Глибина 126 mm

FALI02S01II	SLSI 200	Загальна потужність охолодження: 0,51 кВт Потужність нагріву: 0,61 кВт Ширина: 525 мм	€ 535,00
FALI04S01II	SLSI 400	Загальна холодопродуктивність: 1,21 кВт Потужність нагріву: 1,51 кВт Ширина: 725 мм	€ 590,00
FALI06S01II	SLSI 600	Загальна холодопродуктивність: 1,62 кВт Потужність нагріву: 2,03 кВт Ширина: 925 мм	€ 680,00
FALI08S01II	SLSI 800	Загальна холодопродуктивність: 2,12 кВт Потужність нагріву: 2,62 кВт Ширина: 1125 мм	€ 780,00
FALI10S01II	SLSI 1000	Загальна холодопродуктивність: 2,60 кВт Потужність нагріву: 3,11 кВт Ширина: 1325 мм	€ 875,00

Примітка: Базова ціна не включає опалубку та дизайнерську панель. Опалубка є обов'язковим окремим аксесуаром, який зазвичай постачається заздалегідь для монтажу в стіну.

Кодування відповідно до сторони установки та гідравлічного підключення

РОЗМІРИ	200	400	600	800	1000
ДОДАТКИ					
Вертикально праворуч (1)	FALI02D01II	FALI04D01II	FALI06D01II	FALI08D01II	FALI10D01II
Ліворуч вертикально	FALI02S01II	FALI04S01II	FALI06S01II	FALI08S01II	FALI10S01II

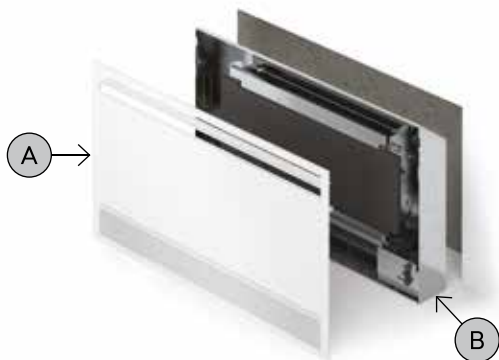
(1) До базової ціни необхідно додати вартість артикулу VB0646II.

За запитом, фанкойли можуть поставлятися з деякими заводськими аксесуарами (див. примітки в розділі Аксесуари) без додаткової плати за установку. Ціни вказані за агрегат без аксесуарів (панель керування, водяні клапани тощо).

Моделі вбудованої версії вже оснащені подвійним піддоном для збору конденсату для горизонтальної та вертикальної установки.

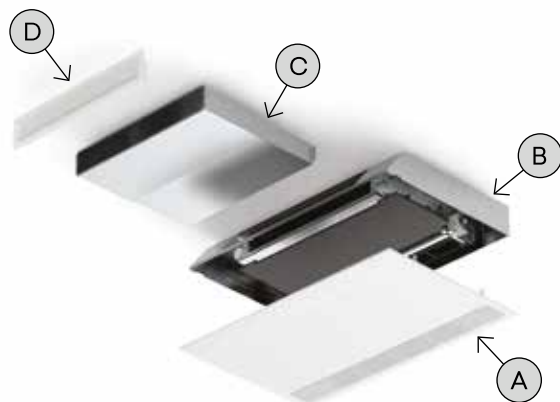
Доступні можливості для прихованого монтажу.

ЗАГЛИБЛЕННЯ В СТІНУ
SLI-RSI-SLSI



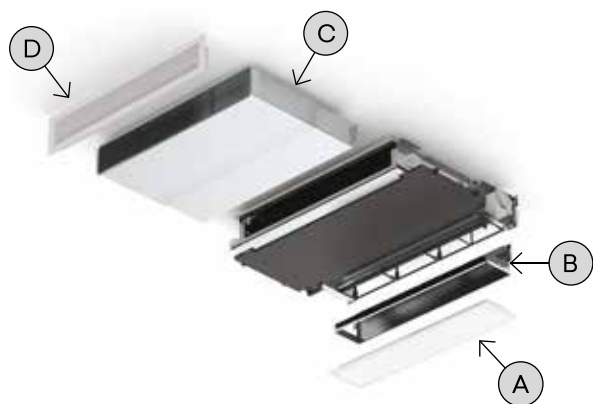
- Ⓐ Декоративна панель для вертикального прихованого монтажу в стіну.
- Ⓑ Опалубка для прихованого монтажу.

ВБУДОВАНИЙ В СТЕЛЮ
SLI



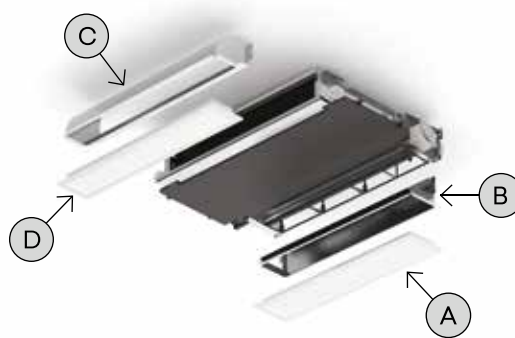
- Ⓐ Стильна панель для монтажу горизонтальної вбудованої стелі.
- Ⓑ Заглиблена опалубка.
- Ⓒ Канал подачі телескопічний повітропровід.
- Ⓓ Алюмінієва припливна решітка з прямим профілем.

ВБУДОВАНА СЕРІЯ
SLI



- Ⓐ Алюмінієва повітрозабірня решітка з прямим профілем.
- Ⓑ Підключення повітрозабірника.
- Ⓒ Канал подачі телескопічний повітропровід.
- Ⓓ Алюмінієва припливна решітка з прямим профілем.

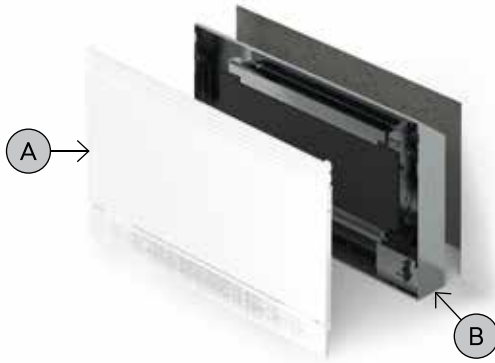
ВБУДОВАНА В СТЕЛЮ
SLI



- Ⓐ Алюмінієва повітрозабірня решітка з вигнутим профілем.
- Ⓑ Підключення повітрозабірника.
- Ⓒ Повітропровід з поворотом на 90°.
- Ⓓ Алюмінієва припливна решітка з вигнутим профілем.

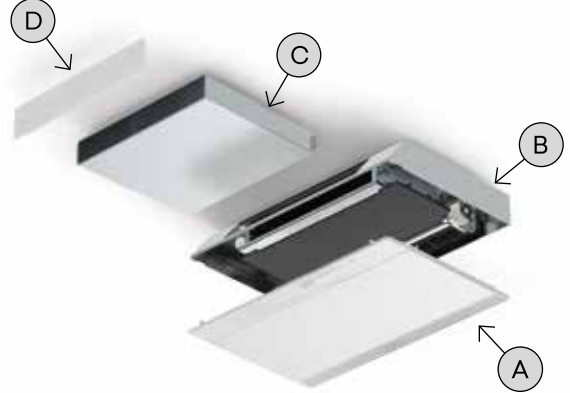
Варіанти конфігурації для прихованого монтажу.

МОНТАЖ ВРІВЕНЬ ЗІ СТІНОЮ
SLI-RSI-SLSI



- A** Естетична стінова панель для вертикального монтажу врівень з поверхнею стіни.
- B** Опалубка для прихованого монтажу.

ПРИХОВАНИЙ МОНТАЖ В РІВЕНЬ ЗІ СТЕЛЕЮ
SLI

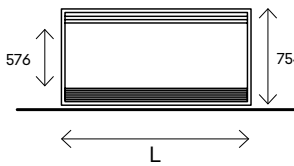


- A** Естетична панель Rasomuro для монтажу горизонтальної прихованої конструкції стелі.
- B** Опалубка для прихованого монтажу.
- C** Канал подачі телескопічний повітропровід.
- D** Алюмінієва припливна решітка з прямим профілем.

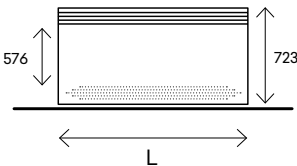
* У разі монтажу в стелі всередині опалубки повинен бути встановлений дренажний насос для належного відведення конденсату.

РОЗМІРИ SLI/RSI

Звичайний вбудований



Для прихованого монтажу



Типові заглиблення

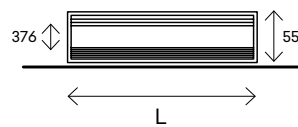
МОДЕЛЬ		200	400	600	800	1000
Macchina	L (mm)	525	725	925	1125	1325
Pannello estetico	L (mm)	772	972	1172	1372	1572

Типові заглиблення

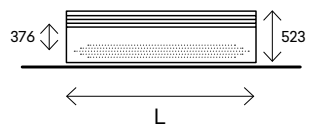
МОДЕЛЬ		200	400	600	800	1000
Macchina	L (mm)	525	725	925	1125	1325
Pannello estetico	L (mm)	707	907	1107	1307	1507

РОЗМІРИ SLSI

Традиційні вбудовані



Приховане розміщення

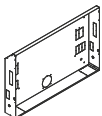
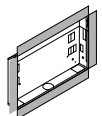



Типові заглиблення

MODELLO		200	400	600	800	1000
Macchina	L (mm)	525	725	925	1125	1325
Pannello estetico	L (mm)	772	972	1172	1372	1572

Типові заглиблення

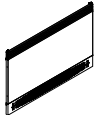

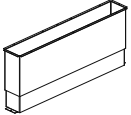
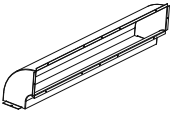
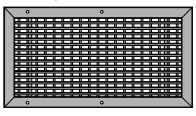
МОДЕЛЬ		200	400	600	800	1000
Macchina	L (mm)	525	725	925	1125	1325
Pannello estetico	L (mm)	707	907	1107	1307	1507

ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА
АКСЕСУАРИ ДЛЯ ПОПЕРЕДНЬОГО МОНТАЖУ			
ОПАЛУБКА			
<p>Оцинкована опалубка з листового металу для горизонтального та вертикального вбудованого монтажу</p> 	Розміри опалубки (дхшхв): 714x725x142 мм	RSI 200 SLI 200	L00568II € 135,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 914x725x142 мм	RSI 400 SLI 400	L00569II € 145,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1114x725x142 мм	RSI 600 SLI 600	L00570II € 155,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1314x725x142 мм	RSI 800 SLI 800	L00571II € 175,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1514x725x142 мм	RSI 1000 SLI 1000	L00572II € 185,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 714x525x142 мм	SLSI 200	L00700II € 135,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 914x525x142 мм	SLSI 400	L00701II € 155,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1114x525x142 мм	SLSI 600	L00702II € 165,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1314x525x142 мм	SLSI 800	L00703II € 180,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1514x525x142 мм	SLSI 1000	L00704II € 190,00
<p>Оцинкована опалубка з листового металу для горизонтального та вертикального прихованого монтажу RASOMURO, в комплекті з сіткою для штукатурки</p> 	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 734x746x165 мм.	RSI 200 SLI 200	L01040II € 240,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 934x746x165 mm	RSI 400 SLI 400	L01041II € 270,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 1134x746x165 mm	RSI 600 SLI 600	L01042II € 310,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 1334x746x165 mm	RSI 800 SLI 800	L01043II € 330,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 1534x746x165 mm	RSI 1000 SLI 1000	L01044II € 360,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 734x546x142 mm	SLSI 200	L01049II € 135,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 934x546x142 mm	SLSI 400	L01050II € 160,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 1134x546x142 mm	SLSI 600	L01051II € 170,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 1334x546x142 mm	SLSI 800	L01052II € 190,00
	Розміри каркаса з листового металу, включаючи гіпсокартонну сітку (дхшхв): 1534x546x142 mm	SLSI 1000	L01053II € 200,00
<p>Оцинкована опалубка з листового металу для горизонтального та вертикального вбудованого монтажу</p> 	Розміри опалубки (дхшхв): 714x785x142 мм	SLI 200 4 TUBI	L01064II € 145,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 914x785x142 мм	SLI 400 4 TUBI	L01065II € 155,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1114x785x142 мм	SLI 600 4 TUBI	L01066II € 175,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1314x785x142 мм	SLI 800 4 TUBI	L01067II € 190,00
	Розміри опалубки (дхшхв): 1514x785x142 мм	SLI 1000 4 TUBI	L01068II € 205,00

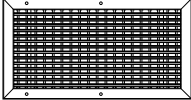
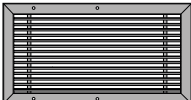
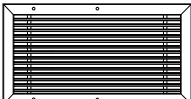
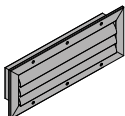
(1) Встановлений на заводі та протестований аксесуар

ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА
АКСЕСУАРИ ДЛЯ МОНТАЖУ			
ДЕКОРАТИВНА НАСТІННА ПАНЕЛЬ			
 <p>Естетична панель з рамкою, повітрозабірною решіткою та регульованим випускним ребрами, для вертикального прихованого монтажу</p>	RSI 200 SLI 200	LC0578II	€ 270,00
	RSI 400 SLI 400	LC0579II	€ 310,00
	RSI 600 SLI 600	LC0580II	€ 340,00
	RSI 800 SLI 800	LC0581III	€ 385,00
	RSI 1000 SLI 1000	LC0582II	€ 420,00
	SLSI 200	LC0692II	€ 310,00
	SLSI 400	LC0693II	€ 345,00
	SLSI 600	LC0694II	€ 385,00
	SLSI 800	LC0695II	€ 420,00
	SLSI 1000	LC0696II	€ 470,00
	SLI 200 4 TUBI	LC0759II	€ 300,00
	SLI 400 4 TUBI	LC0760II	€ 340,00
	SLI 600 4 TUBI	LC0761II	€ 370,00
	SLI 800 4 TUBI	LC0762II	€ 420,00
SLI 1000 4 TUBI	LC0763II	€ 465,00	
 <p>Вертикальна декоративна панель RASOMURO</p>	RSI 200 SLI 200	LC1081II	€ 190,00
	RSI 400 SLI 400	LC1082II	€ 215,00
	RSI 600 SLI 600	LC1083II	€ 240,00
	RSI 800 SLI 800	LC1084II	€ 270,00
	RSI 1000 SLI 1000	LC1085II	€ 300,00
	SLSI 200	LC1095II	€ 320,00
	SLSI 400	LC1096II	€ 345,00
	SLSI 600	LC1097II	€ 385,00
	SLSI 800	LC1098II	€ 420,00
	SLSI 1000	LC1099II	€ 475,00
ДЕКОРАТИВНА СТЕЛЬОВА ПАНЕЛЬ			
 <p>Декоративна панель з рамкою та повітрозабірною решіткою для прихованого монтажу в стелі</p>	SLI 200	LC0618II	€ 270,00
	SLI 400	LC0619II	€ 310,00
	SLI 600	LC0620II	€ 340,00
	SLI 800	LC0621II	€ 385,00
	SLI 1000	LC0622II	€ 420,00
	SLI 200 4 TUBI	LC0764II	€ 300,00
	SLI 400 4 TUBI	LC0765II	€ 340,00
	SLI 600 4 TUBI	LC0766II	€ 370,00
	SLI 800 4 TUBI	LC0767II	€ 420,00
	SLI 1000 4 TUBI	LC0768II	€ 465,00

(1) Встановлений на заводі та протестований аксесуар

ОПИС АКСЕСУАРІВ		ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА
	Горизонтальна декоративна панель RASOMURO	SLI 200	LC1086II	€ 190,00
		SLI 400	LC1087II	€ 215,00
		SLI 600	LC1088II	€ 240,00
		SLI 800	LC1089II	€ 270,00
		SLI 1000	LC1090II	€ 300,00
ПОВІТРОЗАБІРНИЙ ЕЛЕМЕНТ				
	Патрубок повітрязабірника, розміри (дхшхв): 305x143x108	SLI 200	DB0194II	€ 65,00
	Патрубок повітрязабірника, розміри (дхшхв): 505x143x108	SLI 400	DB0195II	€ 75,00
	Патрубок повітрязабірника, розміри (дхшхв): 705x143x108	SLI 600	DB0196II	€ 80,00
	Патрубок повітрязабірника, розміри (дхшхв): 905x143x108	SLI 800	DB0197II	€ 95,00
	Патрубок повітрязабірника, розміри (дхшхв): 1105x143x108	SLI 1000	DB0198II	€ 100,00
ІЗОЛЬОВАНИЙ ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІД				
	Телескопічний алюмінієвий профіль з вигнутими ребрами для прихованого монтажу в підвісній стелі. Розміри (дхшхв): 307,5x302/590x120,5 мм	SLI 200	DB0160II	€ 130,00
	Телескопічний алюмінієвий профіль з вигнутими ребрами для прихованого монтажу в підвісній стелі. Розміри (дхшхв): 507,5x302/590x120,5 мм	SLI 400	DB0161II	€ 150,00
	Телескопічний алюмінієвий профіль з вигнутими ребрами для прихованого монтажу в підвісній стелі. Розміри (дхшхв): 707,5x302/590x120,5 мм	SLI 600	DB0162II	€ 175,00
	Телескопічний алюмінієвий профіль з вигнутими ребрами для прихованого монтажу в підвісній стелі. Розміри (дхшхв): 907,5x302/590x120,5 мм	SLI 800	DB0163II	€ 190,00
	Телескопічний алюмінієвий профіль з вигнутими ребрами для прихованого монтажу в підвісній стелі. Розміри (дхшхв): 1107,5x302/590x120,5 мм	SLI 1000	DB0164II	€ 210,00
ВИГНУТИЙ ПІД КУТОМ 90° ІЗОЛЬОВАНИЙ ПОВІТРОПРОВІД				
	Повітропровід з поворотом під кутом 90°. Для прихованого монтажу в підвісній стелі, розміри (дхшхв): 307,5x168x126 мм	SLI 200	DB0165II	€ 65,00
	Повітропровід з поворотом на 90°. Для прихованого монтажу в підвісній стелі, розміри (дхшхв): 507,5x168x126 мм	SLI 400	DB0166II	€ 75,00
	Повітропровід з поворотом на 90°. Для прихованого монтажу в підвісній стелі, розміри (дхшхв): 707,5x168x126 мм	SLI 600	DB0167II	€ 85,00
	Повітропровід з поворотом на 90°. Для прихованого монтажу в підвісній стелі, розміри (дхшхв): 907,5x168x126 мм	SLI 800	DB0168II	€ 95,00
	Повітропровід з поворотом на 90°. Для прихованого монтажу в підвісній стелі, розміри (дхшхв): 1107,5x168x126 мм	SLI 1000	DB0169II	€ 105,00
РЕШІТКА ДЛЯ РОЗПОДІЛУ ПОВІТРЯ З ПРЯМИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР СІРИЙ				
<p>Алюмінієва вентиляційна решітка з двома рядами регульованих ребер для настінного або стельового монтажу</p> 	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 304x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x128x45	SLI 200	DR0321II	€ 155,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 504x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x128x45	SLI 400	DR0322II	€ 190,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 704x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x128x45	SLI 600	DR0323II	€ 230,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 904x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 934x128x45	SLI 800	DR0324II	€ 280,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 1104x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x128x45	SLI 1000	DR0325II	€ 295,00

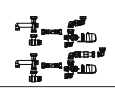



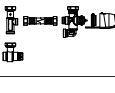


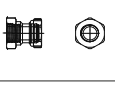
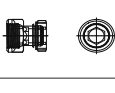
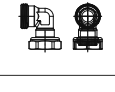
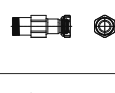

(1) Встановлений на заводі та протестований аксессуар

ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	€ ЦІНА
РЕШІТКА ДЛЯ ВИДУВУ ПОВІТРЯ З ПРЯМИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР БІЛИЙ			
Алюмінієва вентиляційна решітка з двома рядами регульованих ребер для настінного або стельового монтажу 	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 304x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x128x45. Колір білий RAL 9016	SLI 200	NEW DR0321II201 € 155,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 504x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x128x45. Колір білий RAL 9016	SLI 400	NEW DR0322II201 € 190,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 704x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x128x45. Колір білий RAL 9016	SLI 600	NEW DR0323II201 € 230,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 904x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 934x128x45. Колір білий RAL 9016	SLI 800	NEW DR0324II201 € 280,00
	Решітка для подачі повітря, розміри отвору (дхш): 1104x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x128x45. Колір білий RAL 9016	SLI 1000	NEW DR0325II201 € 295,00
ПОВІТРОЗАБІРНА РЕШІТКА З ПРЯМИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР СІРИЙ			
Алюмінієва повітрязабірна решітка з прямим профілем для настінно-стельового монтажу 	Решітка повітрязабору, розміри отвору (дхш): 304x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x150x30 мм	SLI 200	DR0326II € 130,00
	Решітка повітрязабору, розміри отвору (дхш): 504x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x150x30 мм	SLI 400	DR0327II € 165,00
	Решітка повітрязабору, розміри отвору (дхш): 704x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x150x30 мм	SLI 600	DR0328II € 190,00
	Решітка повітрязабору, розміри отвору (дхш): 904x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 634x150x30 мм	SLI 800	DR0329II € 225,00
	Решітка повітрязабору, розміри отвору (дхш): 1104x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x150x30 мм	SLI 1000	DR0330II € 260,00
ПОВІТРОЗАБІРНА РЕШІТКА З ПРЯМИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР БІЛИЙ			
Алюмінієва повітрязабірна решітка з прямим профілем для настінно-стельового монтажу 	Решітка повітрязабірна, розміри отвору (дхш): 304x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x150x30 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 200	NEW DR0326II201 € 130,00
	Решітка повітрязабірна, розміри отвору (дхш): 504x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x150x30 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 400	NEW DR0327II201 € 165,00
	Решітка повітрязабірна, розміри отвору (дхш): 704x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x150x30 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 600	NEW DR0328II201 € 190,00
	Решітка повітрязабірна, розміри отвору (дхш): 904x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 634x150x30 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 800	NEW DR0329II201 € 225,00
	Решітка повітрязабірна, розміри отвору (дхш): 1104x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x150x30 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 1000	NEW DR0330II201 € 260,00
РЕШІТКА ДЛЯ ВІДВЕДЕННЯ ПОВІТРЯ З ВИГНУТИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР СІРИЙ			
Алюмінієва решітка з вигнутими ребрами для підвісної стелі 	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 304x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x128x40 мм	SLI 200	DR0550II € 105,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 504x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x128x40 мм	SLI 400	DR0551II € 120,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 704x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x128x40 мм	SLI 600	DR0552II € 125,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 904x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 934x128x40 мм	SLI 800	DR0553II € 135,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 1104x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x128x40 мм	SLI 1000	DR0554II € 155,00

(1) Встановлений на заводі та протестований аксесуар

ОПИС АКСЕСУАРІВ		ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА
РЕШІТКА ДЛЯ ВИДУВУ ПОВІТРЯ З ВИГНУТИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР БІЛИЙ				
<p>Алюмінієва решітка з вигнутими ребрами для підвісної стелі</p> 	Розміри отвору решітки для видуву повітря (дхш): 304x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x128x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 200	NEW DR0550II201	€ 105,00
	Розміри отвору решітки подачі повітря (дхш): 504x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x128x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 400	NEW DR0551III201	€ 120,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 704x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x128x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 600	NEW DR0552II201	€ 125,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 904x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 934x128x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 800	NEW DR0553II201	€ 135,00
	Розміри отвору решітки для подачі повітря (дхш): 1104x98 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x128x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 1000	NEW DR0554II201	€ 155,00
ПОВІТРОЗАБІРНА РЕШІТКА З ВИГНУТИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР СІРИЙ				
<p>Алюмінієва всмоктувальна решітка з вигнутими ребрами для підвісної стелі</p> 	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 304x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x150x40 мм	SLI 200	DR0559II	€ 135,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 504x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x150x40 мм	SLI 400	DR0560II	€ 145,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 704x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x150x40 мм	SLI 600	DR0561III	€ 155,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 904x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 934x150x40 мм	SLI 800	DR0562II	€ 165,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 1104x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x150x40 мм	SLI 1000	DR0563II	€ 175,00
ПОВІТРОЗАБІРНА РЕШІТКА З ВИГНУТИМ ПРОФІЛЕМ - КОЛІР БІЛИЙ				
<p>Алюмінієва повітрязабірна решітка з вигнутими ребрами для підвісної стелі</p> 	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 304x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 334x150x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 200	NEW DR0559II201	€ 135,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 504x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 534x150x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 400	NEW DR0560II201	€ 145,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 704x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 734x150x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 600	NEW DR0561III201	€ 155,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 904x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 934x150x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 800	NEW DR0562II201	€ 165,00
	Розміри отвору повітрязабірної решітки (дхш): 1104x120 мм, розміри решітки з рамкою (дхшхв): 1134x150x40 мм. Колір білий RAL 9016	SLI 1000	NEW DR0563II201	€ 175,00
ЗНЕЗАРАЖЕННЯ ПОВІТРЯНОГО СЕРЕДОВИЩА				
УЛЬТРАФІОЛЕТОВИЙ ПРИСТРІЙ ДЛЯ СТЕРИЛІЗАЦІЇ ПОВІТРЯ				
Виріб для стерилізації повітря з UV-C лампою	SLI 200 SLI 400 SLI 600 SLI 800 SLI 1000		GB1107II (1)	€ 520,00
Запасний комплект ламп UV-C	SLI 200 SLI 400 SLI 600 SLI 800 SLI 1000		GR123III	€ 280,00

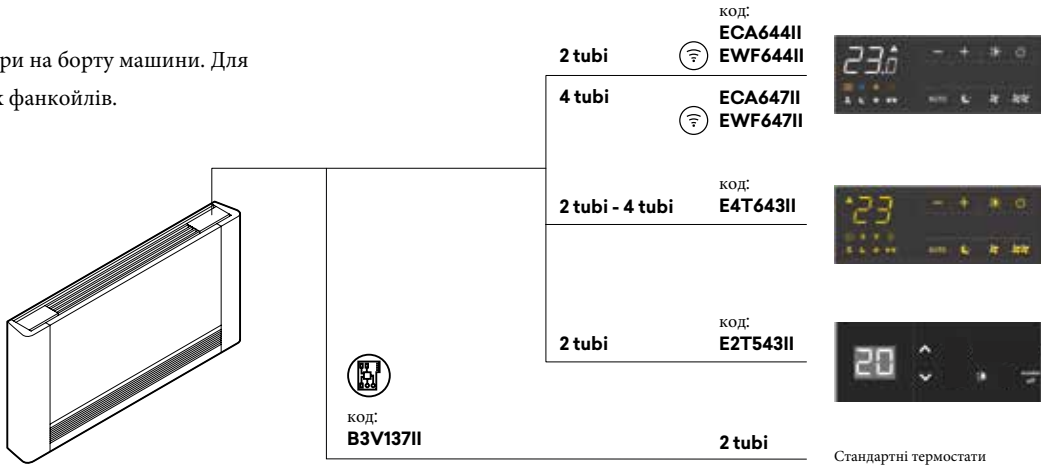
(1) Встановлений на заводі та протестований аксесуар

	ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	€ ЦІНА
ГІДРАВЛІЧНІ ВУЗЛИ				
ГІДРАВЛІЧНІ ВУЗЛИ ТА ФІТИНГИ				
	3-ходовий гідралічний клапан для 4-трубних систем	SLI 4 tubi	V60221II (1)	€ 505,00
	2-х сторонній гідралічний клапан для 4-трубних систем	SLI 4 tubi	V40219II (1)	€ 360,00
	3-ходовий перепускний клапан з термоелектричним двигуном (в комплекті з 3-ходовим впускним клапаном і запірним клапаном)	SLSI	V30662II (1)	€ 270,00
	2-ходовий клапан (вхідний клапан і запірний клапан) з термоелектричним двигуном	SLSI	V20661II (1)	€ 255,00
	3-ходовий перепускний клапан з термоелектричним двигуном (в комплекті з 3-ходовим впускним клапаном і запірним клапаном)	SLI RSI	V30361II (1)	€ 195,00
	2-х ходовий клапан (вхідний клапан і запірний клапан) з термоелектричним двигуном	SLI RSI	V20139II (1)	€ 160,00
	Механічний 2-ходовий клапан з ручним керуванням	SLSI SLI RSI	I20705II (1) I20205II (1)	€ 85,00 € 75,00
	Пара перехідників 3/4 F Eurokonus > 1/2 внутрішня	Bci	A10200II	€ 30,00
	Перехідна пара 3/4 F Eurokonus > 3/4 внутрішня поверхня	Bci	A10201II	€ 30,00
	Eurokonus 90° L-подібний з'єднувач	Bci	A10203II	€ 30,00
	Розпірний фітінг для клапанів у зборі (1 шт.)	Bci	A10501II	€ 30,00
	Пара адаптерів для плоских прокладок	Bci	A10612II	€ 20,00

(1) Встановлений на заводі та протестований аксесуар

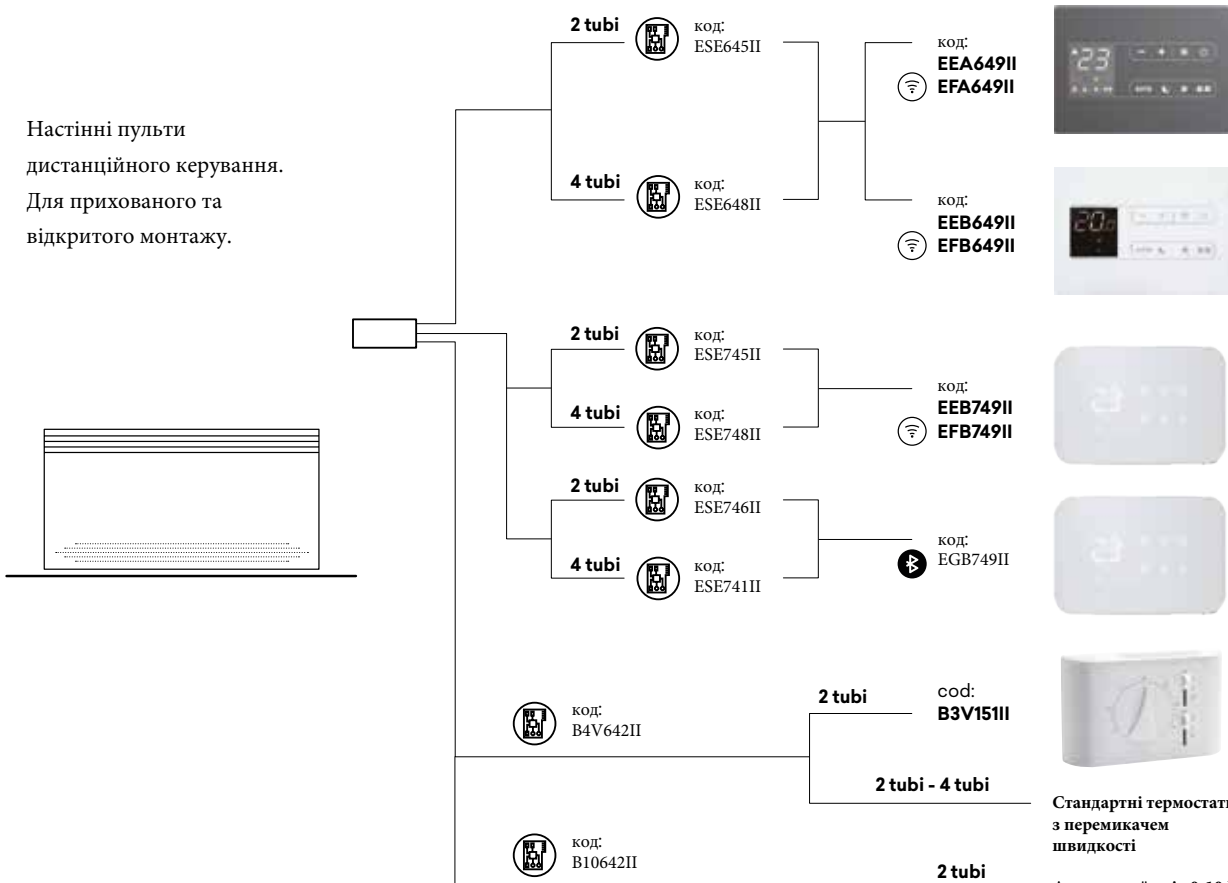
Електронне керування для фанкойлів

Контролери на борту машини. Для відкритих фанкойлів.



Стандартні термостати одноконтактний + перемикач швидкості на борту Без датчика температури

Настінні пульти дистанційного керування. Для прихованого та відкритого монтажу.





Стандартні термостати з перемикачем швидкості


Аналоговий вхід 0-10 В Без датчика температури

Елементи керування серії M7

Блок - з'єднання для керування

ПЛАТА:  **2 tubi** код: ESE745II
4 tubi код: ESE748II

ЧЕРЕЗ КАБЕЛЬ: код: EEB749II  код: EFB749II




- PI Logic
- Сенсорний інтерфейс
- Керування до 16 пристроїв
- Порт RS485 modbus для підключення BUTLER або BMS







ПЛАТА:  **2 tubi** код: ESE746II
4 tubi код: ESE741II

BLUETOOTH:  код: EGB749II







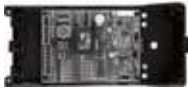
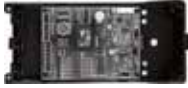

- PI Logic
- Сенсорний інтерфейс
- Керування до 16 пристроїв
- Bluetooth

ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	€ ЦІНА
НАСТІННІ ПУЛЬТИ КЕРУВАННЯ СЕРІЇ M7			
ЕЛЕКТРОННА ПЛАТА M7			
2 TUBI	Вбудована електронна плата з безперервною модуляцією. Для підключення до настінного пульта керування M7	SL SLI SLS RSI RS SLSI	ESE745II € 165,00
4 TUBI	Вбудована електронна плата з безперервною модуляцією. Для підключення до настінного пульта керування M7	SLI 4 tubi SL 4 tubi	ESE748II € 185,00
2 TUBI	Вбудована електронна плата з безперервною модуляцією. Для підключення до настінного пульта управління M7 за допомогою Bluetooth	SL SLI SLS RSI RS SLSI	ESE746II € 195,00
4 TUBI	Вбудована електронна плата з безперервною модуляцією. Для підключення до настінного пульта управління M7 за допомогою Bluetooth	SLI 4 tubi SL 4 tubi	ESE741II € 215,00
COMANDI			
	Настінна світлодіодна панель керування з сенсорним інтерфейсом, в комплекті з термостатом, датчиком температури та відносної вологості в приміщенні. Кабельне підключення. Колір білий	Bci	EEB749II € 165,00
	Настінна світлодіодна панель керування з сенсорним інтерфейсом, в комплекті з термостатом, датчиком температури та відносної вологості в приміщенні з вбудованим WiFi модулем, InpovAPP. Кабельне підключення. Колір білий	Bci	EFB749II € 200,00
	Настінна світлодіодна панель керування з сенсорним інтерфейсом, в комплекті з термостатом, датчиком температури і відносної вологості повітря в приміщенні. Підключення через Bluetooth. Колір білий	Bci	EGB749II € 215,00

ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА	
БОРТОВЕ УПРАВЛІННЯ				
COMANDI				
2 TUBI				
 Бортовий електронний контролер SMART TOUCH з термостатом, що безперервно модулює роботу	RS SLS SL	ECA644II (1)	€ 195,00	
2 TUBI				
 Вбудоване електронне управління SMART TOUCH з термостатом з безперервним регулюванням. Вбудований модуль WiFi	RS SLS SL	EWF644II (1)	€ 220,00	
2 TUBI				
 Вбудоване електронне керування SMART TOUCH з 4 фіксованими швидкостями та термостатом	RS SLS SL	E4T643II (1)	€ 155,00	
2 TUBI				
 Бортове управління з 4 фіксованими швидкостями та термостатом	SLS SL	E2T543II (1)	€ 115,00	
4 TUBI				
 Бортовий контролер SMART TOUCH з електронним управлінням і термостатом з безперервним модулюванням	SL 4 tubi	ECA647II (1)	€ 220,00	
4 TUBI				
 Бортове електронне управління SMART TOUCH з термостатом, що безперервно контролює температуру. Вбудований модуль WiFi	SL 4 tubi	EWF647II (1)	€ 260,00	
ВИБІР ШВИДКІСТІ				
	Вбудований перемикач швидкості. Для підключення до стандартних одноконтатних настінних термостатів	SLS SL	B3V137II (1)	€ 105,00
ПУЛЬТИ ДЛЯ НАСТІННОГО КЕРУВАННЯ СЕРІЇ SMART TOUCH				
ЕЛЕКТРОННА ПЛАТА				
2 TUBI				
	Бортова плата з безперервною модуляцією. Для підключення до настінного пульта управління.	SL SLS RS SLI RSI SLSI	ESE645II (1)	€ 155,00
4 TUBI				
	Вбудована електронна плата з безперервною модуляцією. Для підключення до настінного пульта управління.	SLI 4 tubi SL 4 tubi	ESE648II (1)	€ 200,00

(1) Аксесуар встановлено та протестовано на заводі-виробнику

(2) Пульт управління підключений до пристрою за допомогою кабелю. Завдяки Wi-Fi технології можливе дистанційне керування за допомогою додатку.

ОПИС АКСЕСУАРІВ	ВІДПОВІДНІ ВИРОБИ	КОД	Є ЦІНА
COMANDI			
 Настінна панель керування SMART TOUCH з термостатом і датчиком температури та відносної вологості в приміщенні. Чорний колір	Bci	EEA649II	€ 155,00
 Настінна панель керування SMART TOUCH з термостатом і датчиком температури та відносної вологості в приміщенні. Колір білий	Bci	EEB649II	€ 155,00
 Настінна панель керування SMART TOUCH з термостатом і датчиком температури та відносної вологості в приміщенні з інтегрованим WiFi модулем, InpovAPP. Чорний колір	Bci	EFA649II (2)	€ 190,00
 Настінна панель управління SMART TOUCH з термостатом і датчиком температури та відносної вологості в приміщенні з інтегрованим WiFi модулем, InpovAPP. Колір білий	Bci	EFB649II (2)	€ 190,00
СТАНДАРТНІ ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ ДЛЯ НАСТІННОГО УПРАВЛІННЯ			
ЕЛЕКТРОННА ПЛАТА			
2 труби та 4 труби  Вбудована електронна плата для підключення до 3-швидкісних електромеханічних настінних термостатів	SL SL 4 tubi SLS SLI 4 tubi SLI SLSI	B4V642II (1)	€ 115,00
2 труби  Вбудована електронна плата для управління із системами з аналоговим виходом 0-10 V	SL SLS RS SLI RSI SLSI	B10642II (1)	€ 115,00
COMANDI			
 Настінний блок керування з термостатом, перемикачем літо/ зима та перемикачем швидкості	Bci	B3V15III	€ 180,00
МЕРЕЖЕВІ КОНТРОЛІ			
BUTLER			
BUTLER: споради, аксесуари та прайс-лист описані у відповідному розділі	Bci		
АКСЕСУАРИ, ЩО ПОСТАЧАЮТЬСЯ ОКРЕМО			
МОДУЛІ			
MZS, однозонний модуль. Електронна плата, що керує зовнішніми приладами (наприклад, клапанами радіаторних панелей або опалювальними приладами). Для підключення до настінних пультів керування EEA649II/EEB649II/EEV749II	Bci	EG1028II	€ 90,00
INVERSIONE ATTACCHI			
КАБЕЛЬ ПІДКЛЮЧЕННЯ ДВИГУНА ДЛЯ РУХОМИХ ГІДРАВЛІЧНИХ З'ЄДНАНЬ			
Комплект для реверсування гідравлічних з'єднань	Bci	BB0646II (1)	€ 36,00

(1) Аксесуар встановлено та протестовано на заводі-виробнику

(2) Пульти управління підключений до пристрою за допомогою кабелю. Завдяки Wi-Fi можна дистанційно керувати приладом за допомогою додатку.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ - 2-ТРУБНА ВЕРСІЯ

Моделі	u.m.	SL		SLS		SL		SLS		SL		SLS		SL		SLS	
		RS	SLI	SLSI	RSI	RS	SLI	SLSI	RSI	RS	SLI	SLSI	RSI	RS	SLI	SLSI	RSI
		200		400		600		800		1000							

ЕФЕКТИВНІСТЬ ОХОЛОДЖЕННЯ (W 7/12 °C; A 27 °C) (1)

Загальна потужність охолодження	kW	0,91	0,51	2,12	1,21	2,81	1,62	3,30	2,12	3,71	2,60
Відчутна ефективність охолодження	kW	0,71	0,43	1,54	1,01	2,11	1,43	2,65	1,89	2,90	2,19
Швидкість потоку води	L/h	156,0	88,0	363,0	208,0	481,0	279,0	565,0	365,0	636,0	447,0
Перепад тиску	kPa	12,1	4,1	8,2	11,2	17,1	5,1	18,0	5,3	21,2	7,2
Максимальна споживана потужність	W	11	11	19	19	20	20	29	29	33	33
Максимальний рівень звукової потужності (2)	dB(A)	54	51	54	53	54	54	55	55	57	57

ЕФЕКТИВНІСТЬ ОПАЛЕННЯ (W 45/40 °C; A 20 °C) (3)

Теплопродуктивність	kW	1,02	0,61	2,21	1,51	3,02	2,03	3,81	2,62	4,32	3,11
Швидкість потоку води	L/h	180,0	105,0	390,0	260,0	532,0	349,0	672,0	451,0	762,0	535,0
Перепад тиску	kPa	9,1	5,2	9,2	16,1	19,1	7,3	21,2	8,1	23,3	10,2
Максимальна споживана потужність	W	11	11	19	19	20	20	29	29	33	33
Максимальний рівень звукової потужності (2)	dB(A)	54	51	54	53	54	54	55	55	57	57

ГІДРАВЛІЧНІ ДАНІ

Вміст води в батареї	L	0,47	0,28	0,80	0,50	1,13	0,61	1,46	0,77	1,80	0,90
Максимальний робочий тиск	bar	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Гідравлічні з'єднання	"EK	3/4									

АЕРОЛІТИЧНІ ДАНІ

Максимальна швидкість повітряного потоку	m³/h	146	113	294	228	438	331	567	440	663	489
Середня швидкість потоку повітря	m³/h	90	63	210	155	318	229	410	283	479	344
Мінімальна швидкість повітряного потоку	m³/h	49	35	118	84	180	124	247	138	262	167
Максимально можливий статичний тиск	Pa	10	10	10	10	13	10	13	10	13	10

ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електроживлення	V/ph/Hz	230/1/50									
Максимальний споживаний струм	A	0,11	0,11	0,16	0,16	0,18	0,18	0,26	0,26	0,28	0,28
Споживана потужність за мінімальної швидкості	W	5,0	3,0	4,0	4,0	6,0	4,0	5,0	4,0	6,0	5,0

ЗВУКОВІ ВІДОМОСТІ

Звуковий тиск за максимального потоку повітря (4)	dB(A)	41	39	42	40	44	41	46	42	47	43
Звуковий тиск за середнього потоку повітря (4)	dB(A)	33	33	34	33	34	34	35	34	38	36
Звуковий тиск за мінімального потоку повітря (4)	dB(A)	24	24	25	25	26	25	26	26	28	27

(1) Температура води на вході в теплообмінник 7 °C, температура води на виході з теплообмінника 12 °C, температура навколишнього повітря 27 °C і 19 °C відповідно. (згідно з EN 1397) - максимальна швидкість

(2) Звукова потужність виміряна відповідно до EN 16583

(3) Температура води на вході в теплообмінник 45 °C, температура води на виході з теплообмінника 40 °C, температура навколишнього повітря 20 °C за н.у. і 15 °C за н.у. (згідно з EN 1397) - максимальна швидкість

(4) Звуковий тиск на відстані 1 м, виміряний відповідно до ISO 7779

Габаритні розміри

Моделі	u.m.	SL		SLS		SL		SLS		SL		SLS		SL		SLS	
		RS	SLI	SLSI	RSI	RS	SLI	SLSI	RSI	RS	SLI	SLSI	RSI	RS	SLI	SLSI	RSI
		200		400		600		800		1000							

РОЗМІРИ ТА ВАГА ВИРОБУ

Ширина	mm	735	525	735	525	935	725	935	725	1135	925	1135	925	1335	1125	1335	1125	1535	1325	1535	1325
Висота	mm	579	576	379	376	579	576	379	376	579	576	379	376	579	576	379	376	579	576	379	376
Повна глибина	mm	129	126	129	126	129	126	129	126	129	126	129	126	129	126	129	126	129	126	129	126
Вага нетто	kg	17,0	9,0	12,0	7,0	20,0	12,0	14,0	8,0	23,0	15,0	16,0	9,0	26,0	18,0	19,0	10,0	29,0	21,0	23,0	12,0

ТЕХНІЧНІ ДАНІ - 4-ТРУБНІ ВЕРСІЇ

Моделі	u.m.	SL SLI				
		200	400	600	800	1000

ЕФЕКТИВНІСТЬ ОХОЛОДЖЕННЯ (W 7/12 °C; A 27 °C) (1)

Загальна потужність охолодження	kW	0,84	1,93	2,50	2,92	3,21
Відчутна ефективність охолодження	kW	0,65	1,39	1,87	2,28	2,53
Потік води	L/h	145,0	332,0	429,0	501,0	550,0
Втрати тиску	kPa	10,6	7,0	13,9	14,5	16,5
Максимальна споживана потужність	W	11	19	20	29	33
Максимальний рівень звукової потужності (2)	dB(A)	51	54	54	55	57

ЕФЕКТИВНІСТЬ ОПАЛЕННЯ (W 65/55 °C, A 20 °C) (3)

Теплопродуктивність	kW	0,45	1,10	1,51	2,21	2,54
Потік води	L/h	45,0	97,0	133,0	194,0	223,0
Втрати тиску	kPa	1,6	3,6	5,5	3,8	6,2
Максимальна споживана потужність	W	11	19	20	29	33
Максимальний рівень звукової потужності (2)	dB(A)	51	54	54	55	57

ГІДРАВЛІЧНІ ДАНІ

Вміст води в батареї	L	0,47	0,80	1,13	1,46	1,80
Максимальний робочий тиск	bar	10	10	10	10	10
Гідравлічні з'єднання	"EK	3/4				

АЕРОЛІТИЧНІ ДАНІ

Максимальна швидкість повітряного потоку	m³/h	132	260	370	476	542
Середня швидкість повітряного потоку	m³/h	91	207	291	367	416
Мінімальна швидкість повітряного потоку	m³/h	46	124	180	270	345
Максимально доступний статичний тиск	Pa	8	8	11	11	11

ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електроживлення	V/ph/Hz	230/1/50				
Максимальний споживаний струм	A	0,11	0,16	0,18	0,26	0,28
Споживана потужність за мінімальної швидкості	W	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0

ЗВУКОВІ ВІДОМОСТІ

Звуковий тиск за максимального потоку повітря (4)	dB(A)	44	44	44	46	47
Звуковий тиск за середнього потоку повітря (4)	dB(A)	38	38	38	35	37
Звуковий тиск за мінімального потоку повітря (4)	dB(A)	27	27	27	27	27

(1) Температура води на вході в теплообмінник 7 °C, температура води на виході з теплообмінника 12 °C, температура навколишнього повітря 27 °C і 19 °C відповідно. (згідно з EN 1397) - максимальна швидкість

(2) Звукова потужність виміряна відповідно до EN 16583

(3) Температура води на вході в теплообмінник 65 °C, температура води на виході з теплообмінника 55 °C, температура навколишнього повітря 20 °C за нормальних умов і 15 °C за нормальних умов. (згідно з EN 1397) - максимальна швидкість

(4) Звуковий тиск на відстані 1 м, виміряний відповідно до ISO 7779

Габаритні розміри

Моделі	u.m.	SL		SLI		SL		SLI		SL		SLI	
		200	400	600	800	1000							

РОЗМІРИ ТА ВАГА ВИРОБУ

Ширина	mm	737	479	937	679	1137	879	1337	1079	1537	1279
Висота	mm	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639
Повна глибина	mm	131	126	131	126	131	126	131	126	131	126
Вага нетто	kg	18,0	10,0	21,0	17,0	25,0	13,0	28,0	20,0	32,0	24,0