

Прайс-лист 1/04/2021

Kermi therm-x2® Радіатори



therm-x2

Каталог має інформаційний характер. Ціни, зазначені в даному прайс-листі, є рекомендованими і не можуть розглядатися в якості публічної оферти. Фактичні роздрібні ціни у певних фірм-продавців можуть відрізнятися від значень, наведених в цьому виданні.

Рекомендована роздрібна ціна, включаючи ПДВ. Технічні специфікації можуть бути змінені. Ми не несемо відповідальність за помилки або друкарські помилки. Показані продукти наводяться як приклад, аксесуари, показані в прикладах, не входять до комплекту поставки таких товарів. Відмінності у відтінках між друкowanими та оригінальними кольорами неминучі через технічні причини. Kermi є зареєстрованою торговою маркою.

© Kermi GmbH, Pankofen-Bahnhof 1, 94447 Plattling, Німеччина

Даний документ, включаючи всі його частини, захищений авторським правом. Будь-яке несанкціоноване використання без попередньої згоди автора не допускається. До такого відносяться відтворення, переклад, мікрофільмування та зберігання, а також обробка в електронних системах.

Увага: монтаж радіаторів може здійснюватися тільки в закритій системі опалення.

Категорично забороняється установка опалювальних приладів в системах гарячого водопостачання!

Прайс Кермі панельні радіатори

Опис технології therm-x2®	2
Комплект поставки та загальна інформація	3
Приклад формування артикулу. Компактні радіатори.....	4
Приклад формування артикулу. Вентильні радіатори.....	5
therm-x2® Profil радіатори	
therm-x2® Profil-K, Profil-V	6
therm-x2® Plan радіатори	
therm-x2® Plan-K, Plan-V	8
therm-x2® Line радіатори	
therm-x2® Line-K, Line-V	10
therm-x2® гігієнічні радіатори	
therm-x2® Profil-K HYGIENE, Profil-V HYGIENE	12
therm-x2® Plan-K HYGIENE, Plan-V HYGIENE	13
therm-x2® Line-K HYGIENE, Line-V HYGIENE	14
Додаткове обладнання	15
Verteo® радіатори	
Verteo® Plan, Verteo® Line, Verteo® Profil	16
therm-x2® універсальне підключення	
therm-x2® Profil-VPlus, Plan-VPlus, Line-VPlus	18
Висока якість. Зроблено в Німеччині	20

therm-x2®. Неперевершений оригінал. Продуманий до дрібниць.

Енергозберігаючі інноваційні радіатори для всіх сучасних систем опалення.



Сумісність з будь-якими системами і оптимізація під теплові насоси.

Радіатори з технологією therm-x2 не тільки забезпечують реальну економію теплової енергії, але і являються відмінною відповіддю на всі запити опалювальної техніки завтрашнього дня. Завдяки своїй запатентованій технології x2, вони також найкращим чином підходять до всіх сучасних енерго-ефективних джерел тепла - теплових насосів, конденсаційних котлів, сонячних колекторів. Оптимальна тепловіддача в приміщення і максимальний рівень теплового комфорту в кожній робочій точці навіть при низьких робочих температурах.

Дієва оптимізація передових енергоефективних джерел тепла.

Новий запатентований принцип X2, що базується на послідовній циркуляції теплоносія, збільшує ефективність радіаторів therm-x2 в рази, забезпечуючи лідерство серед панельних радіаторів. Час нагріву приміщення скорочується на 25%, інтенсивність випромінювання збільшується на 100%, а загальна економія енергії досягає 11% в порівнянні з традиційними панельними радіаторами, це дієве доповнення енергоефективного генератора тепла.

therm-x2



- Комплект настінного кріплення поставляється в стандартній комплектації
- Весь діапазон інших кольорів під замовлення
- Робочий тиск 10 бар
- Спеціальні вироби - під замовлення
- Гарантійний термін - 10 років

Опис

Тип 10 - 33: Сталеві панельні радіатори
Kermi виготовлені зі сталевго листа відповідно до EN 442.
Сталева конвективна частина з кроком 33,3 мм.

Комплект поставки

Радіатори Kermi покриті ґрунтовкою і пофарбовані методом порошкового напилення. В комплект поставки включені захисна упаковка і комплект кріплень, що складається з настінних кронштейнів, вставок пластикових кронштейнів, а також заглушок і повітрявипускника (для радіаторів з боковим підключенням).

Якість

Контрольний (випробувальний) тиск: 13.0 бар

Робочий тиск: 10.0 бар

Сертифіковано згідно DIN EN ISO 9001:2008,
DIN EN ISO 14001:2004 и DIN EN ISO 50001:2011. Конструкція відповідає колишнім директивам BAGUV. Перед випуском з заводу кожен радіатор тестується окремо.

Монтаж

Радіатор встановлюється за допомогою 4 анкерних накладок (6 для BL = 1800 мм) розташованих на його задній стінці. Радіатор має можливість вирівнювання по горизонталі.

Покриття

Радіатори Kermi поставляються з глянцеvim двошаровим покриттям, який наноситься методом порошкового напилення. Вони обезжирюються, обробляються фосфатом заліза, ґрунтуються електропокриттям методом занурення (ETL) і електростатично покриваються порошковим покриттям (EPS) відповідно до DIN 55900-FWA. Екологічно чисті лакофарбові матеріали - без шкідливих викидів. Рівномірне покриття без потьоків. Стандартний колір: Kermi-білий (RAL 9016).

Теплова потужність

Теплова потужність, перевірена згідно EN 442, при температурі води 75/65°C і температурі повітря в приміщенні 20°C. Результати випробування для кожної моделі доступні і при різниці температур 90/70°C.

Упаковка

Готовий до монтажу радіатор упакований в картон і вакуумну плівку. Під час монтажу знімати упаковку не обов'язково. **Під'єднання**

Бокове підключення: 4 x внутрішня різьба G 1/2". Вентильний: 2 x з зовнішня різьба знизу 3/4", 3 x внутрішня різьба збоку G 1/2".

Коефіцієнти перерахунку для інших температур

Коефіцієнт коригування U_f для теплової потужності при ΔT відмінних від 50 K (75/65°C)

ΔT K	U_f	ΔT K	U_f
65	1,408	42	0,796
64	1,380	41	0,771
63	1,352	40	0,747
62	1,324	39	0,723
61	1,296	38	0,699
60	1,268	37	0,675
59	1,241	36	0,651
58	1,213	35	0,627
57	1,186	34	0,604
56	1,159	33	0,581
55	1,132	32	0,558
54	1,105	31	0,535
53	1,079	30	0,513
52	1,052	29	0,491
51	1,026	28	0,469
50	1,000	27	0,447
49	0,974	26	0,426
48	0,948	25	0,404
47	0,922	24	0,383
46	0,897	23	0,363
45	0,871	22	0,342
44	0,846	21	0,322
43	0,821	20	0,302

Приклад

Перерахунок потужності зазначеної при ΔT 50 K до фактичної різниці температури ΔT для радіатора:

987 Ватт потужності при $\Delta T = 50$ K

Температура в падачючому трубопроводі 90°C і температура в зворотньому трубопроводі 70°C, температура в приміщенні 20°C дає $\Delta T = 60$ K (див. таблицю)

Коефіцієнт коригування $U_f = 1,268$

Фактична теплова потужність: $1,268 \times 987 = 1252$ Ват



Сертифіковано відповідно:

DIN EN ISO 9001:2008 Система управління якістю

DIN EN ISO 14001:2004 Система управління станом навколишнього середовища

DIN EN ISO 50001:2011 Система управління виробництвом і розподілом енергії

Приклад формування артикулу

Компактні радіатори (бокове підключення)

Приклад замовлення:

therm-x2 Profil-K, Тип 33, ВН 400 мм, ВL 800 мм, Колір білий (RAL 9016)	therm-x2 Plan-K, Тип 22, ВН 505 мм, ВL 1305 мм, Колір білий (RAL 9016)
---	--

FK0330408W02

PK0220513W02

Модель	Тип		Висота ВН		Довжина ВL		Кріплення	
	FK0	PK0	Профіль	Лінійний	Профіль	Лінійний	Тип	Артикул
therm-x2 Profil-K	FK0	10	Profil 300 мм / Plan / Line 305 мм	03	Profil 400 мм / Plan / Line 405 мм	04	Довгий кутовий кронштейн	W02
therm-x2 Plan-K	PK0	11	Profil 400 мм / Plan / Line 405 мм	04	Profil 500 мм / Plan / Line 505 мм	05		
therm-x2 Profil-K Hygiene	FH0	12	Profil 500 мм / Plan / Line 505 мм	05	Profil 600 мм / Plan / Line 605 мм	06		
therm-x2 Plan-K Hygiene	PH0	20	Profil 600 мм / Plan / Line 605 мм	06	Profil 700 мм / Plan / Line 705 мм	07		
		22	Profil 750 мм / Plan / Line 755 мм	07	Profil 800 мм / Plan / Line 805 мм	08		
		30	Profil 900 мм / Plan / Line 905 мм	09	Profil 900 мм / Plan / Line 905 мм	09		
		33			Profil 1000 мм / Plan / Line 1005 мм	10		
					Profil 1100 мм / Plan / Line 1105 мм	11		
					Profil 1200 мм / Plan / Line 1205 мм	12		
					Profil 1300 мм / Plan / Line 1305 мм	13		
					Profil 1400 мм / Plan / Line 1405 мм	14		
					Profil 1600 мм / Plan / Line 1605 мм	16		
					Profil 1800 мм / Plan / Line 1805 мм	18		
					Profil 2000 мм / Plan / Line 2005 мм	20		
					Profil 2300 мм / Plan / Line 2305 мм	23		
					Profil 2600 мм / Plan / Line 2605 мм	26		
					Profil 3000 мм / Plan / Line 3005 мм	30		

Приклад формування артикулу

Вентильні радіатори і радіатори Plan, Line

Приклад замовлення:

therm-x2 Profil-VM, Тип 11 ВН 900 мм, ВЛ 1600 мм, Колір білий (RAL 9016), Підключення нижнє ліве	therm-x2 Plan-V, Тип 22, ВН 305 мм, ВЛ 905 мм, Колір білий (RAL 9016), Підключення нижнє праве
FTM110901601L2K	PTV220300901R2K

Модель	Тип	Висота ВН*	Довжина ВЛ	Колір	Підключення	Кріплення	Kermi						
therm-x2 Profil-V	FTV	10	Profil 200 мм / Plan / Line 205 мм	020	Profil 400 мм / Plan / Line 405 мм	040	Kermi білий (RAL 9016)	1	Вентиль/ Нижнє праве	R	Довгий кутовий кронштейн	2	K
therm-x2 Profil-VM	FTM	11	Profil 300 мм / Plan / Line 305 мм	030	Profil 500 мм / Plan / Line 505 мм	050			Вентиль/ Нижнє ліве	L	ВН 200 мм без кріплення**	X	
therm-x2 Plan-V/ Plan-V Hygiene	PTV	12	Profil 400 мм / Plan / Line 405 мм	040	Profil 600 мм / Plan / Line 605 мм	060			Компакт (Бокове)	N			
therm-x2 Plan-VM	PTM	20	Profil 500 мм / Plan / Line 505 мм	050	Profil 700 мм / Plan / Line 705 мм	070							
therm-x2 Line-V/ Line-V Hygiene	PLV	22	Profil 600 мм / Plan / Line 605 мм	060	Profil 800 мм / Plan / Line 805 мм	080							
therm-x2 Line-VM	PLM	30	Profil 750 мм / Plan / Line 755 мм	075	Profil 900 мм / Plan / Line 905 мм	090							
therm-x2 Line-K/ Line-K Hygiene	PLK	33	Profil 900 мм / Plan / Line 905 мм	090	Profil 1000 мм / Plan / Line 1005 мм	100							
therm-x2 Profil-K **	FK0				Profil 1100 мм / Plan / Line 1105 мм	110							
therm-x2 Plan-K **	PK0				Profil 1200 мм / Plan / Line 1205 мм	120							
					Profil 1300 мм / Plan / Line 1305 мм	130							
					Profil 1400 мм / Plan / Line 1405 мм	140							
					Profil 1600 мм / Plan / Line 1605 мм	160							
					Profil 1800 мм / Plan / Line 1805 мм	180							
					Profil 2000 мм / Plan / Line 2005 мм	200							
					Profil 2300 мм / Plan / Line 2305 мм	230							
					Profil 2600 мм / Plan / Line 2605 мм	260							
					Profil 3000 мм / Plan / Line 3005 мм	300							

** тільки для висоти 200/205 мм

*Висота 200/205 мм тільки для типів 22/33, без кріплення, без технології therm X2.

**x2**

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 100 мм. № арт. FK022...

**x2**

потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 155 мм, № арт. FK033...

FK0

Приклад замовлення:
Тип 11, 600 x 1000 мм =
№ арт. FK011 06 10 W02

**x2**

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 100 мм. № арт. FTV22...

**x2**

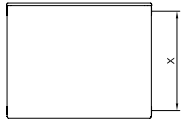
потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 155 мм, № арт. FTV33...

FTV

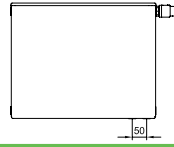
Приклад замовлення:
Праве підключення
Білий колір
Тип 10, 600 x 1000 мм =
№ арт. FTV10 060 100 1R2K

Тип 22							Тип 33							Підключення	Монтажна довжина, мм
200	300	400	500	600	750	900	200	300	400	500	600	750	900		
	63,19	69,92	75,29	86,05	100,84	115,64		114,29	115,64	129,08	138,49	163,36	188,23	FK0	
	95,46	106,21	112,94	119,66	137,82	155,97		139,82	139,82	158,65	177,48	198,33	219,17	FTV	400
	69,92	79,32	81,79	96,80	114,28	131,76		123,69	133,12	139,82	153,28	180,84	208,41	FK0	
	100,84	112,94	117,40	130,42	149,91	169,41		150,59	155,97	169,41	190,93	215,80	240,67	FTV	500
75,36	79,32	91,42	89,70	106,21	129,07	151,93	125,18	131,76	153,28	154,62	172,10	207,06	242,03	FK0	600
103,47	108,91	121,01	126,64	141,18	164,03	186,89	155,83	164,04	169,41	186,89	205,72	235,97	266,22	FTV	
81,74	86,05	98,15	99,51	116,96	142,51	168,07	130,29	137,15	164,04	166,72	184,20	224,54	264,87	FK0	700
108,58	114,29	130,42	135,80	151,93	176,80	201,68	159,66	168,07	188,23	201,68	220,50	260,84	301,19	FTV	
89,41	94,12	108,91	112,56	127,74	157,98	188,23	131,56	138,49	165,39	181,52	205,72	248,07	290,43	FK0	800
116,24	122,37	137,15	139,74	160,00	186,89	213,79	164,78	173,44	193,62	213,79	232,60	284,37	336,13	FTV	
97,07	102,17	115,64	127,74	137,15	172,10	207,06	141,79	149,25	176,14	192,27	221,84	269,58	317,32	FK0	900
123,91	130,42	150,59	158,31	172,10	204,37	236,63	174,99	184,20	205,72	225,88	248,75	303,20	357,65	FTV	
104,75	110,26	123,69	130,68	147,91	187,57	227,23	152,01	160,00	190,93	205,72	239,33	286,39	333,45	FK0	1000
129,01	135,80	155,97	165,60	182,86	214,46	246,06	181,38	190,93	219,17	239,33	263,55	327,40	391,26	FTV	
112,41	118,32	134,45	149,25	160,00	203,70	247,40	163,50	172,10	203,03	221,84	254,12	309,25	364,38	FK0	1100
137,95	145,21	168,07	182,86	193,62	229,92	266,22	191,60	201,68	229,92	256,82	278,32	352,27	426,22	FTV	
118,79	125,04	145,21	150,09	169,41	217,81	266,22	173,72	182,86	217,81	233,96	268,92	330,76	392,61	FK0	1200
143,06	150,59	172,10	183,72	205,72	246,06	286,39	201,82	212,44	240,67	266,22	299,83	371,76	443,70	FTV	
127,10	133,78	155,97	161,45	179,50	232,94	286,39	183,93	193,62	231,93	248,07	285,05	354,29	423,53	FK0	1300
150,09	158,00	183,54	196,74	215,81	261,85	307,9	212,03	223,21	257,48	279,67	317,32	393,28	469,25	FTV	
135,40	142,53	166,72	172,81	189,58	248,06	306,56	194,15	204,37	246,06	262,19	301,19	377,82	454,45	FK0	1400
157,11	165,39	194,95	209,74	225,88	277,64	329,41	222,25	233,96	274,29	293,10	334,79	414,80	494,79	FTV	
152,01	160,00	188,23	193,62	217,81	283,02	348,24	214,59	225,88	283,71	297,15	350,92	432,95	514,96	FK0	1600
174,99	184,20	219,17	229,92	247,40	308,57	369,75	245,25	258,15	291,77	324,04	364,38	461,86	559,34	FTV	
168,61	177,48	209,74	217,81	239,33	329,41	419,49	238,86	251,43	317,32	333,45	392,61	497,48	602,35	FK0	1800
194,15	204,37	243,35	256,82	275,63	362,36	449,07	270,79	285,05	322,69	360,34	406,05	523,71	641,35	FTV	
185,22	194,95	231,26	239,33	262,19	361,67	461,17	263,13	276,98	341,50	367,07	432,95	548,59	664,22	FK0	2000
212,03	223,20	266,22	281,00	302,52	398,66	494,79	297,62	313,28	354,97	396,64	445,05	575,47	705,89	FTV	
212,03	223,20	262,19	279,67	345,56	434,97	524,38	297,62	313,28	388,58	457,14	501,52	629,25	756,98	FK0	2300
277,17	291,77	299,83	320,01	341,50	451,09	560,67	335,94	353,62	402,03	449,07	574,12	688,41	802,69	FTV	
236,30	248,75	294,46	313,28	387,24	488,08	588,92	333,38	350,92	436,98	512,27	563,36	706,56	849,76	FK0	2600
307,84	324,04	334,79	356,29	381,85	504,88	627,91	374,25	393,95	447,74	502,88	642,70	771,10	899,51	FTV	
270,79	285,05	334,79	357,65	442,35	558,66	674,97	380,64	400,67	498,83	586,23	645,38	810,09	974,81	FK0	3000
349,98	368,41	379,16	406,05	435,64	576,15	716,64	425,35	447,74	510,93	572,78	734,13	882,03	1029,94	FTV	

Плоскі панельні радіатори



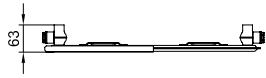
therm-x2® Plan-K (PK0)



therm-x2® Plan-V (PTV)

PK0

Приклад замовлення:
Тип 11, 605 x 1005 мм =
№ арт. PK011 06 10 W02



одинарний екран,
глибина 63 мм. № арт. PK010...



одинарний екран з конвектором,
глибина 63 мм. № арт. PK011...



подвійний екран з конвектором
глибина 66 мм. № арт. PK012...

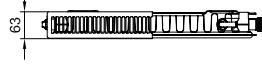
x2

PTV

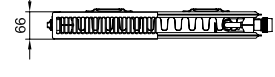
Приклад замовлення:
Праве підключення
Білий колір
Тип 11, 605 x 1005 мм =
№ арт. PK011 06 10 W02



одинарний екран,
глибина 63 мм. № арт. PTV10...



одинарний екран з конвектором,
глибина 63 мм. № арт. PTV11...



подвійний екран з конвектором
глибина 66 мм. № арт. PTV12...

x2

Монтажна довжина, мм	Підключення	Тип 10					Тип 11					Тип 12				
		305	405	505	605	905	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905
405	PK0	38,72	43,56	45,18	46,78	58,08	48,41	54,87	59,70	61,32	79,07	69,37	74,23	75,83	83,90	117,78
	PTV	66,15	69,37	79,07	88,74	106,49	82,27	83,90	90,35	95,19	112,95	93,59	101,65	111,33	112,95	153,28
505	PK0	45,18	48,41	50,01	51,64	67,77	51,64	59,70	67,77	69,37	93,59	79,07	87,13	88,74	100,03	133,91
	PTV	72,60	75,83	87,13	98,42	117,78	88,74	90,35	96,82	101,65	127,45	104,88	116,16	121,01	125,85	167,79
605	PK0	48,41	53,25	54,87	58,08	77,44	56,47	67,77	74,23	75,83	104,88	91,97	98,42	100,03	114,55	154,90
	PTV	77,44	82,27	91,97	100,03	121,01	96,82	100,03	103,26	111,33	143,60	116,16	130,69	133,91	138,77	183,93
705	PK0	53,25	58,08	59,70	62,93	87,13	61,32	74,23	80,67	87,13	117,78	98,42	111,33	112,95	125,85	174,25
	PTV	82,27	90,35	95,19	109,71	130,69	101,65	103,26	112,95	119,41	158,11	127,45	143,60	145,21	150,04	206,52
805	PK0	58,08	62,93	66,15	71,00	95,19	67,77	79,07	88,74	93,59	132,31	101,65	112,95	122,61	140,36	193,61
	PTV	90,35	96,82	103,26	111,33	135,53	109,71	111,33	119,41	125,85	174,25	130,69	145,21	154,90	166,19	229,11
905	PK0	62,93	71,00	72,60	77,44	103,26	74,23	88,74	95,19	101,65	143,60	106,49	122,61	135,53	154,90	214,60
	PTV	96,82	103,26	111,33	117,78	145,21	116,16	117,78	125,85	135,53	188,78	140,36	158,11	164,59	179,10	250,09
1005	PK0	69,37	75,83	77,44	83,90	112,95	79,07	93,59	103,26	111,33	158,11	117,78	135,53	148,43	169,42	233,94
	PTV	101,65	111,33	114,55	125,85	158,11	122,61	125,85	133,91	141,98	204,92	150,04	169,42	179,10	190,38	272,68
1105	PK0	74,23	80,67	82,27	90,35	121,01	87,13	101,65	111,33	117,78	169,42	125,85	145,21	161,34	183,93	254,93
	PTV	109,71	117,78	121,01	130,69	161,34	132,31	135,53	141,98	148,43	221,04	161,34	183,93	192,01	203,29	295,27
1205	PK0	80,67	90,35	91,97	100,03	133,91	91,97	106,49	116,16	125,85	183,93	137,15	156,50	174,25	198,46	275,92
	PTV	117,78	125,85	127,45	135,53	167,79	143,60	140,36	150,04	159,74	235,57	174,25	196,85	204,92	217,82	317,84
1305	PK0	86,32	95,19	97,62	106,49	143,60	97,62	115,36	125,04	134,72	196,84	146,83	180,70	191,19	223,46	296,07
	PTV	124,24	133,91	135,53	142,79	178,28	150,85	149,24	157,31	167,80	251,70	183,93	209,75	224,27	233,15	340,45
1405	PK0	91,97	100,03	103,26	112,95	153,28	103,26	124,24	133,91	143,60	209,75	156,50	204,92	208,12	248,47	316,26
	PTV	130,69	141,98	143,60	150,04	188,78	158,11	158,11	164,59	175,86	267,83	193,61	222,67	243,63	248,47	363,02
1605	PK0	100,03	112,95	114,55	124,24	169,42	117,78	138,77	146,84	161,34	235,57	175,86	230,73	237,19	256,55	358,19
	PTV	141,98	156,50	158,11	166,19	209,75	174,25	177,49	183,93	196,85	298,50	217,82	248,47	272,68	275,91	406,60
1805	PK0	112,95	124,24	127,45	140,36	190,38	135,53	156,50	167,79	182,32	277,51	196,85	258,15	266,21	287,20	401,75
	PTV	156,50	171,03	174,25	183,93	245,24	187,16	192,01	201,68	219,43	348,52	242,02	275,91	304,94	308,18	455,00
2005	PK0	122,61	137,15	140,36	153,28	208,12	146,84	169,42	185,55	200,07	306,56	214,60	285,58	298,50	316,26	443,70
	PTV	167,79	185,55	188,78	200,07	266,21	209,75	212,98	219,43	237,19	380,78	285,58	300,10	332,37	337,20	498,56
2305	PK0	137,15	153,28	158,11	171,03	235,57	179,10	203,29	230,73	258,15	345,28	254,93	321,09	327,53	364,64	505,02
	PTV	187,16	206,52	208,12	222,67	296,88	240,41	242,02	245,24	272,68	429,18	319,46	338,83	374,34	416,28	567,95
2605	PK0	153,28	169,42	175,86	190,38	263,00	200,07	225,87	263,00	293,65	395,29	285,58	361,42	366,27	409,80	566,32
	PTV	204,92	227,50	235,57	245,24	330,76	264,61	267,83	272,68	301,71	479,20	354,96	377,54	417,89	464,68	634,09
3005	PK0	171,03	192,01	198,46	217,82	298,50	227,50	256,55	293,65	329,15	442,09	324,30	411,43	419,50	467,90	646,99
	PTV	229,11	254,93	261,38	275,91	372,71	298,50	301,71	308,18	342,06	542,13	401,75	427,55	474,36	527,61	722,82



x2

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 102 мм, № арт. PK022...



x2

потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 157 мм, № арт. PK033...

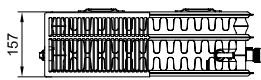
PK0

Приклад замовлення:
Тип 11, 605 x 1005 мм =
№ арт. PK011 60 10 W02



x2

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 102 мм, № арт. PTV22...



x2

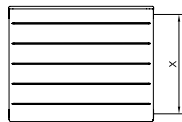
потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 157 мм, № арт. PTV33...

PTV

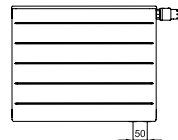
Приклад замовлення:
Праве підключення
Білий колір
Тип 11, 605 x 1005 мм =
№ арт. PTV11 006 100 1R2K

Тип 22						Тип 33						Підключення	Монтажна довжина, мм
205	305	405	505	605	905	205	305	405	505	605	905		
	75,83	83,90	90,35	103,26	138,77		137,15	138,77	154,90	166,19	225,87	PK0	405
	114,55	127,45	135,53	143,60	187,16		201,35	201,35	228,45	255,58	315,60	PTV	
	83,90	95,19	98,14	116,16	158,11		148,43	159,74	167,79	183,93	250,09	PK0	505
	121,01	135,53	140,88	156,50	203,29		216,85	224,60	243,95	274,94	346,57	PTV	
90,44	95,19	109,71	107,64	127,45	182,32	150,21	158,11	183,93	185,55	206,52	290,44	PK0	605
124,16	130,69	145,21	151,97	169,42	224,27	224,39	236,22	243,95	269,12	296,23	383,35	PTV	
98,09	103,26	117,78	119,41	140,36	201,68	156,34	164,59	196,85	200,07	221,04	317,84	PK0	705
130,29	137,15	156,50	162,96	182,32	242,02	229,91	242,02	271,05	290,42	317,53	433,71	PTV	
107,30	112,95	130,69	135,07	153,28	225,87	157,87	166,19	198,46	217,82	246,86	348,52	PK0	805
139,48	146,84	164,59	167,68	192,01	256,55	237,28	249,75	278,81	307,86	334,95	484,03	PTV	
116,49	122,61	138,77	153,28	164,59	248,47	170,15	179,10	211,37	230,73	266,21	380,78	PK0	905
148,69	156,50	180,70	189,97	206,52	283,95	251,98	265,25	296,23	325,26	358,20	515,01	PTV	
126,39	132,31	148,43	156,81	177,49	272,68	182,41	192,01	229,11	246,86	287,20	400,14	PK0	1005
154,81	162,96	187,16	198,72	219,43	295,27	261,19	274,94	315,60	344,63	379,51	563,42	PTV	
134,89	141,98	161,34	179,10	192,01	296,88	196,20	206,52	243,63	266,21	304,94	437,25	PK0	1105
165,54	174,25	201,68	219,43	232,34	319,46	275,90	290,42	331,09	369,82	400,79	613,76	PTV	
142,54	150,04	174,25	180,11	203,29	319,46	208,46	219,43	261,38	280,75	322,70	471,13	PK0	1205
171,67	180,70	206,52	220,47	246,86	343,66	290,62	305,92	346,57	383,35	431,75	638,93	PTV	
152,52	160,54	187,16	193,74	215,40	343,66	220,72	232,34	278,32	297,69	342,06	508,24	PK0	1305
180,10	189,60	220,25	236,09	258,97	369,48	305,32	321,42	370,77	402,72	456,94	675,72	PTV	
162,48	171,03	200,07	207,37	227,50	367,87	232,98	245,24	295,27	314,63	361,42	545,34	PK0	1405
188,53	198,46	233,94	251,69	271,05	395,29	320,04	336,90	394,97	422,07	482,09	712,50	PTV	
182,41	192,01	225,87	232,34	261,38	417,89	257,51	271,05	340,45	356,58	421,11	617,96	PK0	1605
209,99	221,04	263,00	275,91	296,88	443,70	353,16	371,74	420,14	466,61	524,70	805,45	PTV	
202,33	212,98	251,69	261,38	287,20	503,39	286,64	301,71	380,78	400,14	471,13	722,82	PK0	1805
232,98	245,24	292,03	308,18	330,76	538,88	389,94	410,47	464,67	518,89	584,71	923,55	PTV	
222,26	233,94	277,51	287,20	314,63	553,40	315,76	332,37	409,80	440,48	519,54	797,06	PK0	2005
254,44	267,83	319,46	337,20	363,02	593,75	428,57	451,13	511,15	571,17	640,87	1016,48	PTV	
254,44	267,83	314,63	335,60	414,67	629,26	357,14	375,94	466,30	548,57	601,82	908,38	PK0	2305
332,61	350,12	359,79	384,01	409,80	672,81	483,75	509,22	578,92	646,66	826,73	1155,88	PTV	
283,56	298,50	353,35	375,94	464,68	706,70	400,05	421,11	524,38	614,73	676,04	1019,71	PK0	2605
369,40	388,84	401,75	427,55	458,23	753,49	538,92	567,29	644,74	724,14	925,49	1295,29	PTV	
324,95	342,06	401,75	429,18	530,83	809,96	456,77	480,80	598,59	703,47	774,46	1169,77	PK0	3005
419,97	442,09	455,00	487,26	522,77	859,97	612,51	644,74	735,73	824,81	1057,15	1483,11	PTV	

Панельні радіатори Line



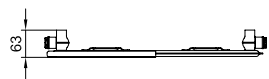
therm-x2® Line-K (PLK)



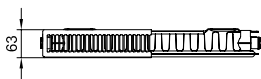
therm-x2® Line-V (PLV)

PLK

Приклад замовлення:
Тип 22, 605 x 1405 мм =
№ арт. PLK22 060 140 1N2K



одинарний екран,
глибина 63 мм. № арт. PLK10...



одинарний екран з конвектором,
глибина 63 мм. № арт. PLK11...



подвійний екран з конвектором
глибина 66 мм. № арт. PLK12...

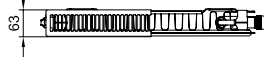
x2

PLV

Приклад замовлення:
Праве підключення
Білий колір
Тип 12, 505 x 905 мм =
№ арт. PLV12 050 090 1R2K



одинарний екран,
глибина 63 мм. № арт. PLV10...



одинарний екран з конвектором,
глибина 63 мм. № арт. PLV11...



подвійний екран з конвектором
глибина 66 мм. № арт. PLV12...

x2

Монтажна довжина, мм	Підключення	Тип 10					Тип 11					Тип 12				
		305	405	505	605	905	305	405	505	605	905	305	405	505	605	905
405	PLK	40,33	45,38	47,06	48,73	60,50	50,43	57,15	62,18	63,88	82,37	72,26	77,32	78,99	87,40	122,69
	PLV	68,91	72,26	82,37	92,44	110,93	85,70	87,40	94,11	99,16	117,65	97,49	105,88	115,97	117,65	159,67
505	PLK	47,06	50,43	52,09	53,79	70,59	53,79	62,18	70,59	72,26	97,49	82,37	90,76	92,44	104,20	139,49
	PLV	75,62	78,99	90,76	102,52	122,69	92,44	94,11	100,85	105,88	132,76	109,25	121,00	126,05	131,10	174,78
605	PLK	50,43	55,47	57,15	60,50	80,67	58,82	70,59	77,32	78,99	109,25	95,81	102,52	104,20	119,32	161,35
	PLV	80,67	85,70	95,81	104,20	126,05	100,85	104,20	107,56	115,97	149,58	121,00	136,14	139,49	144,55	191,60
705	PLK	55,47	60,50	62,18	65,55	90,76	63,88	77,32	84,03	90,76	122,69	102,52	115,97	117,65	131,10	181,51
	PLV	85,70	94,11	99,16	114,28	136,14	105,88	107,56	117,65	124,38	164,70	132,76	149,58	151,26	156,29	215,13
805	PLK	60,50	65,55	68,91	73,96	99,16	70,59	82,37	92,44	97,49	137,82	105,88	117,65	127,72	146,20	201,67
	PLV	94,11	100,85	107,56	115,97	141,17	114,28	115,97	124,38	131,10	181,51	136,14	151,26	161,35	173,11	238,66
905	PLK	65,55	73,96	75,62	80,67	107,56	77,32	92,44	99,16	105,88	149,58	110,93	127,72	141,17	161,35	223,54
	PLV	100,85	107,56	115,97	122,69	151,26	121,00	122,69	131,10	141,17	196,64	146,20	164,70	171,44	186,57	260,51
1005	PLK	72,26	78,99	80,67	87,40	117,65	82,37	97,49	107,56	115,97	164,70	122,69	141,17	154,61	176,48	243,69
	PLV	105,88	115,97	119,32	131,10	164,70	127,72	131,10	139,49	147,90	213,46	156,29	176,48	186,57	198,31	284,04
1105	PLK	77,32	84,03	85,70	94,11	126,05	90,76	105,88	115,97	122,69	176,48	131,10	151,26	168,07	191,60	265,55
	PLV	114,28	122,69	126,05	136,14	168,07	137,82	141,17	147,90	154,61	230,25	168,07	191,60	200,01	211,76	307,57
1205	PLK	84,03	94,11	95,81	104,20	139,49	95,81	110,93	121,00	131,10	191,60	142,87	163,02	181,51	206,73	287,42
	PLV	122,69	131,10	132,76	141,17	174,78	149,58	146,20	156,29	166,40	245,39	181,51	205,05	213,46	226,90	331,09
1305	PLK	89,92	99,16	101,69	110,93	149,58	101,69	120,16	130,25	140,33	205,04	152,94	188,23	199,15	232,77	308,41
	PLV	129,41	139,49	141,17	148,74	185,71	157,14	155,45	163,86	174,79	262,19	191,60	218,49	233,61	242,86	354,63
1405	PLK	95,81	104,20	107,56	117,65	159,67	107,56	129,41	139,49	149,58	218,49	163,02	213,46	216,80	258,83	329,43
	PLV	136,14	147,90	149,58	156,29	196,64	164,70	164,70	171,44	183,19	278,99	201,67	231,95	253,78	258,83	378,15
1605	PLK	104,20	117,65	119,32	129,41	176,48	122,69	144,55	152,96	168,07	245,39	183,19	240,34	247,07	267,24	373,12
	PLV	147,90	163,02	164,70	173,11	218,49	181,51	184,88	191,60	205,05	310,93	226,90	258,83	284,04	287,40	423,54
1805	PLK	117,65	129,41	132,76	146,20	198,31	141,17	163,02	174,78	189,92	289,07	205,05	268,90	277,30	299,16	418,48
	PLV	163,02	178,16	181,51	191,60	255,46	194,96	200,01	210,08	228,57	363,04	252,10	287,40	317,65	321,02	473,96
2005	PLK	127,72	142,87	146,20	159,67	216,80	152,96	176,48	193,28	208,40	319,33	223,54	297,48	310,93	329,43	462,18
	PLV	174,78	193,28	196,64	208,40	277,30	218,49	221,86	228,57	247,07	396,65	297,48	312,60	346,22	351,26	519,34
2305	PLK	142,87	159,67	164,70	178,16	245,39	186,57	211,76	240,34	268,90	359,66	265,55	334,46	341,18	379,83	526,06
	PLV	194,96	215,13	216,80	231,95	309,25	250,43	252,10	255,46	284,04	447,06	332,77	352,95	389,94	433,62	591,61
2605	PLK	159,67	176,48	183,19	198,31	273,96	208,40	235,28	273,96	305,89	411,76	297,48	376,48	381,53	426,88	589,91
	PLV	213,46	236,98	245,39	255,46	344,54	275,63	278,99	284,04	314,28	499,17	369,75	393,27	435,30	484,05	660,51
3005	PLK	178,16	200,01	206,73	226,90	310,93	236,98	267,24	305,89	342,86	460,51	337,81	428,58	436,98	487,40	673,95
	PLV	238,66	265,55	272,27	287,40	388,24	310,93	314,28	321,02	356,31	564,72	418,48	445,37	494,12	549,59	752,94



x2

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 102 мм, № арт. PLK22...



x2

потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 157 мм, № арт. PLK33...

PLK

Приклад замовлення:
Тип 22, 605 x 1405 мм =
№ арт. PLK22 060 140 1N2K



x2

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 102 мм, № арт. PLV22...



x2

потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 157 мм, № арт. PLV33...

PLV

Приклад замовлення:
Праве підключення
Білий колір
Тип 12, 505 x 905 мм =
№ арт. PLV12 050 090 1R2K

Тип 22						Тип 33						Підключення	Монтажна довжина, мм
205	305	405	505	605	905	205	305	405	505	605	905		
	78,99	87,40	94,11	107,56	144,55		142,87	144,55	161,35	173,11	235,28	PLK	405
	119,32	132,76	141,17	149,58	194,96		174,78	174,78	198,31	221,86	273,96	PLV	
	87,40	99,16	102,23	121,00	164,70		154,61	166,40	174,78	191,60	260,51	PLK	505
	126,05	141,17	146,75	163,02	211,76		188,23	194,96	211,76	238,66	300,84	PLV	
94,21	99,16	114,28	112,12	132,76	189,92	156,47	164,70	191,60	193,28	215,13	302,54	PLK	605
129,33	136,14	151,26	158,30	176,48	233,61	194,78	205,05	211,76	233,61	257,15	332,77	PLV	
102,18	107,56	122,69	124,38	146,20	210,08	162,86	171,44	205,05	208,40	230,25	331,09	PLK	705
135,72	142,87	163,02	169,75	189,92	252,10	199,57	210,08	235,28	252,10	275,63	376,48	PLV	
111,77	117,65	136,14	140,70	159,67	235,28	164,45	173,11	206,73	226,90	257,15	363,04	PLK	805
145,30	152,96	171,44	174,67	200,01	267,24	205,97	216,80	242,02	267,24	290,75	420,17	PLV	
121,34	127,72	144,55	159,67	171,44	258,83	177,23	186,57	220,17	240,34	277,30	396,65	PLK	905
154,88	163,02	188,23	197,89	215,13	295,78	218,74	230,25	257,15	282,34	310,93	447,06	PLV	
130,94	137,82	154,61	163,35	184,88	284,04	190,01	200,01	238,66	257,15	299,16	416,82	PLK	1005
161,26	169,75	194,96	207,00	228,57	307,57	226,72	238,66	273,96	299,16	329,43	489,08	PLV	
140,51	147,90	168,07	186,57	200,01	309,25	204,38	215,13	253,78	277,30	317,65	455,47	PLK	1105
172,43	181,51	210,08	228,57	242,02	332,77	239,50	252,10	287,40	321,02	347,91	532,78	PLV	
148,48	156,29	181,51	187,61	211,76	332,77	217,15	228,57	272,27	292,45	336,15	490,76	PLK	1205
178,82	188,23	215,13	229,65	257,15	357,98	252,28	265,55	300,84	332,77	374,79	554,62	PLV	
158,87	167,23	194,96	201,81	224,38	357,98	229,91	242,02	289,91	310,09	356,31	529,41	PLK	1305
187,61	197,50	229,42	245,93	269,76	384,87	265,04	279,01	321,85	349,59	396,65	586,56	PLV	
169,25	178,16	208,40	216,01	236,98	383,19	242,68	255,46	307,57	327,74	376,48	568,07	PLK	1405
196,39	206,73	243,69	262,18	282,34	411,76	277,81	292,45	342,86	366,38	418,48	618,49	PLV	
190,01	200,01	235,28	242,02	272,27	435,30	268,23	282,34	354,63	371,44	438,65	643,70	PLK	1605
218,74	230,25	273,96	287,40	309,25	462,18	306,57	322,69	364,71	405,04	455,47	699,17	PLV	
210,76	221,86	262,18	272,27	299,16	524,37	298,58	314,28	396,65	416,82	490,76	752,94	PLK	1805
242,69	255,46	304,19	321,02	344,54	561,34	338,49	356,31	403,36	450,42	507,56	801,69	PLV	
231,53	243,69	289,07	299,16	327,74	576,46	328,92	346,22	426,88	458,83	541,18	830,27	PLK	2005
265,04	278,99	332,77	351,26	378,15	618,49	372,02	391,60	443,71	495,80	556,31	882,36	PLV	
265,04	278,99	327,74	349,59	431,95	655,48	372,02	391,60	485,73	571,43	626,90	946,23	PLK	2305
346,47	364,71	374,79	400,01	426,88	700,84	419,92	442,03	502,53	561,34	717,65	1003,37	PLV	
295,38	310,93	368,07	391,60	484,05	736,15	416,72	438,65	546,23	640,34	704,21	1062,20	PLK	2605
384,80	405,04	418,48	445,37	477,32	784,89	467,81	492,44	559,67	628,59	803,37	1124,39	PLV	
338,49	356,31	418,48	447,06	552,94	843,71	475,80	500,84	623,54	732,78	806,72	1218,51	PLK	3005
437,47	460,51	473,96	507,56	544,55	895,80	531,69	559,67	638,66	715,98	917,67	1287,42	PLV	

Додаткове обладнання

Додаткове обладнання для компактних радіаторів

	Арт. №	Одиниця поставки	Ціна
Додаткове приладдя			
½" В.С.Р. хромований клапан розповітрявач	ZT00570001	1 шт	2,24
½" В.С.Р. хромована заглушка	ZT00520001	10 шт	1,69
Бокова кліпса з логотипом Kermi, ліва	ZK00060001	10 шт	0,13
Бокова кліпса з логотипом Kermi, права	ZK00070001	10 шт	0,13
Разподільна вставка therm X2	ZT00820001	1 компл.	5,06

Додаткові кутові кронштейни, висота ВН 300-900 мм (оцинковані)



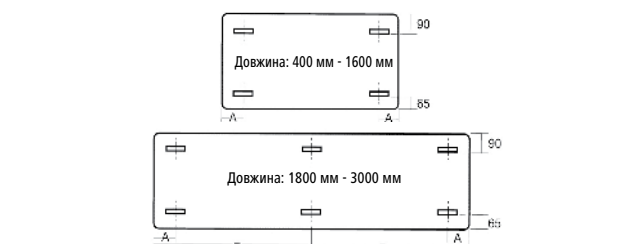
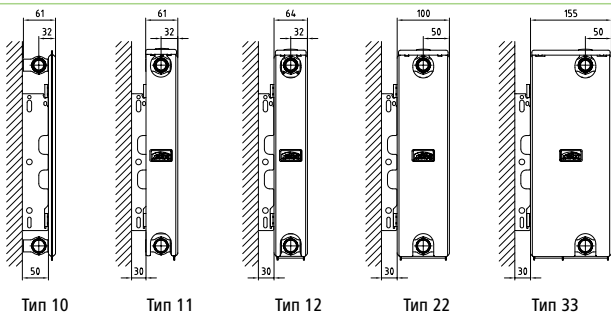
Висота 300 мм	ZB02600009	1 шт	2,32
Висота 400 мм	ZB02600010	1 шт	2,32
Висота 500 мм	ZB02600011	1 шт	2,32
Висота 600 мм	ZB02600013	1 шт	2,32
Висота 750 мм	ZB02600014	1 шт	2,32
Висота 900 мм	ZB02600015	1 шт	2,32

Додаткове приладдя для настінних кронштейнів

Звукоізолююча скоба	ZB02690001	6 шт	0,46
Утримуючий затискач для настінного кронштейна	ZK00700001	4 шт	0,29



Утримуючий затискач настінного кріплення був розроблений для підтримки кріплення радіатора до кронштейну для уникнення зміщення радіатора з настінного кріплення.



Тип 10/11: A = 85 мм Тип 12/22/33: Довжина 400 мм: A = 100 мм
500 мм та довше: A = 140 мм

! При довжині від 1800 мм необхідний 3-й кронштейн.

Настінний кронштейн, висота ВН 200 мм



Для профільних радіаторів			
Висота 200 мм, Тип 22	ZB04640001	1 шт	4,04
Висота 200 мм, Тип 33	ZB04640002	1 шт	7,46
Для радіаторів Plan/Line			
Висота 200 мм, Тип 22	ZB04650001	1 шт	4,04
Висота 200 мм, Тип 33	ZB04650002	1 шт	7,46

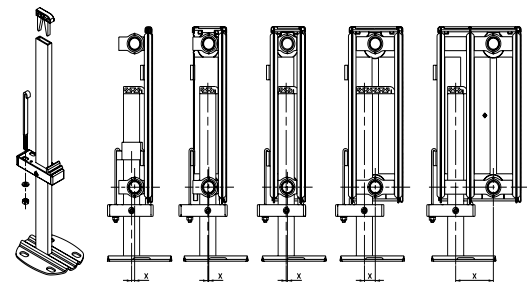
Кронштейн монтажу на підлогу, висота ВН 300-900 мм



	Арт. №	Одиниця поставки	Ціна
Висота 300 мм	ZB001380001	1 шт	18,05
Висота 400 мм	ZB001380001	1 шт	18,05
Висота 500 мм	ZB001380001	1 шт	18,05
Висота 600 мм	ZB001380002	1 шт	18,76
Висота 750 мм	ZB001380002	1 шт	18,76
Висота 900 мм	ZB001380002	1 шт	18,76

Додаткове приладдя кронштейну монтажу на підлогу, ВН 300-900 мм

Декоративна розетка, пластик	ZB01190001	1 шт	3,66
Декоративна кришка "п'яти" стійки, пластик	ZB00290001	1 шт	7,43
Бокова накладка для вентиляльних радіаторів 11 типу	ZB01450001	1 шт	3,30
Набір кріплення для монтажу 10 типу	ZB01520001	1 шт	9,67



Тип 10 Тип 11 Тип 12 Тип 22 Тип 33

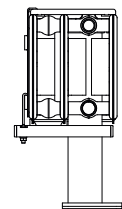
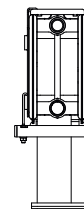
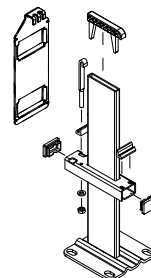
Кронштейн монтажу на підлогу, висота ВН 200 мм



Висота стійки 310 мм			
Висота 200, Тип 22	ZB03380001	1 шт	15,50
Висота 200, Тип 33	ZB03390001	1 шт	16,39
Висота стійки 460 мм			
Висота 200, Тип 22	ZB04080001	1 шт	20,89
Висота 200, Тип 33	ZB04090001	1 шт	21,91

Додаткове приладдя для кронштейну монтажу на підлогу, ВН 200 мм

Декоративна розетка, пластик	ZB03730001	1 шт	1,94
Декоративна кришка "п'яти" стійки, пластик	ZB03740001	1 шт	2,84
Декоративна розетка, метал	ZB03110001	1 шт	11,30
Декоративна кришка "п'яти" стійки, метал	ZB03120001	1 шт	13,39



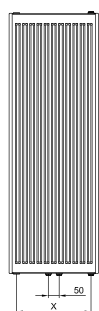
Тип 22

Тип 33

! При довжині від 1800 мм необхідний 3-й кронштейн.

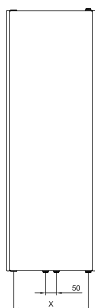
Ціни на додаткове обладнання вказані для виконання у серійному кольорі Kermi RAL 9016 білий. По запиту можливе виконання у будь-якому кольорі RAL CLASSIC або у спеціальних кольорах палітри Kermi. При замовленні вказуйте необхідний колір.

Вертикальний профільний/Plan/Line панельний радіатор Verteo



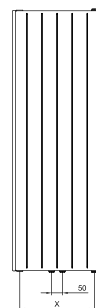
Verteo® Profil (FSN)

X = BL - 54 mm



Verteo® Plan (PSN)

X = BL - 54 mm



Verteo® Line (PLS)

X = BL - 54 mm

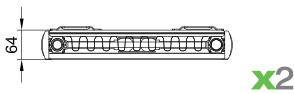
<p>FSN Приклад замовлення: Тип 21, 1600 x 600 мм = № арт. FSN21 160 060 1X3K</p>	<p>одинарний екран, глибина 61 мм. № арт. FSN10...</p>	<p>подвійний екран, глибина 64 мм. № арт. FSN20...</p>
<p>PSN/PLS Приклад замовлення: Тип 21, 1600 x 600 мм = № арт. PSN/PLS21 160 060 1X3K</p>		<p>подвійний екран, глибина 66 мм. № арт. PSN20/PLS20...</p>

Монтажна довжина, мм	Тип передньої панелі	Тип 10				Тип 20				
		1600	1800	2000	2200	1600	1800	2000	2200	2400
300	FSN					445,19	498,35	534,23	575,16	629,45
	PSN					534,22	598,02	641,08	690,19	755,34
	PLS					556,48	622,94	667,79	718,95	786,81
400	FSN	285,06	314,34	336,26	367,72	474,61	530,73	568,94	612,33	694,73
	PSN					569,53	636,87	682,73	735,02	833,67
	PLS					593,26	663,41	711,18	765,65	868,41
500	FSN	296,17	325,88	351,70	382,85	505,91	562,04	602,57	656,24	760,01
	PSN					607,10	674,45	723,08	787,49	912,01
	PLS					632,39	702,55	753,21	820,30	950,01
600	FSN	313,77	344,35	376,95	415,32	528,99	593,18	635,76	703,25	825,27
	PSN					634,79	711,82	762,91	843,90	990,33
	PLS					661,24	741,48	794,69	879,07	1031,59
700	FSN	364,83	400,32	431,04	466,89	604,58	677,00	707,73	789,67	890,55
	PSN					725,50	812,40	804,86	947,61	1068,66
	PLS					755,73	846,25	838,41	987,09	1113,18
800	FSN					643,87	721,00	707,62	841,01	955,82
	PSN					772,65	865,21	849,13	1009,21	1146,98
	PLS					804,84	901,26	884,52	1051,26	1194,77

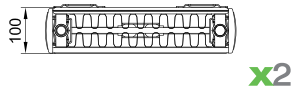
Артикул:

PLS 20 160 060 1 X3K

- Колір Кермі Білий (RAL 9010)
- Довжина
- Висота
- Тип



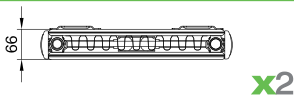
подвійний екран з конвектором,
глибина 64 мм. № арт. FSN21...



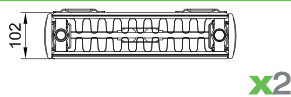
подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 100 мм. № арт. FSN22...

FSN

Приклад замовлення:
Тип 21, 1600 x 600 мм =
№ арт. FSN21 160 060 1X3K



подвійний екран з конвектором,
глибина 66 мм. № арт. PSN21/PLS21...



подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 102 мм. № арт. PSN22/PLS22...

PSN/PLS

Приклад замовлення:
Тип 21, 1600 x 600 мм =
№ арт. PSN/PLS21 160 060 1X3K

Тип 21					Тип 22					Тип передньої панелі	Монтажна довжина, мм
1600	1800	2000	2200	2400	1600	1800	2000	2200	2400		
537,50	593,85	652,10	677,29	725,58	697,61	758,19	778,88	817,36	875,66	FSN	300
645,00	712,62	782,52	812,75	870,70	837,13	909,82	934,65	980,84	1050,79	PSN	
671,87	742,32	815,12	846,61	906,98	872,01	947,73	973,60	1021,70	1094,58	PLS	
572,41	632,42	694,45	721,29	799,16	742,93	782,45	829,48	870,45	951,79	FSN	400
686,90	758,91	833,35	865,54	958,99	891,52	938,94	995,38	1044,54	1142,15	PSN	
715,52	790,53	868,07	901,61	998,95	928,67	978,06	1036,85	1088,07	1189,74	PLS	
607,35	679,31	729,08	769,05	872,74	827,90	867,58	917,77	960,18	1027,94	FSN	500
728,82	815,17	874,89	922,86	1047,29	993,48	1041,09	1101,32	1152,22	1233,53	PSN	
759,19	849,13	911,35	961,31	1090,93	1034,87	1084,47	1147,21	1200,23	1284,92	PLS	
663,01	713,93	764,13	813,32	946,33	876,21	912,88	962,79	1003,89	1104,07	FSN	600
795,61	856,72	916,96	975,98	1135,59	1051,46	1095,45	1155,34	1204,66	1324,89	PSN	
828,76	892,41	955,17	1016,65	1182,91	1095,27	1141,09	1203,48	1254,86	1380,09	PLS	
747,68	793,71	848,52	901,91	1019,91	888,57	918,78	964,80	1059,10	1180,21	FSN	700
897,22	952,45	1018,23	1082,29	1223,89	1066,29	1102,53	1157,76	1270,93	1416,25	PSN	
934,61	992,14	1060,66	1127,38	1274,89	1110,71	1148,47	1206,00	1323,87	1475,26	PLS	
796,29	845,30	903,67	960,53	1093,48	946,08	978,50	1027,51	1066,99	1256,34	FSN	800
955,55	1014,36	1084,41	1152,63	1312,18	1135,29	1174,20	1233,01	1280,39	1507,61	PSN	
995,37	1056,63	1129,59	1200,66	1366,86	1182,60	1223,12	1284,38	1333,74	1570,43	PLS	

Артикул:

PSN 20 160 060 1 X3K

Колір Кермі Білий (RAL 9016)

Довжина

Висота

Тип



x2

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 100 мм, № арт. FTP22...



x2

потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 155 мм, № арт. FTP33...

FTP

Приклад замовлення:
Вентиль з правого боку
Білий колір
Тип 10, 600 x 1000 мм =
№ арт. FTP10 060 100 1R2K



x2

подвійний екран з 2 конвекторами
глибина 102 мм, № арт. PTP/PLP22...



x2

потрійний екран з 3 конвекторами
глибина 157 мм, № арт. PTP/PLP33...

PTP/PLP

Приклад замовлення:
Вентиль з правого боку
Білий колір
Тип 10, 605 x 1005 мм =
№ арт. PTP/PLP10 060 100 1R2K

Тип 22						Тип 33						Тип передньої панелі	Монтажна довжина, мм
300	400	500	600	750	900	300	400	500	600	750	900		
152,33	155,16	158,92	162,07	190,27	218,46	216,73	224,89	229,90	236,81	277,54	318,27	FTP	400
182,80	186,19	190,70	194,48		262,16	260,07	269,87	275,88	284,17		381,93	PTP	
190,42	193,94	198,65	202,58		273,08	270,91	281,11	287,38	296,02		397,84	PLP	
165,34	168,48	172,80	176,71	210,21	243,69	235,85	245,25	251,14	259,76	308,73	357,68	FTP	500
198,41	202,17	207,36	212,06		292,43	283,02	294,30	301,37	311,71		429,22	PTP	
206,68	210,60	216,00	220,89		304,61	294,81	306,57	313,93	324,70		447,10	PLP	
178,35	181,78	186,65	191,36	267,98	268,92	254,96	265,62	272,38	282,71	399,02	397,09	FTP	600
214,02	218,14	223,98	229,63		322,70	305,96	318,74	326,85	339,25		476,51	PTP	
222,94	227,23	233,32	239,20		336,15	318,71	332,02	340,47	353,38		496,36	PLP	
191,35	195,12	200,53	206,02	250,08	294,14	274,08	286,00	293,60	305,68	371,09	436,51	FTP	700
229,62	234,14	240,64	247,22		352,97	328,90	343,19	352,32	366,81		523,81	PTP	
239,19	243,89	250,66	257,52		367,68	342,60	357,49	367,00	382,10		545,63	PLP	
204,35	208,43	214,40	220,68	270,02	319,37	293,19	306,36	314,83	328,62	402,27	475,91	FTP	800
245,22	250,11	257,28	264,81		383,24	351,83	367,63	377,80	394,35		571,10	PTP	
255,44	260,54	268,00	275,85		399,21	366,49	382,95	393,54	410,78		594,89	PLP	
217,37	221,75	228,26	235,33	289,97	344,61	312,31	326,74	336,07	351,58	433,46	515,32	FTP	900
260,84	266,10	273,91	282,39		413,53	374,77	392,08	403,28	421,90		618,38	PTP	
271,71	277,19	285,33	294,16		430,76	390,38	408,42	420,08	439,48		644,15	PLP	
230,37	235,07	242,13	249,97	309,90	369,83	331,42	347,11	357,30	374,54	464,64	554,73	FTP	1000
276,44	282,08	290,55	299,97		443,80	397,71	416,54	428,76	449,45		665,67	PTP	
287,96	293,83	302,66	312,47		462,29	414,28	433,89	446,63	468,18		693,41	PLP	
243,37	248,39	255,99	264,62	329,84	395,06	350,54	367,48	378,53	397,50	495,82	594,15	FTP	1100
292,04	298,07	307,19	317,54		474,07	420,65	440,97	454,24	477,00		712,98	PTP	
304,21	310,49	319,99	330,78		493,82	438,18	459,35	473,17	496,88		742,68	PLP	
256,37	261,71	269,86	279,28	349,78	420,29	369,66	387,85	399,77	420,46	527,01	633,55	FTP	1200
307,65	314,06	323,83	335,13		504,34	443,59	465,43	479,72	504,55		760,26	PTP	
320,47	327,14	337,33	349,10		525,36	462,07	484,82	499,71	525,57		791,94	PLP	
269,38	275,03	283,73	293,93	369,72	445,51	388,78	408,22	421,00	443,41	558,19	672,96	FTP	1300
323,26	330,03	340,47	352,71		534,61	466,53	489,86	505,20	532,09		807,55	PTP	
336,73	343,78	354,66	367,41		556,89	485,97	510,28	526,25	554,26		841,20	PLP	
282,38	288,35	297,59	308,58	389,67	470,74	407,89	428,60	442,22	466,38	589,37	712,37	FTP	1400
338,86	346,02	357,11	370,30		564,89	489,47	514,32	530,67	559,65		854,84	PTP	
352,98	360,44	371,99	385,73		588,42	509,87	535,75	552,78	582,97		890,46	PLP	
308,39	314,98	325,33	337,88	429,54	521,19	446,13	469,34	484,69	512,27	651,73	791,18	FTP	1600
370,07	377,97	390,39	405,46		625,43	535,36	563,21	581,63	614,73		949,42	PTP	
385,49	393,72	406,66	422,35		651,49	557,66	586,67	605,86	640,34		988,98	PLP	
355,78	363,36	375,08	389,21	492,85	596,48	513,76	540,10	557,47	588,50	745,98	903,47	FTP	1800
426,94	436,03	450,10	467,05		715,77	616,51	648,12	668,97	706,20		1084,15	PTP	
444,73	454,19	468,86	486,51		745,60	642,20	675,13	696,84	735,63		1129,33	PLP	
381,80	389,99	402,82	418,52	532,72	646,94	551,99	580,85	599,93	634,42	804,19		FTP	2000
458,16	467,99	483,38	502,22		776,33	662,39	697,03	719,91	761,31			PTP	
477,25	487,49	503,52	523,15		808,68	689,99	726,07	749,91	793,03			PLP	
420,81	429,95	444,43	462,47			609,34	641,96	663,63	703,29			FTP	2300
504,97	515,94	533,31	554,96			731,20	770,35	796,36	843,94			PTP	
526,01	537,44	555,53	578,09			761,67	802,45	829,54	879,11			PLP	
459,82	469,91	486,03	506,42			666,69						FTP	2600
551,79	563,90	583,23	607,71			800,03						PTP	
574,78	587,39	607,53	633,03			833,36						PLP	

Висока якість. Зроблено в Німеччині.



Якість найвищого рівня.
Виробляється в Німеччині
вже понад 50 років.

Особлива якість тепла.



Якість понад усе.

Високі стандарти якості Kerмі реалізуються протягом усього виробничого процесу: від розробки продукту і вибору матеріалів до жорстких випробувань і суворого контролю на завершальному етапі. Якість гарантують знак якості RAL і безкомпромісна система забезпечення якості з сертифікацією відповідно стандарту DIN EN ISO 9001:2008, відповідальний екологічний менеджмент згідно норми DIN EN ISO 14001:2004, а також система енергетичного менеджменту згідно норми DIN EN ISO 50001:2011.



Знак RAL, як гарантія високої якості



Безкомпромісна система забезпечення якості згідно норми DIN EN ISO 9001:2008.
Відповідальний екологічний менеджмент згідно норми DIN EN ISO 14001:2004.
Система енергоефективного менеджменту згідно норми DIN EN ISO 50001:2011

Концепція кольорів Kerмі

Інноваційна концепція покриття та кольору. В душі часу.

Серійний колір



Білий, RAL 9016

RAL CLASSIC

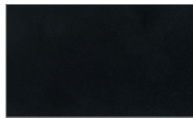


Можливе покриття в будь-якій кольоровій гамі RAL CLASSIC

Спеціальні відтінки



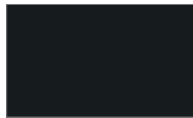
Серія Metallic



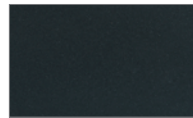
Onyx



Slate



Lava



Anthracite Grey



Graphit Metallic



Aluminium Grey



Classic Grey



Aluminium January



Glanzsilber Metallic *



Ice Blue



Mid Blue



Ripol

Спеціальні відтінки:
При замовленні, будь-ласка
вказуйте серію і колір

Приклад оформлення
замовлення:
колір Quarts Brown, серія Terra

* Профільні панельні
радіатори не виконуються
в сріблястому кольорі
Glanzsilber Metallic



Серія Terra



Dark Brown



Classic Kupfer



Noble Gold



Orange Brown



Noble Pink



Quarts Brown



Sahara Brown



Grey Gold

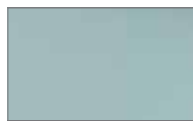
Надбавка до ціни:
серія Metallic: 25%
серія Terra: 25%
серія Pastell: 25%
серія Nature: 25%
RAL CLASSIC: 25%



Серія Pastell



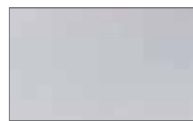
Tranquil



Ägäis



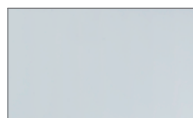
Ivory



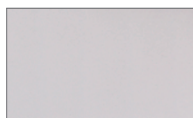
Pergamon



Breeze



Edelweiß



Snow



Серія Nature



Teak



Maple



Sunny



Solaris



Reed



Forest

Через особливості поліграфії
відмінності між кольорами
оригіналу виробу і його
зображеннями в каталозі
неминучі.



Теплові насоси
x-change



Теплоаккумулятори
x-buffer



Модулі керування
x-center



Системи опалення
та охолодження x-net



Сталеві панельні
радіатори therm-X2



Системи вентиляції
приміщень x-well



Дизайн радіатори



Теплі стінки



Конвектори



Трубчасті радіатори
Kermi Decor

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
94447 Plattling
GERMANY

Тел. +49 9931 501-0
Факс +49 9931 3075
www.kermi.ua
info@kermi.com

Дилер: (назва, адреса)