

**Verteo,
noul radiator
compact
vertical**



Verteo



VERTEO - PLAN VERTEO - PROFIL



Tehnic de încălzire zvelt, economie de energie, protejarea mediului.

Cilidur avansat în form modern. Solu ia unui spa iu restrâns pentru o integrare armonioas în ambient. Cu partea frontală supernetăd sau în varianta cu profil marcant. Echipat cu unica i inovativa tehnologie X2 pentru un consum redus de energie i mai mult confort.

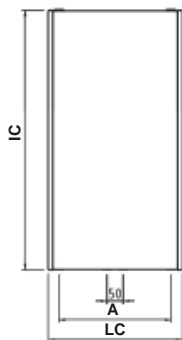
Caldur modern în forma desvârșit, zvelt.

- echipat cu unica tehnologie X2,
- placa frontală superneted, strălucitoare sau cu profil marcant,
- grila superioară și plăcile laterale incluse în producția de serie,
- posibilități de racordare universale: până la 6 variante,
- opțional se livrează setul de racordare Kermi special ambalat, gata de montaj.



Potrivit în ambient, universal ca utilitate și capabil pentru necesarul de caldura individual. Cu puteri radiante de la 650 până la 3100 Watt. În patru variante de înălțimi constructive diferite și patru lățimi. Pentru toate sursele de caldura, cum ar fi: cu combustibil lichid, gazos sau surse neconvenționale: energia solară, sau instalații de încălzire tradiționale. Livrat

complet cu accesoriile de montaj. Bine încadrat în ambient, cu suprafață netedă deosebită, strălucitoare datorită tehnologiei de lăcuire în două straturi. Cu grila superioară și plăcile laterale. Special ambalat, gata de montaj. Montaj ușor și fără probleme. Cu numeroase posibilități de racordare de jos sau de sus.



VERTEO - PLAN



Exemplu de comandă	Tip 20				Tip 21				Tip 22									
Tip 20: 1800 x 500 = PSN201800501X3K																		
Tip 21: 1600 x 500 = PSN211600501X3K	Cu două plăci, adâncime constructivă 66 mm Comanda: PSN20...				Cu două plăci, cu lamele de convecție pe o placă, adâncime constructivă 66 mm, Comanda: PSN21...				Cu două plăci, cu lamele de convecție pe ambele, adâncime constructivă 102 mm, Comanda: PSN22...									
Tip 22: 2000 x 400 = PSN222000401X3K																		
Înălțime (mm)	1600	1800	2000	2200	1600	1800	2000	2200	1600	1800	2000	2200						
Lățime (mm)	Putere termică în Watt/ Temperatură interioară de 20°C																	
400	Exponent corp încălzire																	
	Watt	75/65°C	853	969	1062	1114	1,2879	1,2903	1,2922	1,2998	1,3262	1,3351	1,3379	1,3392	1,3005	1,3122	1,3138	1,3150
		70/55°C	686	778	853	894	813	891	964	1031	1062	1163	1261	1353	1324	1453	1576	1691
		55/45°C	438	497	544	569	513	560	606	648	676	737	799	857	676	737	799	857
	Preț	€	288,67	364,24	390,47	420,34	392,78	433,95	460,10	495,00	509,85	536,99	569,25	597,38	509,85	536,99	569,25	597,38
500	Exponent corp încălzire																	
	Watt	75/65°C	1,2879	1,2903	1,2922	1,2998	1,3215	1,3400	1,3422	1,3356	1,3020	1,3150	1,3192	1,3188	1,3020	1,3150	1,3192	1,3188
		70/55°C	1066	1211	1062	1393	1254	1376	1489	1593	1638	1798	1950	2092	1638	1798	1950	2092
		55/45°C	857	973	853	1118	1002	1096	1186	1270	1314	1439	1559	1673	1314	1439	1559	1673
	Preț	€	347,24	385,77	413,49	450,37	431,56	466,21	500,36	527,75	568,18	595,40	629,81	659,01	568,18	595,40	629,81	659,01
600	Exponent corp încălzire																	
	Watt	75/65°C	1,2879	1,2903	1,2922	1,2998	1,3168	1,3450	1,3465	1,3321	1,3035	1,3179	1,3247	1,3226	1,3035	1,3179	1,3247	1,3226
		70/55°C	1279	1453	1592	1672	1487	1632	1766	1890	1950	2140	2321	2490	1950	2140	2321	2490
		55/45°C	1028	1168	1279	1341	1190	1299	1406	1508	1563	1712	1854	1990	1563	1712	1854	1990
	Preț	€	363,08	407,06	436,26	482,63	455,07	489,97	524,45	558,20	601,26	626,42	660,74	688,96	601,26	626,42	660,74	688,96
700	Exponent corp încălzire																	
	Watt	75/65°C	1,2879	1,2903	1,2922	1,2998	1,3121	1,3499	1,3508	1,3286	1,3050	1,3207	1,3301	1,3264	1,3050	1,3207	1,3301	1,3264
		70/55°C	1492	1695	1858	1950	1718	1885	2040	2186	2259	2480	2689	2889	2259	2480	2689	2889
		55/45°C	1200	1362	1492	1565	1375	1499	1622	1745	1811	1983	2146	2305	1811	1983	2146	2305
	Preț	€	414,89	464,56	497,81	541,94	513,07	544,67	582,29	619,00	609,59	630,55	662,15	687,56	609,59	630,55	662,15	687,56

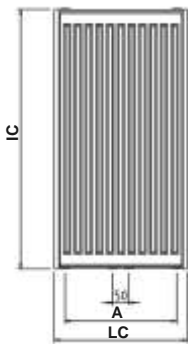


Cod articol

P S N 20 160 060 1 X3K

culoare alb Kermit (RAL 9016)
lungime constructivă
în lățime constructivă
tip
F = Profil
P = Plam

Indicație: Pentru tipodimensiunile din zonele încercuite, timpul de livrare uzual poate fi prelungit în funcție de ritmul producției.



VERTEO - PROFIL



Exemplu de comand	Tip 10				Tip 20				Tip 21				Tip 22				
Tip 10: 2200 x 500 = FSN102200501X3K																	
Tip 20: 1800 x 500 = FSN201800501X3K																	
Tip 21: 1600 x 600 = FSN211600601X3K																	
Tip 22: 2000 x 400 = FSN222000401X3K																	
	Cu o pl c , Adâncime constructiv 61 mm Comanda: FSN10...				Cu două pl ci, Adâncime constructiv 64 mm Comanda: FSN20...				Cu dou pl ci, Cu lamele de convec ie pe o plac , Adâncime constructiv 64 mm, Comanda: FSN21...				Cu dou pl ci, Cu lamele de convec ie pe ambele pl ci, Adâncime constructiv 100 mm, Comanda: FSN22...				
Înăl îime (mm)	1600	1800	2000	2200	1600	1800	2000	2200	1600	1800	2000	2200	1600	1800	2000	2200	
L îime (mm)	Putere termică în Watt/ Temperatur Interioar de 20°C																
400	Exponent corp încălzire																
Watt	1,2535	1,2748	1,2831	1,2984	1,3035	1,3164	1,3198	1,3211	1,3203	1,3279	1,3338	1,3481	1,3277	1,3299	1,3304	1,3312	
75/65°C	673	746	813	903	943	1082	1158	1256	1087	1201	1319	1442	1411	1548	1676	1797	
70/55°C	544	601	654	725	756	866	926	1004	869	959	1052	1147	1127	1236	1338	1434	
55/45°C	352	386	419	462	481	548	585	635	549	605	662	718	710	779	843	903	
Pre	Ä	163,02	179,77	192,31	210,29	271,43	303,52	325,38	350,30	327,36	361,68	397,16	412,50	424,88	447,48	474,38	497,81
500	Exponent corp încălzire																
Watt	1,2535	1,2748	1,2831	1,2984	1,3035	1,3164	1,3198	1,3211	1,3294	1,3391	1,3442	1,3544	1,3281	1,3341	1,3409	1,3437	
75/65°C	842	933	1016	1129	1179	1353	1448	1571	1342	1483	1629	1781	1747	1916	2075	2224	
70/55°C	680	751	817	906	945	1082	1157	1255	1071	1182	1297	1416	1395	1528	1653	1771	
55/45°C	440	483	523	577	601	685	732	793	675	742	813	884	879	962	1038	1111	
Pre	Ä	169,37	186,37	201,14	218,96	289,33	321,42	344,60	375,29	359,70	388,49	416,96	439,81	473,47	496,16	524,87	549,12
600	Exponent corp încălzire																
Watt	1,2535	1,2748	1,2831	1,2984	1,3035	1,3164	1,3198	1,3211	1,3386	1,3503	1,3546	1,3608	1,3284	1,3384	1,3514	1,3563	
75/65°C	1010	1119	1219	1355	1415	1623	1737	1885	1594	1761	1935	2116	2080	2281	2471	2648	
70/55°C	816	902	981	1087	1134	1298	1389	1506	1270	1401	1538	1680	1661	1818	1965	2104	
55/45°C	528	579	628	693	721	822	878	952	798	876	961	1047	1047	1142	1229	1314	
Pre	Ä	179,44	196,93	215,57	237,52	302,53	339,24	363,58	402,19	379,17	408,29	437,00	465,14	501,11	522,06	550,61	574,12
700	Exponent corp încălzire																
Watt	1,2535	1,2748	1,2831	1,2984	1,3035	1,3164	1,3198	1,3211	1,3477	1,3614	1,3650	1,3671	1,3288	1,3427	1,3619	1,3688	
75/65°C	1178	1306	1422	1581	1651	1894	2027	2199	1844	2037	2238	2447	2410	2644	2863	3069	
70/55°C	953	1052	1144	1268	1323	1515	1620	1758	1467	1617	1776	1941	1924	2106	2273	2433	
55/45°C	616	676	733	808	842	959	1025	1111	919	1008	1105	1207	1213	1321	1416	1513	
Pre	Ä	208,64	228,94	246,51	267,05	345,76	387,17	414,81	451,61	427,60	453,92	485,27	515,79	508,04	525,44	551,76	572,96



Cod articol

P S N 20 160 060 1 X3K

culoare alb Kermi (RAL 9016)

lungime constructivă

în l îime constructivă

tip

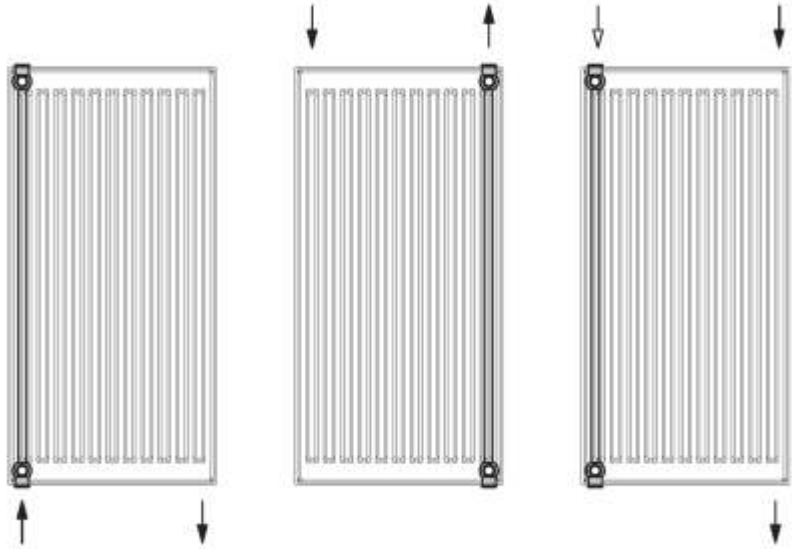
F = Profil
P = Plam

Indica ie: Pentru tipodimensiunile din zonele încercuite, timpul de livrare uzual poate fi prelungit în func ie de ritmul produc iei.

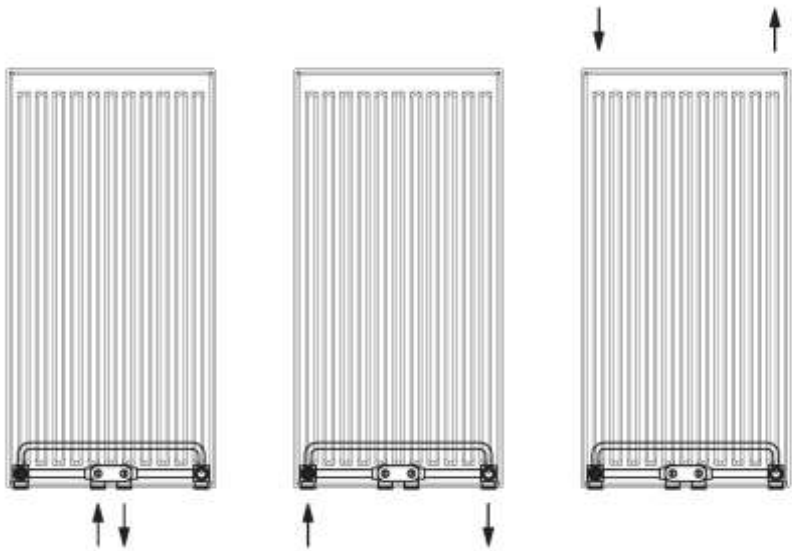
RACORDARE/ COTE

Posibilități de racordare

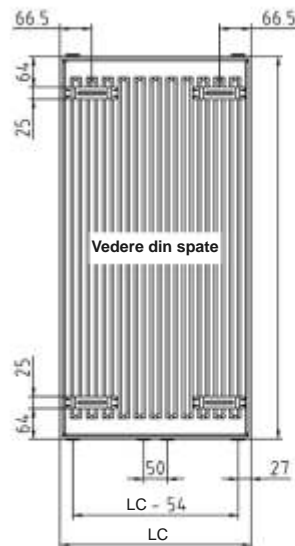
Tip 10: 4 x 1/2" filet interior



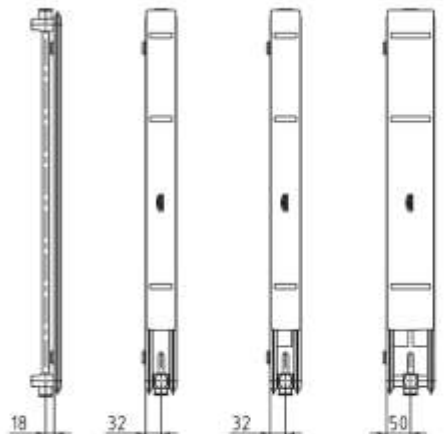
Tip 20, 21, 22: 6 x 1/2" filet interior



Cote



Tip 10 Tip 20 Tip 21 Tip 22





Verteo- Plan

Lungime constructiv :
400, 500, 600, 700 mm

În lîime constructiv :
1600, 1800, 2000, 2200 mm

Tip 20:

Dou pl ci,
Adâncime 66 mm

Tip 21:

Dou pl ci, cu lamele de
convec ie pe o plac
Adâncime 66 mm

Tip 22:

Dou pl ci, cu lamele de
convec ie pe ambele pl ci
Adâncime 102 mm



Verteo- Profilat

Lungime constructiv :
400, 500, 600, 700 mm

În lîime constructiv :
1600, 1800, 2000, 2200 mm

Tip 10:

O plac
Adâncime 61 mm

Tip 20:

Dou pl ci,
Adâncime 66 mm

Tip 21:

Dou pl ci, cu lamele de
convec ie pe o plac
Adâncime 66 mm

Tip 22:

Dou pl ci, cu lamele de
convec ie pe ambele pl ci
Adâncime 102 mm

Importator:



S.C. PLAN THERM IMPEX S.R.L.

410052 Oradea
calea M- al. Al. Averescu nr. 43
tel./fax: 0259-477324; 0359/409738;
0729/618260
E- mail: info@plan.ro

400230 CLUJ NAPOCA
Calea Baciului nr. 47
Tel./fax: 0264/ 597870; 0729/ 618261
E- mail: office.cj@plan.ro

500053 BRA OV
Str. Bazaltului nr. 9-11
Tel./fax: 0268/ 549230; 0729/ 618263
E- mail: office.bv@plan.ro



KerMi GmbH
Pankofen- Bahnhof 1
94447 Plattling

Tel.: 09931 501-0
Fax: 09931 3075

www.kerMi.de
info@kerMi.de