



Carrera[®]
Heating Solutions



ЗРОБЛЕНО
В УКРАЇНІ!

2022

КАТАЛОГ ЦІН
КОНВЕКТОРИ CARRERA

NEW!

КИМНАТНИЙ ПРОГРАМОВАНИЙ ТЕРМОСТАТ CARRERA WPF та CARRERA WPF WI-FI
Цифровий програмований термостат з сенсорним дисплеєм призначений для управління конвекторів з природною та примусовою конвекцією. Перевагою моделі WPF WI-FI є можливість управління приладом опалення з будь-якої точки світу через мережу Інтернет зі свого смартфона.



White



Black

ВЖЕ У ПРОДАЖІ!

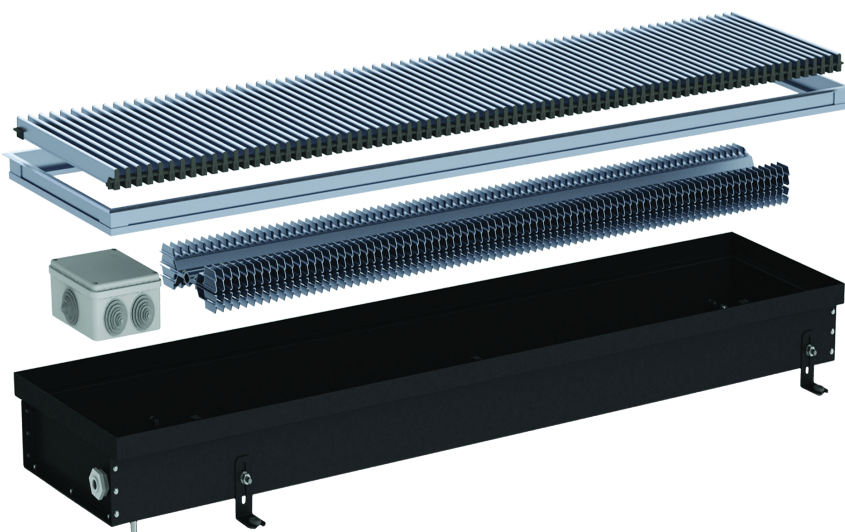


ЛІНІЙКА КОНВЕКТОРІВ
З ЕНЕРГОЕФЕКТИВНИМ
ВЕНТИЛЯТОРОМ DC24

Продуктивне управління теплом при використанні конвекторів з примусовою конвекцією та високоефективними двигунами постійного струму DC з робочою напругою 24В та плавним регулюванням.

ВЖЕ У ПРОДАЖІ!

CARRERA ELECTRO – це готовий до монтажу опалювальний прилад, призначений для обігріву приміщень з вітражним склінням, без підключення його до централізованої системи опалення.



Новинки CARRERA.....	2	Серія S(C) Hydro висота 120мм (для вологих приміщень).....	11
Зміст.....	3	– з природною конвекцією	
Серії конвекторів CARRERA, гарантія	4	C/S Hydro ширина 230мм	
Моделі, решітки, фарбування	5	C2/S2 Hydro ширина 380мм	
Серія 4S висота 110мм.....	6	– з примусовою конвекцією з вентилятором	
– з природною конвекцією		CV/SV Hydro ширина 300мм	
4S ширина 180мм		CV2/SV2 Hydro ширина 400мм	
4S2 ширина 250мм		Електро конвектори. Серія CE/SE.....	12
– з примусовою конвекцією з вентилятором		– з природною конвекцією	
4SV ширина 200мм		CE/SE ширина 230мм	
4SV2 ширина 280мм		FRHE ширина 148мм	
Серія M (C) висота 65мм.....	7	FR2HE ширина 290мм	
– з природною конвекцією		– з примусовою конвекцією з вентилятором	
M/C ширина 230мм		CVE/SVE ширина 250мм	
M2/C2 ширина 380мм		Підлогові конвектори.....	13
– з примусовою конвекцією з вентилятором		FRH, FR2H	
MV/CV ширина 250мм		FR2W, FR3W	
MV2/CV2 ширина 380мм		4FRH, 4FR2H	
Серія S (C) висота 90мм.....	8	Настінні конвектори	14
– з природною конвекцією		WR, WRV	
C/S ширина 230мм		Плінтусні конвектори	14
C2/S2 ширина 380мм		BR 18, BR 21	
– з примусовою конвекцією з вентилятором		Цокольні конвектори	14
CV/SV ширина 250мм		DV 80, DV 105	
CV2/SV2 ширина 380мм		Дизайн-конвектори Stone Panel	15
Серія S(C) висота 120мм	9	SP, SPR	
– з природною конвекцією		Дизайн-конвектори підлогові FRH Stone..	15
C/S ширина 230мм		Комплект решіток S Stone.....	15
C2/S2 ширина 380мм		Палітра кольорів Stone.....	15
– з примусовою конвекцією з вентилятором		Комплектуючі.....	16
CV/SV ширина 280мм		Наші клієнти.....	17
CV2/SV2 ширина 400мм		Реалізовані об'єкти.....	18
Серія S(C) Hydro висота 105мм (для вологих приміщень).....	10		
– з природною конвекцією			
C/S Hydro ширина 230мм			
C2/S2 Hydro ширина 380мм			
– з примусовою конвекцією з вентилятором			
CV/SV Hydro ширина 250мм			
CV2/SV2 Hydro ширина 380мм			

КОНВЕКТОРИ CARRERA РОЗПОДІЛЯЮТЬСЯ:



Внутрішньопідлогові конвектори

- внутрішньопідлогові (водяного та електричного опалення)
- настінні (з металевим корпусом та кам'яним корпусом)
- підлогові (з металевим корпусом та кам'яним корпусом)
- плінтусні
- цокольні

ВНУТРІШНЬОПІДЛЮГОВІ КОНВЕКТОРИ CARRERA:

- водяного та електричного опалення.

МОДЕЛЬНИЙ РЯД ПО СЕРІЯМ:

- Серія 4S висота 110мм
- Серія M(C) висота 65мм
- Серія S(C) висота 90мм та 120мм (для сухих приміщень)
- Серія S (C) Hydro висота 105мм та 120мм (для вологих приміщень)
- Серія CE/SE висота 90мм (Carrera Electro)

Модельний ряд внутрішньопідлогових конвекторів Carrera представлений моделями з двома видами конвекції: природної (з теплообмінником) і примусової (з теплообмінником та вентилятором).



Настінні конвектори Stone Panel



Підлогові конвектори FRH

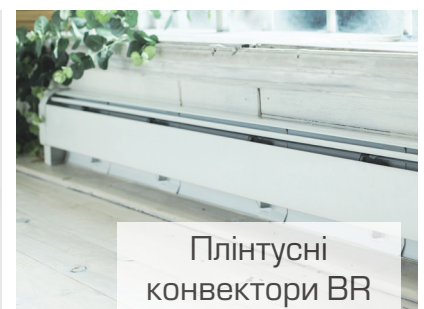
ГАРАНТІЯ – 10 років на корпус та теплообмінник, 2 роки на електричну частину приладу. Гарантійні зобов'язання, інструкція з монтажу та експлуатації, знаходяться у комплекті поставки конвектора



Настінні конвектори WR



Цокольні конвектори DV



Плінтусні конвектори BR

МОДЕЛІ, РЕШІТКИ, ФАРБУВАННЯ



☎ 044 485 15 24

🌐 www.carrera.ua

✉ kiev@carrera.ua

МОДЕЛІ S конвектор зі з'ємною декоративною рамкою і решіткою:
4S, S (90 та 120), S Hydro (105 та 120).

РАМКА КОМПЛЕКТУ S:

– з індексом ZN – має ширину профілю 10мм і забезпечує приховування стику між покриттям підлоги і корпусом конвектора 5мм.

– з індексом ZL – збільшена ширина профілю становить 20мм і приховує стик між покриттям підлоги і корпусом конвектора до 15мм.

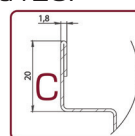
РЕШІТКИ CARRERA для комплекту S: алюмінієва (поперечна, поздовжня), HI-TECH (алюмінієва поперечна на еластичній пластиковій стрічці), дерев'яна (поперечна), кам'яна (із декоративного штучного каменю)



МОДЕЛІ C конвектор без декоративної рамки: C 90 та 120, C Hydro 105 та 120.

Подальша установка рамки або декоративного куточка неможлива.

РЕШІТКИ CARRERA для моделі C: алюмінієва (поперечна, поздовжня), HI-TECH (алюмінієва поперечна на еластичній пластиковій стрічці), дерев'яна (поперечна)



РЕШІТКИ CARRERA ІЗ ДЕКОРАТИВНОГО КАМЕНЮ: можлива установка в конвекторі моделі S з висотою корпусу 90мм і 120мм. Допустима ширина: 230мм і 300мм.

ДЕРЕВ'ЯНІ РЕШІТКИ WR ТА КОМПЛЕКТИ S

- виготовляються з натурального дерева твердих порід
- можуть виконуватись у різних розмірах по ширині та довжині
- ламелі решітки мають заокруглені кути
- можливе фарбування як рамки, так і решітки
- мають поперечне виконання ламелей
- підходять до конвекторів 4S, C, S, CE, SE висотою корпусу від 75мм

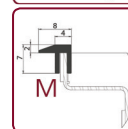
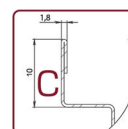
МОДЕЛІ ВИСОТЮ 65ММ: МОДЕЛІ С 65 ТА М 65.

МОДЕЛЬ С 65 – конвектор без декоративної рамки, висотою 65мм.

РЕШІТКИ CARRERA для моделі С 65: алюмінієва (поперечна, поздовжня).

МОДЕЛІ М 65 – модель конвектора з декоративним куточком в конструкції корпусу. Куточок поставляється разом з конвектором і є його невід'ємною частиною.

РЕШІТКИ CARRERA для моделі М 65: алюмінієва (поперечна, поздовжня).



Решітки Carrera Hi-Tech

Решітки Carrera металева поздовжня і поперечна

Решітки кам'яні Carrera Stone

Решітки Carrera дерев'яна WR

Решітки Carrera металева для С та М 65мм

СТАНДАРТНІ КОЛЬОРИ ПАЛІТРИ RAL

фарбування за індивідуальним замовленням



Сатин



Кремово-білий
RAL 9001



Світла слонова кістка
RAL 1015



Золото
RAL 1923



Бежево-коричневий
RAL 8024



Червоно-коричневий
RAL 8012



Махаон
RAL 8016



Оливково-жовтий
RAL 6014



Графіт
RAL 9735

Увага! Зразки кольору можуть відрізнятися від оригіналу через особливості передачі кольору. Кольори вказані в ознайомлювальних цілях.

* Фарбування решітки і рамки в стандартні кольори RAL +10% до вартості, у будь-які інші кольори палітри RAL +25%.

Для всіх конвекторів стандартні решітки: алюмінієва (поздовжня і поперечна) колір Сатин, HI-TECH (алюмінієва поперечна на еластичній пластиковій стрічці) колір Сатин, дерево (поперечна) натурального кольору без покриття. Для комплекту S рамка кольору Сатин та решітка колір Сатин.

За індивідуальним замовленням: фарбування в стандартні кольори палітри RAL (відповідно палітр для металевих, дерев'яних та кам'яних решіток).

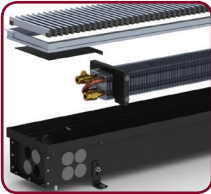
СЕРІЯ 4S ВИСОТА 110MM



DC24



4S висота 110mm



- 4х трубний теплообмінник
- ефективний вентилятор та двигун DC24 з плавним регулюванням
- мінімальна ширина корпусу
- антивібраційне кріплення
- природна і примусова конвекція
- конвектор з комплектом S



Варіанти корпусу конвектора

Black

корпус пофарбована сталь

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність*		Вартість в EUR		
	Ширини	Довжина	65-55°C		Конвектор	Комплект S (рамка+решітка)	
					Black	Алюміній, HT ^{NEW}	Дерево WR ^{NEW}
4 S висота 110mm	корпус конвектора – Black		Вт		4 S 110	Природна конвекція	
з природною конвекцією один 4-х трубний теплообмінник висота корпусу 110 мм	180	1000	209	194	98	64	
		1250	289	220	121	76	
		1500	369	250	144	89	
		1750	450	289	167	102	
		2000	530	313	191	114	
		2250	611	355	208	134	
		2500	691	393	219	147	
		2750	772	424	231	159	
		3000	852	472	243	173	
4 S2 висота 110mm	корпус конвектора – Black		Вт		4 S2 110	Природна конвекція	
з природною конвекцією два 4-х трубних теплообмінника висота корпусу 110 мм	250	1000	316	313	110	76	
		1250	438	373	144	96	
		1500	560	426	167	109	
		1750	682	466	198	127	
		2000	803	500	219	140	
		2250	925	580	245	159	
		2500	1047	605	277	172	
		2750	1169	659	300	191	
		3000	1291	720	323	203	
4 SV висота 110mm	корпус конвектора – Black		50% – 5V	100% – 10V	4 SV 110	Примусова конвекція	
з примусовою конвекцією один 4-х трубний теплообмінник та вентилятор висота корпусу 110 мм	200	1000	542	721	357	102	64
		1250	728	968	440	121	76
		1500	913	1215	555	144	89
		1750	1103	1467	587	167	102
		2000	1292	1719	656	191	116
		2250	1478	1966	730	214	139
		2500	1667	2218	762	225	150
		2750	1856	2470	825	237	162
		3000	2046	2722	889	254	179
4 SV2 висота 110mm	корпус конвектора – Black		50% – 5V	100% – 10V	4 SV2 110	Примусова конвекція	
з примусовою конвекцією два 4-х трубних теплообмінника та вентилятор висота корпусу 110 мм	280	1000	720	907	483	116	84
		1250	966	1217	524	147	99
		1500	1212	1528	609	172	112
		1750	1464	1844	698	198	131
		2000	1715	2161	783	223	143
		2250	1961	2471	839	248	163
		2500	2213	2788	889	280	176
		2750	2464	3105	952	305	194
		3000	2715	3422	1009	330	207

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.
Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора

** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.

*** У стандартній комплектції металева решітка та рамка поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором
ZL – рамка забезпечує збільшену відстань перекриття стику між підлогою та конвектором

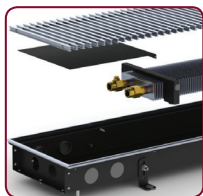
СЕРІЯ М(С) ВИСОТА 65MM



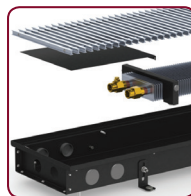
DC24



М висота 65мм



С висота 65мм



- 2х трубний теплообмінник
- ефективний вентилятор та двигун DC24 з плавним регулюванням
- мінімальна глибина корпусу
- природна і примусова конвекція
- антивібраційне кріплення
- конвектор М з декоративним куточком в конструкції корпусу
- конвектор С без декоративного куточка в конструкції корпусу

Варіанти корпусу конвектора

Inox

корпус нержавіюча сталь

Black

корпус пофарбована сталь

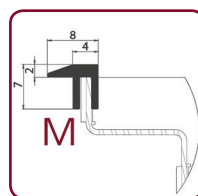
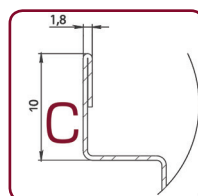
Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність *		Вартість в EUR		
	Ширина	Довжина	65-55°C		Конвектор		Решітка
			Вт	Вт	Inox/Black	Inox/Black	Алюміній 65 ^{NEW}
С/М висота 65мм	корпус конвектора – Inox/Black		Вт		M65	C 65	Природна конвекція
з природною конвекцією один 2-х трубний теплообмінник висота корпусу 65 мм	230	1000	165	180	173	80	
		1250	229	200	194	92	
		1500	293	226	220	119	
		1750	357	247	234	133	
		2000	421	266	253	147	
		2250	485	306	293	173	
		2500	548	359	346	200	
		2750	612	407	386	221	
3000	676	453	433	239			
С2/М2 висота 65	корпус конвектора – Inox/Black		Вт		M2 65	C2 65	Природна конвекція
з природною конвекцією два 2-х трубних теплообмінника висота корпусу 65 мм	380	1000	246	300	287	106	
		1250	342	346	333	133	
		1500	437	399	380	166	
		1750	532	433	413	186	
		2000	627	466	446	213	
		2250	722	546	513	230	
		2500	817	626	593	243	
		2750	912	672	646	254	
3000	1007	750	714	267			
CV / MV висота 65мм	корпус конвектора – Inox/Black		50% – 5V	100% – 10V	MV 65	CV 65	Примусова конвекція
з примусовою конвекцією один 2-х трубний теплообмінник та вентилятор висота корпусу 65 мм	250	1000	593	814	321	307	90
		1250	822	1129	398	385	114
		1500	1051	1443	502	474	139
		1750	1280	1758	538	511	166
		2000	1510	2073	571	559	180
		2250	1742	2392	664	628	207
		2500	1972	2707	724	713	226
		2750	2201	3021	774	762	230
3000	2430	3336	864	851	248		
CV2 / MV2 висота 65мм	корпус конвектора – Inox/Black		50% – 5V	100% – 10V	MV2 65	CV2 65	Примусова конвекція
з примусовою конвекцією два 2-х трубних теплообмінника та вентилятор висота корпусу 65 мм	380	1000	703	1093	440	413	106
		1250	975	1516	474	446	133
		1500	1247	1938	552	517	166
		1750	1519	2361	628	594	186
		2000	1791	2783	713	670	213
		2250	2067	3212	782	741	230
		2500	2339	3635	935	880	243
		2750	2611	4057	1009	964	254
3000	2883	4480	1079	1054	267		

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.
Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора

** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.



*** У стандартній комплектації металева решітка та декоративний куточок поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори палітри RAL +25% за індивідуальним замовленням.



МОДЕЛІ С 65 конвектор без декоративної рамки, решітка висотою 10мм – металева 65^{New}.

МОДЕЛІ М 65 – конвектор з декоративним куточком в конструкції корпусу. Куточок поставляється разом з конвектором і є його невід'ємною частиною. Решітка висотою 10мм – металева 65^{New}.

СЕРІЯ S(C) ВИСОТОЮ 90ММ

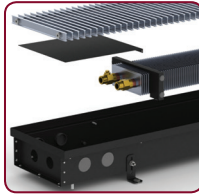


DC24



S висота 90мм

C висота 90мм



- 2х трубний теплообмінник
- ефективний вентилятор та двигун DC24 з плавним регулюванням
- збільшена теплова потужність
- антивібраційне кріплення
- природна і примусова конвекція
- конвектор C без декоративної рамки
- конвектор S з декоративною рамкою

Варіанти корпусу конвектора
Alum +10% до вартості *

Inox
корпус нержавіюча сталь

Black
корпус пофарбована сталь

Alum
корпус анодований алюміній

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність *	Вартість в EUR					
	Ширина	Довжина		65-55°C	Конвектор	Решітка C (без рамки)		Комплект S (рамка+решітка)	
				Inox/Black	Алюміній, HT ^{NEW}	Дерево WR ^{NEW}	Алюміній, HT ^{NEW}	Дерево WR ^{NEW}	
C / S висота 90мм	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність	C/S 90	Природна конвекція				
			Вт		Решітка C (без рамки)		Комплект S (рамка+решітка)		
з природною конвекцією один 2-х трубний теплообмінник висота корпусу 90мм 	230	1000	202	200	83	38	102	64	
		1250	280	226	102	46	127	76	
		1500	358	253	127	53	152	89	
		1750	436	280	140	61	172	102	
		2000	513	306	159	68	198	116	
		2250	591	346	185	76	229	139	
		2500	669	399	210	84	254	150	
		2750	747	453	229	91	280	162	
3000	825	506	254	106	305	179			
C2 / S2 висота 90мм	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність	C2 / S2 90	Природна конвекція				
			Вт		Решітка C (без рамки)		Комплект S (рамка+решітка)		
з природною конвекцією два 2-х трубних теплообмінника висота корпусу 90мм 	380	1000	307	319	114	52	140	83	
		1250	425	380	140	58	165	102	
		1500	544	433	172	64	203	114	
		1750	662	466	198	76	229	127	
		2000	780	506	223	89	254	152	
		2250	899	586	254	102	286	165	
		2500	1017	679	280	114	318	191	
		2750	1136	726	318	127	356	203	
3000	1254	787	343	140	381	216			
CV / SV висота 90мм	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність	CV / SV 90	Примусова конвекція				
			50% - 5V 100% - 10V		Решітка C (без рамки)		Комплект S (рамка+решітка)		
з примусовою конвекцією один 2-х трубний теплообмінник та вентилятор висота корпусу 90мм 	250	1000	538	774	363	96	46	110	76
		1250	745	1072	446	121	53	144	96
		1500	953	1371	559	147	61	167	109
		1750	1161	1670	594	172	76	198	127
		2000	1369	1969	650	191	84	219	140
		2250	1580	2273	741	216	99	245	159
		2500	1787	2572	831	241	106	277	172
		2750	1995	2871	889	267	122	300	191
3000	2203	3170	978	277	137	323	203		
CV2 / SV2 висота 90мм	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність	CV2 / SV2 90	Примусова конвекція				
			50% - 5V 100% - 10V		Решітка C (без рамки)		Комплект S (рамка+решітка)		
з примусовою конвекцією два 2-х трубних теплообмінника та вентилятор висота корпусу 90мм 	380	1000	816	1025	489	114	52	140	83
		1250	1132	1421	530	140	58	165	102
		1500	1447	1818	615	172	64	203	114
		1750	1763	2214	698	198	76	229	127
		2000	2078	2610	796	223	89	254	152
		2250	2398	3013	880	254	102	286	165
		2500	2714	3409	991	280	114	318	191
		2750	3029	3805	1054	318	127	356	203
3000	3345	4201	1118	343	140	381	216		

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.
Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора

** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.

*** У стандартній комплектції металева решітка та рамка поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором
ZL – рамка забезпечує збільшену відстань перекриття стику між підлогою та конвектором

ВНУТРІШНЬОПІДЛОГОВІ КОНВЕКТОРИ



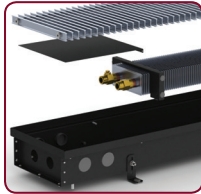
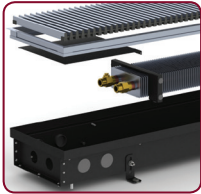
☎ 044 485 15 24

🌐 www.carrera.ua

✉ kiev@carrera.ua

СЕРІЯ S(C) ВИСОТОЮ 120ММ

S висота 120мм **C висота 120мм**



- 2х трубний теплообмінник
- ефективний вентилятор та двигун DC24 з плавним регулюванням
- збільшена теплова потужність
- антивібційне кріплення
- природна і примусова конвекція
- конвектор C без декоративної рамки
- конвектор S з декоративною рамкою



DC24



Варіанти корпусу конвектора
Alum +10% до вартості *

Inox
корпус нержавіюча сталь

Black
корпус пофарбована сталь

Alum
корпус анодований алюміній

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність *		Вартість в EUR				
	Ширина	Довжина	65-55°C		Конвектор	Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)		
C / S висота 120мм з природною конвекцією один 2-х трубний теплообмінник висота корпусу 120мм 	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність		C/S 120	Природна конвекція			
			Вт			Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)		
	230	1000	220	200	83	38	102	64	
		1250	304	226	102	46	127	76	
		1500	389	253	127	53	152	89	
		1750	474	280	140	61	172	102	
		2000	558	306	159	68	198	116	
		2250	643	346	185	76	229	139	
		2500	728	399	210	84	254	150	
		2750	812	453	229	91	280	162	
3000	897	506	254	106	305	179			
C2 / S2 висота 120мм з природною конвекцією два 2-х трубних теплообмінника висота корпусу 120мм 	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність		C2 / S2 120	Природна конвекція			
			Вт			Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)		
	380	1000	329	319	114	52	140	83	
		1250	456	380	140	58	165	102	
		1500	583	433	172	64	203	114	
		1750	710	466	198	76	229	127	
		2000	837	506	223	89	254	152	
		2250	964	586	254	102	286	165	
		2500	1092	679	280	114	318	191	
		2750	1218	726	318	127	356	203	
3000	1346	787	343	140	381	216			
CV / SV висота 120мм з примусовою конвекцією один 2-х трубний теплообмінник та вентилятор висота корпусу 120мм 	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність		CV / SV 120	Примусова конвекція			
			50% - 5V	100% - 10V		Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)		
	280	1000	787	1013	363	96	46	116	84
		1250	1091	1404	446	121	53	147	99
		1500	1395	1796	559	147	61	172	112
		1750	1699	2187	594	172	76	198	131
		2000	2003	2579	650	191	84	223	143
		2250	2312	2977	741	216	99	248	163
		2500	2616	3368	831	241	106	280	176
		2750	2920	3760	922	267	122	305	194
3000	3224	4151	1054	292	137	330	207		
CV2 / SV2 висота 120мм з примусовою конвекцією два 2-х трубних теплообмінника та вентилятор висота корпусу 120мм 	корпус конвектора – Inox/Black/Alum		Теплова потужність		CV2 / SV2 120	Примусова конвекція			
			50% - 5V	100% - 10V		Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)		
	400	1000	971	1508	489	114	52	140	83
		1250	1347	2091	530	140	58	165	102
		1500	1722	2673	615	172	64	203	114
		1750	2098	3256	698	198	76	229	127
		2000	2473	3839	796	223	89	254	152
		2250	2854	4431	880	254	102	286	165
		2500	3230	5014	1022	280	114	318	191
		2750	3605	5597	1081	318	127	356	203
3000	3981	6179	1143	343	140	381	216		

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.
Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора



** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.

*** У стандартній комплектції металева решітка та рамка поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором



ZL – рамка забезпечує збільшену відстань перекриття стику між підлогою та конвектором

Вартість вказана в Євро з урахуванням ПДВ. Оплата в гривні за комерційним курсом на день оплати.
Ціни дійсні станом на 01.06.2022 року.

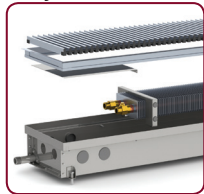
СЕРІЯ S(C) HYDRO ВИСОТОЮ 105MM



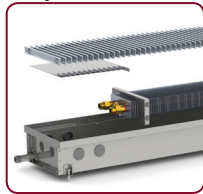
DC24



S Hydro висота 105мм



C Hydro висота 105мм



- 2х трубний теплообмінник
- ефективний вентилятор
- корпус конвектору з нержавіючої сталі, для вологих приміщень
- дренажний отвір, для запобігання накопичення води в короби
- антивібраційне кріплення
- конвектор С без декоративної рамки
- конвектор S з декоративною рамкою
- природна і примусова конвекція

Варіанти корпусу конвектора

Inox

корпус нержавіюча сталь

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність*		Вартість в EUR		
	Ширина	Довжина	65-55°C		Конвектор	Решітка С (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
S / C Hydro висота 105мм	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		S / C Hydro 105	Природна конвекція	
			Вт			Решітка С (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з природною конвекцією один 2-х трубний теплообмінник висота корпусу з дренажним отвором 105мм	230	1000	202	225	83	102	
		1250	280	254	102	127	
		1500	358	284	127	152	
		1750	436	307	140	172	
		2000	513	333	159	198	
		2250	591	394	185	229	
		2500	669	454	210	254	
		2750	747	513	229	280	
		3000	825	575	254	305	
C2 / S2 Hydro висота 105мм	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		C2 / S2 Hydro 105	Природна конвекція	
			Вт			Решітка С (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з природною конвекцією два 2-х трубних теплообмінника висота корпусу з дренажним отвором 105мм	380	1000	307	374	114	140	
		1250	425	434	140	165	
		1500	544	494	172	203	
		1750	662	537	198	229	
		2000	780	580	223	254	
		2250	899	681	254	286	
		2500	1017	750	280	318	
		2750	1136	828	318	356	
		3000	1254	866	343	381	
CV / SV Hydro висота 105мм	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		CV / SV Hydro 105	Примусова конвекція	
			50% - 5V	100% - 10V		Решітка С (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з примусовою конвекцією один 2-х трубний теплообмінник та вентилятор висота корпусу з дренажним отвором 105мм	250	1000	538	774	96	110	
		1250	745	1072	121	144	
		1500	953	1371	147	167	
		1750	1161	1670	172	198	
		2000	1369	1969	191	219	
		2250	1580	2273	216	245	
		2500	1787	2572	241	277	
		2750	1995	2871	267	300	
		3000	2203	3170	277	323	
CV2 / SV2 Hydro висота 105мм	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		CV2 / SV2 Hydro 105	Примусова конвекція	
			50% - 5V	100% - 10V		Решітка С (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з примусовою конвекцією два 2-х трубних теплообмінника та вентилятор висота корпусу з дренажним отвором 105мм	380	1000	816	1025	114	140	
		1250	1132	1421	140	165	
		1500	1447	1818	172	203	
		1750	1763	2214	198	229	
		2000	2078	2610	223	254	
		2250	2398	3013	254	286	
		2500	2714	3409	280	318	
		2750	3029	3805	318	356	
		3000	3345	4201	343	381	

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.

Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора

** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.

*** У стандартній комплектатції металева решітка та рамка поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором



ZL – рамка забезпечує збільшену відстань перекриття стику між підлогою та конвектором

ВНУТРІШНЬОПІДЛОГОВІ КОНВЕКТОРИ



☎ 044 485 15 24

🌐 www.carrera.ua

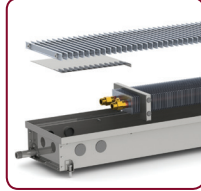
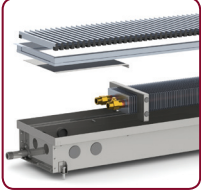
✉ kiev@carrera.ua

СЕРІЯ S(C) HYDRO ВИСОТОЮ 120MM



S Hydro висота 120mm

C Hydro висота 120mm



- 2х трубний теплообмінник
- ефективний вентилятор
- корпус конвектору з нержавіючої сталі, для вологих приміщень
- дренажний отвір, для запобігання накопичення води в коробі
- антивібраційне кріплення
- конвектор C без декоративної рамки
- конвектор S з декоративною рамкою
- природна і примусова конвекція

Варіанти корпусу конвектора



Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність*		Вартість в EUR		
	Ширина	Довжина	65-55°C		Конвектор	Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
S/C Hydro висота 120mm	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		S/C Hydro 120	Природна конвекція	
			Вт			Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з природною конвекцією один 2-х трубний теплообмінник висота корпусу з дренажним отвором 120mm	230	1000	220	225	83	102	
		1250	304	254	102	127	
		1500	389	284	127	152	
		1750	474	307	140	172	
		2000	558	333	159	198	
		2250	643	394	185	229	
		2500	728	454	210	254	
		2750	812	513	229	280	
3000	897	575	254	305			
C2 / S2 Hydro висота 120mm	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		C2 / S2 Hydro 120	Природна конвекція	
			Вт			Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з природною конвекцією два 2-х трубних теплообмінника висота корпусу з дренажним отвором 120mm	380	1000	329	374	114	140	
		1250	456	434	140	165	
		1500	583	494	172	203	
		1750	710	537	198	229	
		2000	837	580	223	254	
		2250	964	681	254	286	
		2500	1092	783	280	318	
		2750	1218	888	318	356	
3000	1346	991	343	381			
CV / SV Hydro висота 120mm	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		CV / SV Hydro 120	Примусова конвекція	
			50% - 5V	100% - 10V		Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з примусовою конвекцією один 2-х трубний теплообмінник та вентилятор висота корпусу з дренажним отвором	280	1000	787	1013	413	96	116
		1250	1091	1404	502	121	147
		1500	1395	1796	600	147	172
		1750	1699	2187	663	172	198
		2000	2003	2579	725	191	223
		2250	2312	2977	828	216	248
		2500	2616	3368	933	241	280
		2750	2920	3760	996	267	305
3000	3224	4151	1147	292	330		
CV2 / SV2 Hydro висота 120mm	корпус конвектора – Inox		Теплова потужність		CV2 / SV2 Hydro 120	Примусова конвекція	
			50% - 5V	100% - 10V		Решітка C (без рамки)	Комплект S (рамка+решітка)
з примусовою конвекцією два 2-х трубних теплообмінника та вентилятор висота корпусу з дренажним отвором 120mm	400	1000	971	1508	512	114	140
		1250	1347	2091	588	140	165
		1500	1722	2673	687	172	203
		1750	2098	3256	785	198	229
		2000	2473	3839	887	223	254
		2250	2854	4431	985	254	286
		2500	3230	5014	1083	280	318
		2750	3605	5597	1210	318	356
3000	3981	6179	1338	343	381		

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.

Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора

** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.

*** У стандартній комплектатції металева решітка та рамка поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором

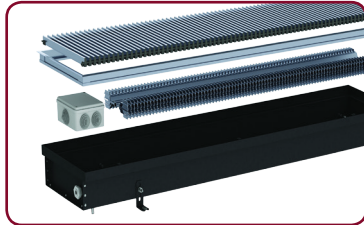
ZL – рамка забезпечує збільшену відстань перекриття стику між підлогою та конвектором

Вартість вказана в Євро з урахуванням ПДВ. Оплата в гривні за комерційним курсом на день оплати.
Ціни дійсні станом на 01.06.2022 року.

ЕЛЕКТРИЧНІ КОНВЕКТОРИ – СЕРІЯ CE/SE



CE/SE висота 90мм



- готовий до монтажу опалювальний прилад
- для обігріву приміщень з вітражним склінням
- без підключення його до централізованої системи опалення
- зручно регулювати з системою регулювання температури повітря

Варіанти корпусу конвектора
Alum +10% до вартості *

Inox

корпус нержавіюча сталь

Black

корпус пофарбована сталь

Alum

корпус анодований алюміній

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність *	Вартість в EUR				
	Ширина	Довжина		Конвектор	Решітка С (без рамки)		Комплект S (рамка+решітка)	
					Inox/Black/Alum	Алюміній, НТ ^{NEW}	Дерево WR ^{NEW}	Алюміній, НТ ^{NEW}
CE / SE висота 90мм		корпус конвектора – Inox/Black/Alum	Вт	CE / SE 90	Природна конвекція			
 <p>з природною конвекцією один електро теплообмінник</p>	230	1250	420	213	102	46	127	76
		1500	515	246	127	53	152	89
		1750	605	278	140	61	172	102
		2000	700	317	159	68	198	116
		2250	800	342	185	76	229	139
		2500	930	375	210	84	254	150
		2750	1010	401	229	91	280	162
3000	1120	420	254	106	305	179		
CVE / SVE висота 90мм		корпус конвектора – Inox/Black/Alum	Вт	CVE / SVE 90	Примусова конвекція			
 <p>з примусовою конвекцією один електро теплообмінник та вентилятор</p>	250	1250	420	446	121	53	144	96
		1500	515	559	147	61	167	109
		1750	605	594	172	76	198	127
		2000	700	650	191	84	219	140
		2250	800	741	216	99	245	159
		2500	930	831	241	106	277	172
		2750	1010	889	267	122	300	191
3000	1120	978	277	137	323	203		
FR1E висота 176мм		корпус конвектора – White	Вт	FR1E	Природна конвекція			
 <p>з природною конвекцією один електро теплообмінник</p>	148	1250	420	267	-			
		1500	515	306				
		1750	605	347				
		2000	700	387				
		2250	800	440				
2500	930	506						
FR2E висота 176мм		корпус конвектора – White	Вт	FR2E	Природна конвекція			
 <p>з природною конвекцією два електро теплообмінника</p>	290	1250	840	453	-			
		1500	1030	520				
		1750	1210	560				
		2000	1400	634				
		2250	1600	733				
2500	1860	854						

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.
Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора

** Конвектори підключаються і регулюються в системі опалення за допомогою термостатичних клапанів і сервоприводів.

*** У стандартній комплекті металева решітка та рамка поставляється в кольорі «Сатин». Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори палітри RAL +25%.



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором



ZL – рамка забезпечує збільшену відстань покриття стику між підлогою та конвектором

ПІДЛОГОВІ КОНВЕКТОРИ

ПІДЛОГОВІ КОНВЕКТОРИ



Модель	Розміри (мм)	Теплова потужність *	Вартість в EUR	
			Конвектор	White
FRH висота 176мм	Природна конвекція	корпус конвектора – White	Вт	FRH
	з природною конвекцією один 2х трубний теплообмінник	148	1000	226
			1250	267
			1500	306
			1750	347
			2000	387
			2250	440
			2500	506
FR2H висота 176мм	Природна конвекція	корпус конвектора – White	Вт	FR2H
	з природною конвекцією два 2х трубних теплообмінників	290	1000	359
			1250	453
			1500	520
			1750	560
			2000	634
			2250	733
			2500	854
FR2W висота 243мм	Природна конвекція	корпус конвектора – White	Вт	FR2W
	з природною конвекцією два 2х трубних вертикальних теплообмінників	153	1000	326
			1250	410
			1500	470
			1750	506
			2000	573
			2250	663
			2500	772
FR3W висота 286мм	Природна конвекція	корпус конвектора – White	Вт	FR3W
	з природною конвекцією три 2х трубних вертикальних теплообмінників	153	1000	394
			1250	497
			1500	569
			1750	613
			2000	694
			2250	803
			2500	934
4FRH висота 192мм	Природна конвекція	корпус конвектора – White	Вт	4FRH
	з природною конвекцією один 4х трубний теплообмінник	116	1000	216
			1250	254
			1500	292
			1750	330
			2000	368
			2250	419
			2500	483
4FR2H висота 192мм	Природна конвекція	корпус конвектора – White	Вт	4FR2H
	з природною конвекцією два 4х трубних теплообмінників	182	1000	343
			1250	432
			1500	495
			1750	534
			2000	604
			2250	699
			2500	813

Стандартні кольори Carrera FRH/FR2H:

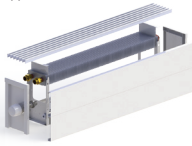


* В стандартній комплектації конвектор поставляється в білому корпусі з металевою решіткою кольору «Сатин». Можливе фарбування корпусу та решітки у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.
** Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20 °С. Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній кількості обертів вентилятора.
*** Доступне виготовлення FRTH та FR2TH з термостатичною голівкою Danfoss.

НАСТІННІ КОНВЕКТОРИ



Стандартні кольори Carrera WR/WRV:

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність (Вт)*	Вартість в EUR	
	Ширина	Довжина		Конвектор з решіткою металевією	
WR висота 250мм	Природна конвекція		80-60°C	WR	
з одним теплообмінником 	150	1000	509	269	
		1250	695	295	
		1500	889	324	
		1750	1083	355	
		2000	1277	381	
		2250	1664	424	
WRV висота 250мм	Примусова конвекція		80-60°C	WRV	
	150	1000	883	437	
		1250	1206	497	
		1500	1542	605	
		1750	1879	666	
		2000	2216	726	
2250		2887	787		
2500	3565	835			







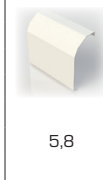
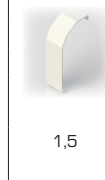
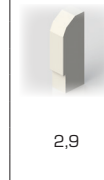






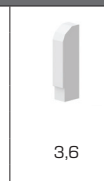
Можливе фарбування корпусу та решітки у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25% за індивідуальним замовленням.

**В стандартній комплектації конвектор поставляється в білому корпусі з металевією решіткою кольору «Сатин». У вартість включена термостатична голівка.

*** Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20 °C. Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній кількості обертів вентилятора.

ПЛІНТУСНІ КОНВЕКТОРИ

Використовуються додаткові елементи для індивідуальних конфігурацій плінтусних конвекторів. Додаткові елементи не входять в комплект конвектора та замовляються окремо.

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність (Вт)*	Вартість в EUR													
	Ширина	Довжина		Конвектор	Заглушка ліва	Зовнішній кут	Внутрішній кут	Заглушка ревізія	Стик плоский	Заглушка права							
BR 18 висота 180мм	Природна конвекція		80-60°C	BR 18	Додаткова комплектація												
іновативний теплообмінник 	60	1000	291	106													
		1250	400	122							2,9	4,4	2,2	5,8	1,5	2,9	
		1500	508	137													
		1750	619	168													
		2000	730	183													
		2250	841	198													
2500	952	229															
BR 21 висота 210мм	Примусова конвекція		80-60°C	BR 21	Додаткова комплектація												
стандартний теплообмінник 	60	1000	396	175													
		1250	545	204							3,6	5,8	2,9	8,7	2,2	3,6	
		1500	692	248													
		1750	843	293													
		2000	994	322													
		2250	1145	365													
2500	1295	409															

*В стандартній комплектації конвектор поставляється в білому корпусі. Можливе фарбування у стандартні кольори палітри RAL +10% та інші кольори +25%.

ЦОКОЛЬНІ КОНВЕКТОРИ



Стандартні кольори Carrera BR 18/BR 21:

Модель	Розміри (мм)		Теплова потужність (Вт)*	Вартість в EUR	
	Ширина	Довжина		Конвектор з решіткою металевією	
DV висота 80мм	Примусова конвекція		80-60°C	DV 80	
з одним теплообмінником та вентилятором 	275	750	464	338	
		1000	635	413	
		1250	869	639	
		1500	1111	710	
		1750	1354	738	
		2000	1596	847	
DV висота 105мм	Примусова конвекція		80-60°C	DV 105	
з одним теплообмінником та вентилятором 	275	750	490	351	
		1000	676	431	
		1250	923	663	
		1500	1180	726	
		1750	1437	787	
		2000	1696	859	



** Цокольний конвектор поставляється в чорному корпусі з металевією решіткою кольору «Сатин». Решітка включена у вартість конвектора.

*** Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20 °C. Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній кількості обертів вентилятора.

ДЕКОРАТИВНІ КОНВЕКТОРИ




☎ 044 485 15 24

🌐 www.carrera.ua

✉ kiev@carrera.ua

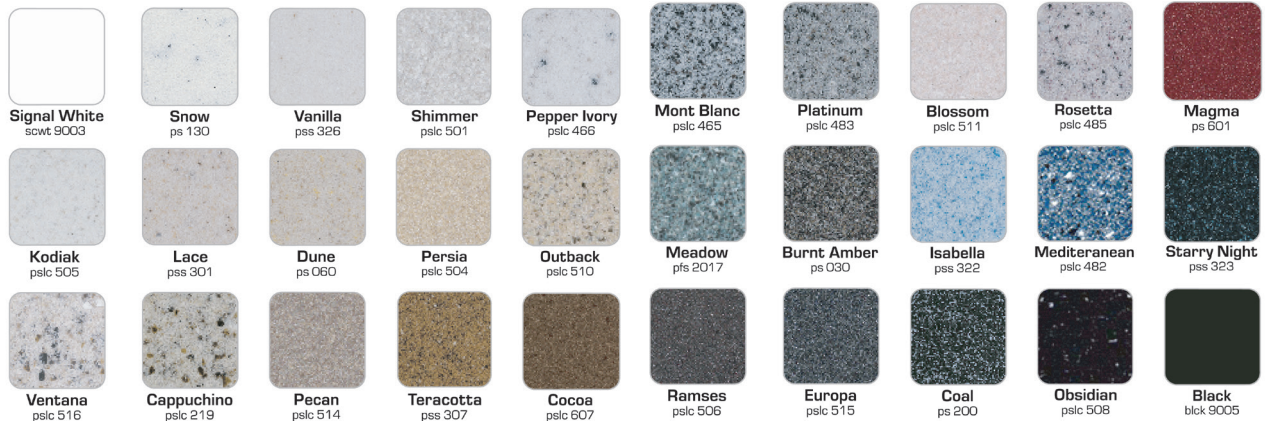
STONE PANEL



Модель	Розміри (мм)			Теплова потужність (Вт)*	Конвектор
	Ширина	Довжина	Висота		
SP – візерунок «Каретна стяжка» • пряма плита	Природна конвекція			80–60°C	SP
	118	1000	500	800	570
SP – візерунок «Сплеск» • пряма плита	Природна конвекція			80–60°C	SP
	118	1000	500	800	570
SP – візерунок «Морське дно» • пряма плита	Природна конвекція			80–60°C	SP
	118	1000	500	800	658
SPR – візерунок «Квіти» • радіусна плита	Природна конвекція			80–60°C	SPR
	132	1000	500	800	570
SPR – гравірування • радіусна плита	Природна конвекція			80–60°C	SPR
	132	1000	500	800	747

* Дані по тепловій потужності вказані при температурі приміщення 20°C.
Для моделей з примусовою конвекцією – при максимальній швидкості вентилятора
Конвектор з декоративною кам'яною панеллю розміром 1000x500мм горизонтального виконання з нанесеним малюнком. Вартість конвектора іншого розміру та конфігурації по індивідуальному замовленню. При замовленні конвектора Stone Panel необхідно вказати колір декоративного каменю.


ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ STONE



Вартість вказана в Євро з урахуванням ПДВ. Оплата в гривні за комерційним курсом на день оплати.
Ціни дійсні станом на 01.06.2022 року.

CARRERA FRH STONE




Модель				
FRH Stone		Природна конвекція		
<ul style="list-style-type: none"> • один теплообмінник • корпус із декоративного каменю 				
				
Розміри (мм)			Теплова потужність (Вт)*	Вартість в EUR
Висота	Ширина	Довжина	80–60°C	Конвектор
180	170	1000	967	570

* Конвектор FRH Stone з корпусом із декоративного каменю довжиною 1000мм. Вартість конвекторів інших розмірів та конфігурації за індивідуальним замовленням.
При замовленні конвектора Carrera FRH Stone необхідно вказати колір декоративного каменю. З повною палітрою кольорів можна ознайомитись в каталозі конвекторів або на сайті www.carrera.ua






КОМПЛЕКТ S STONE

Декоративні решітки зі штучного каменю підходять для внутрішньопідлогових конвекторів Carrera моделей S шириною 230мм.



Модель		
Комплект S Stone 230		
<ul style="list-style-type: none"> • для конвекторів S Inox / Black висотою 90мм і 120мм • широка палітра кольорів • можливість виготовлення індивідуальних візерунків 		
		
Ширина	Довжина	Вартість в EUR
230	1000	249
	1250	307
	1500	365
	1750	424
	2000	483
	2250	556
	2500	615
	2750	673
3000	733	

Зразки кольору можуть відрізнятися від оригіналу враховуючи особливості кольоропередачі при друці. Кольори вказані в ознайомлюючих цілях.

БЛОК ЖИВЛЕННЯ










					
Блок живлення	36 Вт, 24В	60 Вт, 24В	75 Вт, 24В	120 Вт, 24В	240 Вт, 24В
Вихідна напруга	24 В	24 В	24 В	24 В	24 В
Вихідна потужність	36 Вт	60 Вт	75 Вт	120 Вт	240 Вт
Розміри (ДхВхШ) мм	54.5x90.0x35 мм	54.5x90.0x52.5 мм	102x125,2x32 мм	113.5x125.2x40.0 мм	113.5x125.2x63.0 мм
Вартість в EUR	44	50	55	69	116

КІМНАТНИЙ ТЕРМОСТАТ

			
	White	Black	
Кімнатний термостат	CARRERA FT-09	CARRERA WPF програмований	CARRERA WPF Wi-Fi з підключенням до wi-fi
Розміри (ДхВхШ)мм	83.0x10.0x83.0	83.0x10.0x83.0	83.0x10.0x83.0
Вартість в EUR	88	94	99

Увага! Підключення і налаштування регулюючих пристроїв здійснюється згідно інструкцій від виробника даних пристроїв

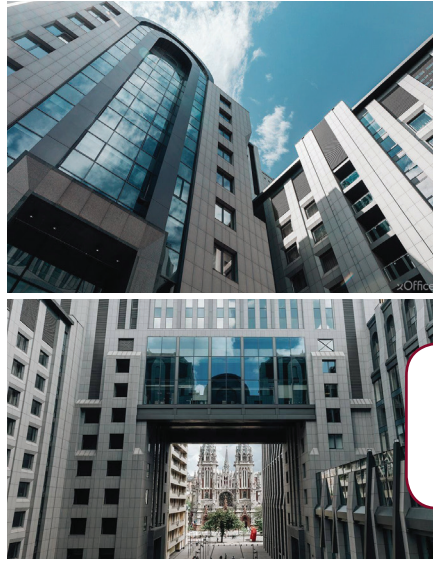
КОМПЛЕКТУЮЧІ

Зображення (артикул)	Модель	Вартість в EUR	Зображення (артикул)	Модель	Вартість в EUR
 013G0013	Клапан RA-N для 2х трубної системи опалення 013G0013 Кутовий, 013G0014 Прямий, 013G0153 Осьовий, Клапани для 2х трубної системи опалення типу RA-N підвищеного опору з пристроєм монтажною настройки їх пропускної спроможності для виконання гідравлічного балансування трубопроводної системи та управління величиною потоку теплоносія.	25,2	 013G2992	Радіаторні термостати RA Радіаторні термостати з датчиком, із захистом від замерзання та приладом для обмеження та фіксації температурної настройки 013G2992 RA 2992 Радіаторні термостати з виносним датчиком 013G2991 RA 2991 Радіаторні термостати з вбудованим датчиком	50,0
 013G0014			 013G2991		
 013G0153					
 003L0143	Клапан запірний RLV 003L0143 Клапан запірний RLV для монтажу на зворотному підведенні опалювального приладу, кутовий, нікель За допомогою запірного клапана RLV кожен опалювальний прилад можна вимкнути індивідуально, щоб уникнути проблем обслуговування або ремонту, не зачіпаючи інших приладів в системі.	15,1			20,9
 013G5032	Термостатичний елемент RAW-K 013G5032 RAW-K Danfoss Термостатичний елемент з виносним температурним датчиком Оснащений дуже тонкою капілярною трубкою довжиною 2м, котра змотана всередині корпусу виносного датчика, з'єднує його з робочим сильфоном термостатичного елемента. В процесі монтажу трубка витягується на необхідну довжину. Термостатичний елемент серії RAW-K для встановлення на клапани, з різьзо М30 x 1,5, вбудованих в конструкцію опалювального приладу. Діапазон настройки: 8-28 °С	29,2	 088H3110  088H3112	Термоелектричний привід TWA-A 088H3110 TWA-A Термоелектричний привід для встановлення на колектори Danfoss, NC, 24В 088H3112 TWA-A Термоелектричний привід для встановлення на колектори Danfoss, NC, 230В Термоелектричний привід оснащений індикатором для електричного управління відображення відкритого або закритого положення клапану та PWM для активації кількох типів клапанів та підігріву підлоги колекторів.	23,1



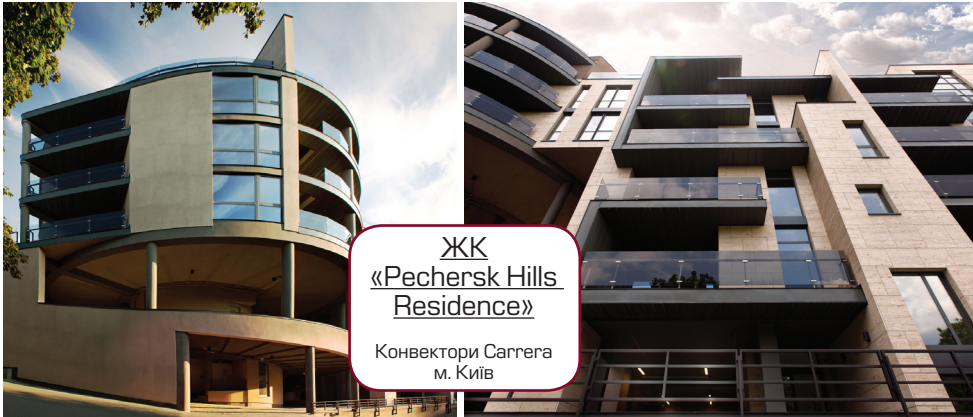
ЖК «Unit Home»

Конвектори Carrera
м. Київ



БЦ «Toronto»

Конвектори Carrera
м. Київ



ЖК «Pechersk Hills Residence»

Конвектори Carrera
м. Київ



Центральний офіс «Інтергал-Буд»

Конвектори Carrera
м. Київ



БЦ «M8»

Конвектори Carrera
м. Київ



БЦ «Carnegie Center»

Конвектори Carrera
м. Київ



БЦ «IQ Business Center»

Конвектори Carrera
м. Київ

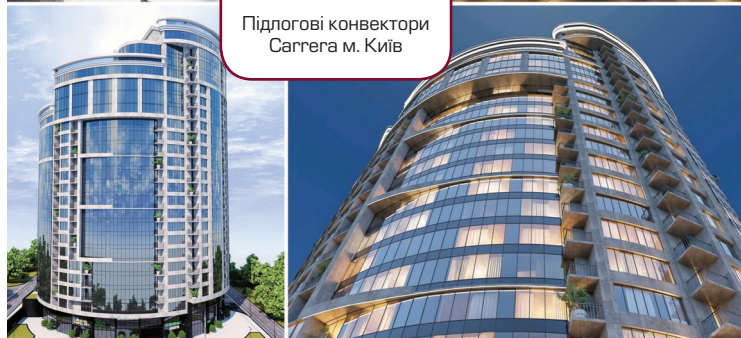
РЕАЛІЗОВАНІ ОБ'ЄКТИ

Carrera[®]
Heating Solutions



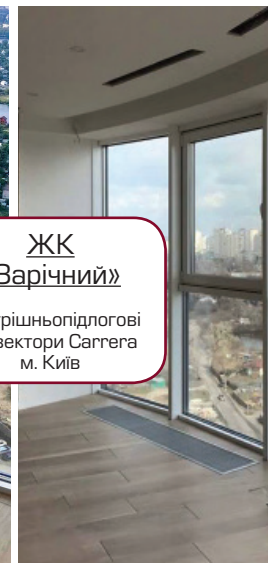
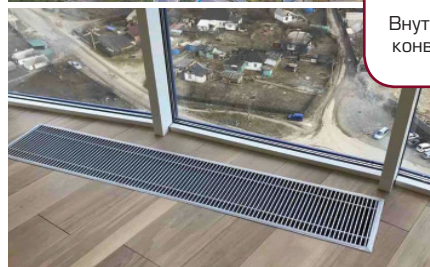
**ЖК
«Busov Hill»**

Підлогові конвектори
Carrera м. Київ



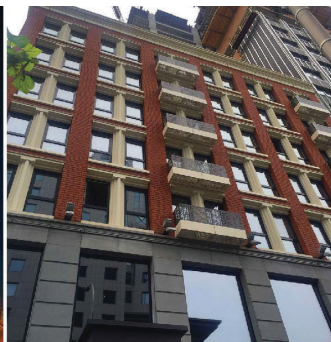
**ЖК
«Зарічний»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



КБ «Art Hall»

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



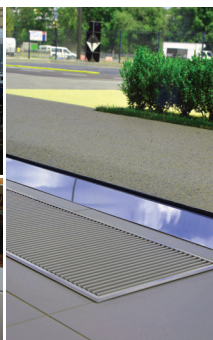
**ЖК
«New York»**

Підлогові конвектори
Carrera м. Київ



**Салон
«Jaguar»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



**Салон
«Volvo»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Харків



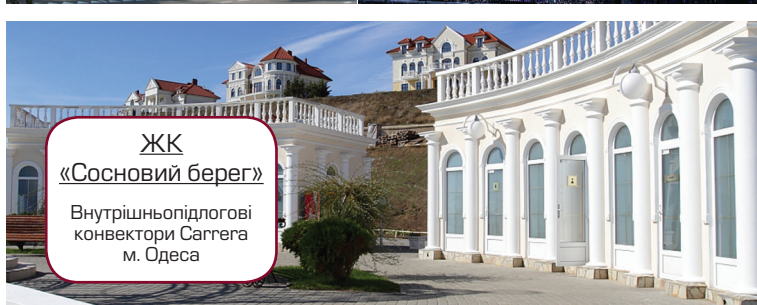
**Готель
«Gagarin Plaza»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Одеса



**Центральний
офіс «Епіцентр К»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



**ЖК
«Сосновий берег»**

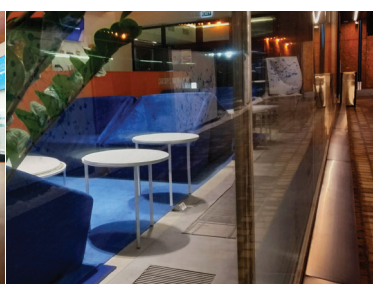
Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Одеса

**ЖК
«Jack House»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ

**ЖК
«Престиж Хол»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



**Іноватійний
парк «Unit»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



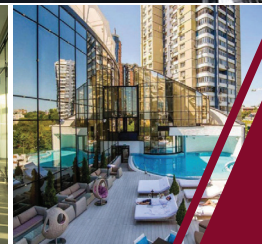
**ТРЦ
«Smart Plaza»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



**СК
«TSARSKY»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



**Готель
«Aloft»**

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Київ



Готель

Внутрішньопідлогові
конвектори Carrera
м. Харків



ТОВ «КАРРЕРА УКРАЇНА»

тел. : +38 044 485 15 24
факс: +38 044 485 15 23

kiev@carrera.ua
www.carrera.ua