

Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

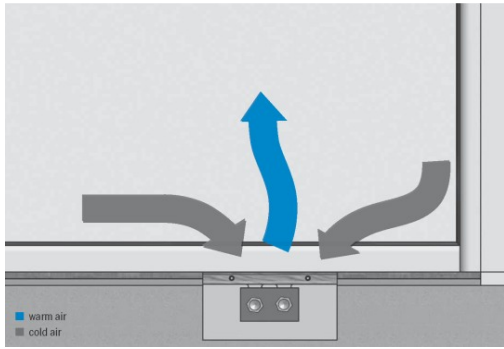
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 70 мм Ширина: 200 мм	TK-13-080x20x07	800	11,3	131	164	240	
	TK-13-090x20x07	900	13,5	157	197	258	
	TK-13-100x20x07	1000	15,8	184	230	277	
	TK-13-110x20x07	1100	18,0	210	263	295	
	TK-13-120x20x07	1200	20,3	236	296	309	
	TK-13-130x20x07	1300	22,5	262	329	329	
	TK-13-140x20x07	1400	24,8	289	362	347	
	TK-13-150x20x07	1500	27,0	315	395	364	
	TK-13-160x20x07	1600	29,3	341	428	378	
	TK-13-170x20x07	1700	31,6	367	460	398	
	TK-13-180x20x07	1800	33,8	394	493	416	
	TK-13-190x20x07	1900	36,1	420	526	434	
	TK-13-200x20x07	2000	38,3	446	559	449	
	TK-13-210x20x07	2100	40,6	472	592	467	
	TK-13-220x20x07	2200	42,8	498	625	485	
	TK-13-230x20x07	2300	45,1	525	658	499	
	TK-13-240x20x07	2400	47,3	551	691	519	
	TK-13-250x20x07	2500	49,6	577	724	536	
	TK-13-260x20x07	2600	51,8	603	756	554	
	TK-13-270x20x07	2700	54,1	630	789	570	
	TK-13-280x20x07	2800	56,4	656	822	588	
	TK-13-290x20x07	2900	58,6	682	855	606	
	TK-13-300x20x07	3000	60,9	708	888	622	
	TK-13-320x20x07	3200	65,4	761	954	651	
	TK-13-340x20x07	3400	69,9	813	1020	681	
	TK-13-360x20x07	3600	74,4	866	1085	714	
	TK-13-380x20x07	3800	78,9	918	1151	744	
	TK-13-400x20x07	4000	83,4	971	1217	776	
TK-13-420x20x07	4200	87,9	1023	1283	805		
TK-13-440x20x07	4400	92,4	1076	1349	833		
TK-13-460x20x07	4600	96,9	1128	1414	865		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

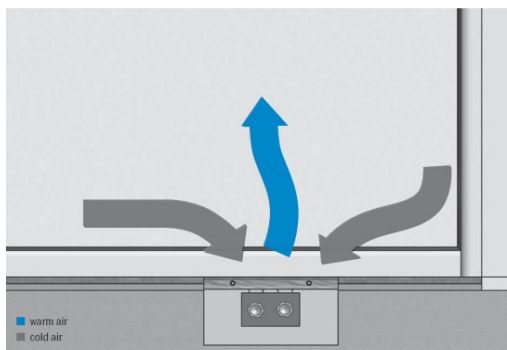
TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x20x07	4800	101,4	1181	1480	894	
	TK-13-500x20x07	5000	105,9	1233	1546	924	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

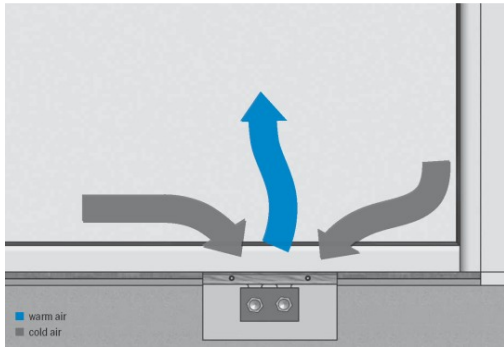
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 70 мм Ширина: 300 мм	TK-13-080x30x07	800	17,1	199	250	404	
	TK-13-090x30x07	900	20,5	239	300	438	
	TK-13-100x30x07	1000	24,0	279	349	469	
	TK-13-110x30x07	1100	27,4	319	399	501	
	TK-13-120x30x07	1200	30,8	358	449	531	
	TK-13-130x30x07	1300	34,2	398	499	562	
	TK-13-140x30x07	1400	37,6	438	549	590	
	TK-13-150x30x07	1500	41,1	478	599	620	
	TK-13-160x30x07	1600	44,5	518	649	651	
	TK-13-170x30x07	1700	47,9	558	699	683	
	TK-13-180x30x07	1800	51,3	597	749	713	
	TK-13-190x30x07	1900	54,7	637	799	744	
	TK-13-200x30x07	2000	58,2	677	849	774	
	TK-13-210x30x07	2100	61,6	717	899	805	
	TK-13-220x30x07	2200	65,0	757	949	833	
	TK-13-230x30x07	2300	68,4	796	999	863	
	TK-13-240x30x07	2400	71,9	836	1048	896	
	TK-13-250x30x07	2500	75,3	876	1098	924	
	TK-13-260x30x07	2600	78,7	916	1148	954	
	TK-13-270x30x07	2700	82,1	956	1198	987	
	TK-13-280x30x07	2800	85,5	996	1248	1 017	
	TK-13-290x30x07	2900	89,0	1035	1298	1 047	
	TK-13-300x30x07	3000	92,4	1075	1348	1 074	
	TK-13-320x30x07	3200	99,2	1155	1448	1 136	
	TK-13-340x30x07	3400	106,1	1235	1548	1 193	
	TK-13-360x30x07	3600	112,9	1314	1648	1 262	
	TK-13-380x30x07	3800	119,8	1394	1747	1 320	
	TK-13-400x30x07	4000	126,6	1473	1847	1 383	
TK-13-420x30x07	4200	133,4	1553	1947	1 440		
TK-13-440x30x07	4400	140,3	1633	2047	1 498		
TK-13-460x30x07	4600	147,1	1712	2147	1 555		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

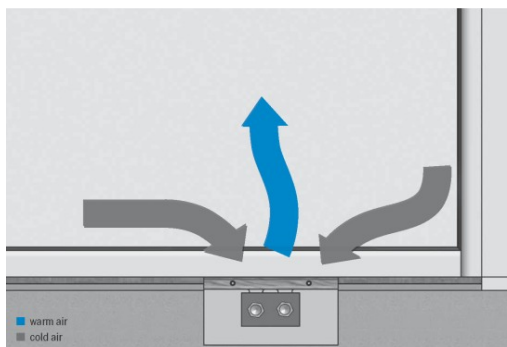
TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x30x07	4800	154,0	1792	2247	1 618	
	TK-13-500x30x07	5000	160,8	1872	2347	1 674	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

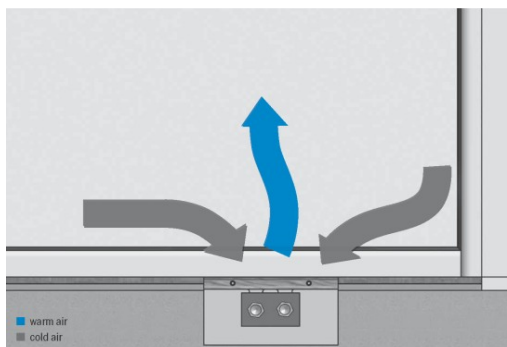
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 70 мм Ширина: 400 мм	TK-13-080x40x07	800	24,4	284	355	422	
	TK-13-090x40x07	900	29,2	340	427	463	
	TK-13-100x40x07	1000	34,1	397	498	505	
	TK-13-110x40x07	1100	39,0	454	569	542	
	TK-13-120x40x07	1200	43,8	510	640	580	
	TK-13-130x40x07	1300	48,7	567	711	620	
	TK-13-140x40x07	1400	53,6	624	782	659	
	TK-13-150x40x07	1500	58,5	680	853	697	
	TK-13-160x40x07	1600	63,3	737	924	736	
	TK-13-170x40x07	1700	68,2	794	995	774	
	TK-13-180x40x07	1800	73,1	851	1066	813	
	TK-13-190x40x07	1900	78,0	907	1137	851	
	TK-13-200x40x07	2000	82,8	964	1209	892	
	TK-13-210x40x07	2100	87,7	1021	1280	930	
	TK-13-220x40x07	2200	92,6	1077	1351	968	
	TK-13-230x40x07	2300	97,4	1134	1422	1 005	
	TK-13-240x40x07	2400	102,3	1191	1493	1 047	
	TK-13-250x40x07	2500	107,2	1248	1564	1 082	
	TK-13-260x40x07	2600	112,1	1304	1635	1 122	
	TK-13-270x40x07	2700	116,9	1361	1706	1 161	
	TK-13-280x40x07	2800	121,8	1418	1777	1 201	
	TK-13-290x40x07	2900	126,7	1474	1848	1 239	
	TK-13-300x40x07	3000	131,5	1531	1919	1 274	
	TK-13-320x40x07	3200	141,3	1644	2062	1 349	
	TK-13-340x40x07	3400	151,0	1758	2204	1 421	
	TK-13-360x40x07	3600	160,8	1871	2346	1 502	
	TK-13-380x40x07	3800	170,5	1985	2488	1 573	
	TK-13-400x40x07	4000	180,3	2098	2630	1 648	
TK-13-420x40x07	4200	190,0	2212	2773	1 719		
TK-13-440x40x07	4400	199,8	2325	2915	1 792		
TK-13-460x40x07	4600	209,5	2438	3057	1 864		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

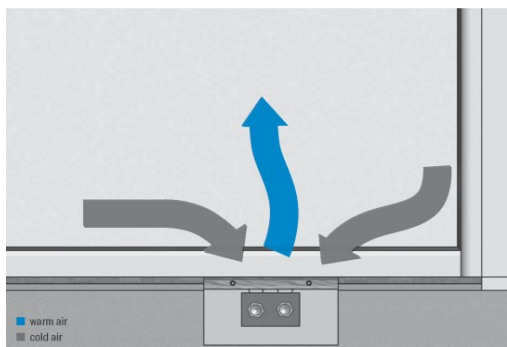
TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x40x07	4800	219,2	2552	3199	1 939	
	TK-13-500x40x07	5000	229,0	2665	3341	2 008	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

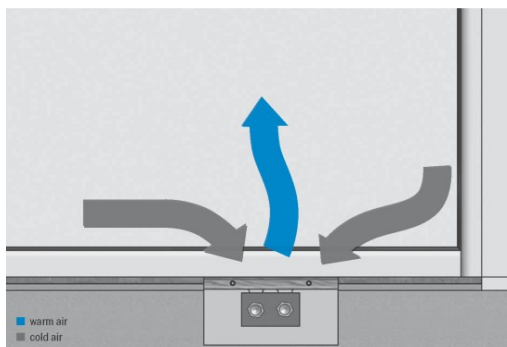
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 80 мм Ширина: 200 мм	TK-13-080x20x08	800	10,2	118	148	228	
	TK-13-090x20x08	900	12,2	142	178	245	
	TK-13-100x20x08	1000	14,2	166	208	264	
	TK-13-110x20x08	1100	16,3	189	237	280	
	TK-13-120x20x08	1200	18,3	213	267	294	
	TK-13-130x20x08	1300	20,3	236	296	311	
	TK-13-140x20x08	1400	22,3	260	326	330	
	TK-13-150x20x08	1500	24,4	284	356	347	
	TK-13-160x20x08	1600	26,4	307	385	359	
	TK-13-170x20x08	1700	28,4	331	415	374	
	TK-13-180x20x08	1800	30,5	355	445	391	
	TK-13-190x20x08	1900	32,5	378	474	410	
	TK-13-200x20x08	2000	34,5	402	504	425	
	TK-13-210x20x08	2100	36,6	426	534	442	
	TK-13-220x20x08	2200	38,6	449	563	458	
	TK-13-230x20x08	2300	40,6	473	593	475	
	TK-13-240x20x08	2400	42,7	497	623	491	
	TK-13-250x20x08	2500	44,7	520	652	508	
	TK-13-260x20x08	2600	46,7	544	682	524	
	TK-13-270x20x08	2700	48,8	568	711	539	
	TK-13-280x20x08	2800	50,8	591	741	556	
	TK-13-290x20x08	2900	52,8	615	771	572	
	TK-13-300x20x08	3000	54,9	638	800	587	
	TK-13-320x20x08	3200	58,9	686	860	617	
	TK-13-340x20x08	3400	63,0	733	919	646	
	TK-13-360x20x08	3600	67,0	780	978	674	
	TK-13-380x20x08	3800	71,1	828	1038	700	
	TK-13-400x20x08	4000	75,2	875	1097	728	
TK-13-420x20x08	4200	79,2	922	1156	757		
TK-13-440x20x08	4400	83,3	970	1215	786		
TK-13-460x20x08	4600	87,4	1017	1275	811		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

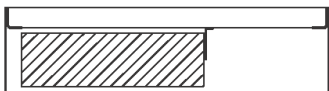
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

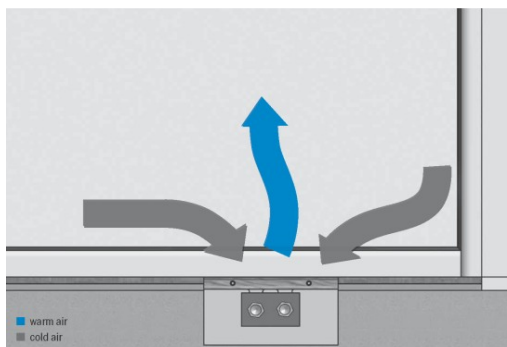
рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x20x08	4800	91,4	1064	1334	840	
	TK-13-500x20x08	5000	95,5	1111	1393	869	

Высота: 80 мм Ширина: 300 мм	TK-13-080x30x08	800	14,7	171	202	277	
	TK-13-100x30x08	1000	20,6	240	283	318	
	TK-13-110x30x08	1100	23,6	274	323	340	
	TK-13-120x30x08	1200	26,5	309	364	361	
	TK-13-130x30x08	1300	29,5	343	404	382	
	TK-13-140x30x08	1400	32,4	377	445	401	
	TK-13-150x30x08	1500	35,4	412	485	420	
	TK-13-160x30x08	1600	38,3	446	526	439	
	TK-13-170x30x08	1700	41,3	480	566	461	
	TK-13-180x30x08	1800	44,2	514	606	481	
	TK-13-190x30x08	1900	47,1	549	647	503	
	TK-13-200x30x08	2000	50,1	583	687	522	
	TK-13-210x30x08	2100	53,0	617	728	541	
	TK-13-220x30x08	2200	56,0	652	768	563	
	TK-13-230x30x08	2300	58,9	686	809	584	
	TK-13-240x30x08	2400	61,9	720	849	605	
	TK-13-250x30x08	2500	64,8	754	889	624	
	TK-13-260x30x08	2600	67,8	789	930	643	
	TK-13-270x30x08	2700	70,7	823	970	662	
	TK-13-280x30x08	2800	73,7	857	1011	684	
	TK-13-290x30x08	2900	76,6	892	1051	704	
	TK-13-300x30x08	3000	79,6	926	1092	724	
	TK-13-320x30x08	3200	85,4	995	1172	767	
	TK-13-340x30x08	3400	91,3	1063	1253	804	
	TK-13-360x30x08	3600	97,2	1132	1334	845	
	TK-13-380x30x08	3800	103,1	1200	1415	883	
	TK-13-400x30x08	4000	109,0	1269	1496	923	
	TK-13-420x30x08	4200	114,9	1337	1577	964	





Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

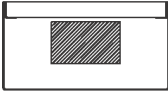
TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

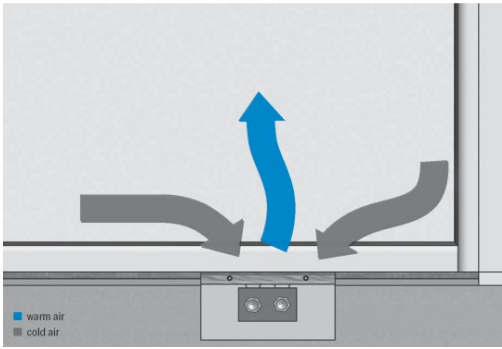
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-440x30x08	4400	120,8	1406	1658	1 002	
	TK-13-460x30x08	4600	126,7	1475	1738	1 039	
	TK-13-480x30x08	4800	132,6	1543	1819	1 080	
	TK-13-500x30x08	5000	138,5	1612	1900	1 118	

<p>Высота: 105 мм</p> <p>Ширина: 200 мм</p>	TK-13-080x20x10	800	13,8	161	202	230	
	TK-13-090x20x10	900	16,6	193	243	247	
	TK-13-100x20x10	1000	19,4	226	283	265	
	TK-13-110x20x10	1100	22,2	258	323	282	
	TK-13-120x20x10	1200	24,9	290	364	296	
	TK-13-130x20x10	1300	27,7	322	404	314	
	TK-13-140x20x10	1400	30,5	355	445	331	
	TK-13-150x20x10	1500	33,2	387	485	348	
	TK-13-160x20x10	1600	36,0	419	526	364	
	TK-13-170x20x10	1700	38,8	451	566	380	
	TK-13-180x20x10	1800	41,5	484	606	397	
	TK-13-190x20x10	1900	44,3	516	647	414	
	TK-13-200x20x10	2000	47,1	548	687	430	
	TK-13-210x20x10	2100	49,9	580	728	446	
	TK-13-220x20x10	2200	52,6	612	768	463	
	TK-13-230x20x10	2300	55,4	645	809	479	
	TK-13-240x20x10	2400	58,2	677	849	496	
	TK-13-250x20x10	2500	60,9	709	889	512	
	TK-13-260x20x10	2600	63,7	741	930	529	
	TK-13-270x20x10	2700	66,5	774	970	545	
	TK-13-280x20x10	2800	69,2	806	1011	562	
	TK-13-290x20x10	2900	72,0	838	1051	578	
	TK-13-300x20x10	3000	74,8	870	1091	594	
	TK-13-320x20x10	3200	80,3	935	1172	624	
	TK-13-340x20x10	3400	85,9	999	1253	652	
	TK-13-360x20x10	3600	91,4	1064	1334	682	
	TK-13-380x20x10	3800	96,9	1128	1415	709	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

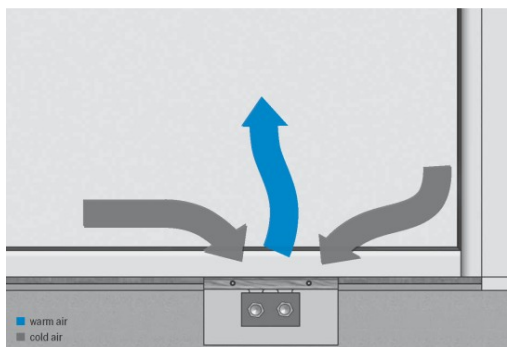
TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-400x20x10	4000	102,5	1193	1496	739	
	TK-13-420x20x10	4200	108,0	1257	1577	767	
	TK-13-440x20x10	4400	113,6	1322	1657	794	
	TK-13-460x20x10	4600	119,1	1386	1738	824	
	TK-13-480x20x10	4800	124,6	1451	1819	852	
	TK-13-500x20x10	5000	130,2	1515	1900	880	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

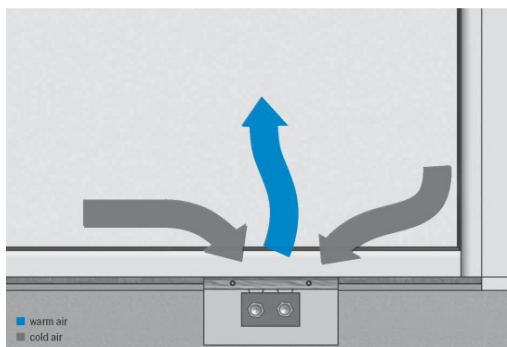
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 105 мм Ширина: 300 мм	TK-13-080x30x10	800	21,8	254	311	280	
	TK-13-090x30x10	900	26,2	305	373	300	
	TK-13-100x30x10	1000	30,6	356	435	320	
	TK-13-110x30x10	1100	34,9	407	498	342	
	TK-13-120x30x10	1200	39,3	457	560	362	
	TK-13-130x30x10	1300	43,7	508	622	384	
	TK-13-140x30x10	1400	48,0	559	684	402	
	TK-13-150x30x10	1500	52,4	610	746	424	
	TK-13-160x30x10	1600	56,8	661	809	444	
	TK-13-170x30x10	1700	61,1	712	871	466	
	TK-13-180x30x10	1800	65,5	762	933	486	
	TK-13-190x30x10	1900	69,9	813	995	506	
	TK-13-200x30x10	2000	74,2	864	1057	526	
	TK-13-210x30x10	2100	78,6	915	1119	547	
	TK-13-220x30x10	2200	83,0	966	1182	568	
	TK-13-230x30x10	2300	87,3	1016	1244	588	
	TK-13-240x30x10	2400	91,7	1067	1306	610	
	TK-13-250x30x10	2500	96,1	1118	1368	629	
	TK-13-260x30x10	2600	100,4	1169	1430	649	
	TK-13-270x30x10	2700	104,8	1220	1493	671	
	TK-13-280x30x10	2800	109,2	1271	1555	691	
	TK-13-290x30x10	2900	113,5	1321	1617	712	
	TK-13-300x30x10	3000	117,9	1372	1679	731	
	TK-13-320x30x10	3200	126,6	1474	1804	773	
	TK-13-340x30x10	3400	135,4	1576	1928	812	
	TK-13-360x30x10	3600	144,1	1677	2052	852	
	TK-13-380x30x10	3800	152,8	1779	2177	893	
	TK-13-400x30x10	4000	161,6	1880	2301	932	
TK-13-420x30x10	4200	170,3	1982	2426	972		
TK-13-440x30x10	4400	179,0	2084	2550	1 012		
TK-13-460x30x10	4600	187,8	2185	2674	1 052		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

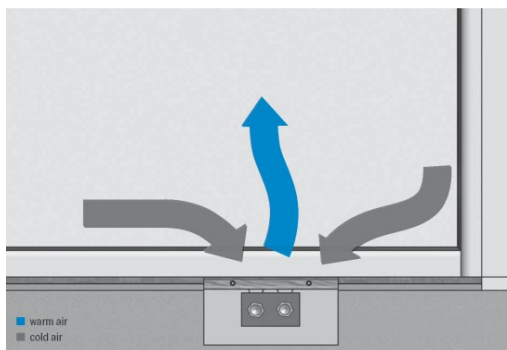
TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x30x10	4800	196,5	2287	2799	1 092	
	TK-13-500x30x10	5000	205,2	2389	2923	1 129	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

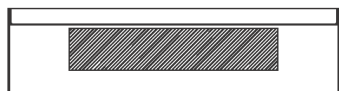
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

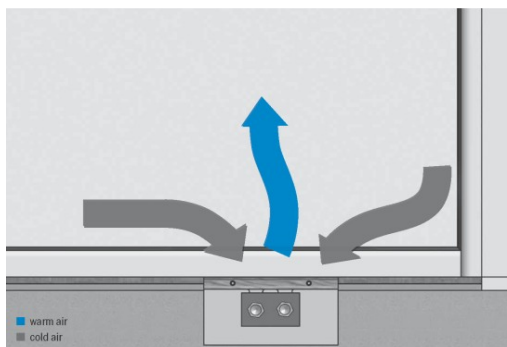
стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 105 мм
Ширина: 400 мм



TK-13-080x40x10	800	29,2	340	413	320	
TK-13-090x40x10	900	35,1	408	495	352	
TK-13-100x40x10	1000	40,9	476	578	382	
TK-13-110x40x10	1100	46,8	544	660	410	
TK-13-120x40x10	1200	52,6	613	743	440	
TK-13-130x40x10	1300	58,5	681	825	469	
TK-13-140x40x10	1400	64,3	749	908	499	
TK-13-150x40x10	1500	70,2	817	990	528	
TK-13-160x40x10	1600	76,0	885	1073	558	
TK-13-170x40x10	1700	81,9	953	1155	587	
TK-13-180x40x10	1800	87,7	1021	1238	617	
TK-13-190x40x10	1900	93,6	1089	1320	646	
TK-13-200x40x10	2000	99,4	1157	1403	676	
TK-13-210x40x10	2100	105,3	1225	1485	704	
TK-13-220x40x10	2200	111,1	1293	1568	734	
TK-13-230x40x10	2300	117,0	1361	1650	763	
TK-13-240x40x10	2400	122,8	1429	1733	793	
TK-13-250x40x10	2500	128,6	1497	1815	822	
TK-13-260x40x10	2600	134,5	1565	1898	852	
TK-13-270x40x10	2700	140,3	1633	1980	881	
TK-13-280x40x10	2800	146,2	1701	2063	911	
TK-13-290x40x10	2900	152,0	1770	2146	940	
TK-13-300x40x10	3000	157,9	1838	2228	968	
TK-13-320x40x10	3200	169,6	1974	2393	1 025	
TK-13-340x40x10	3400	181,3	2110	2558	1 080	
TK-13-360x40x10	3600	193,0	2246	2723	1 135	
TK-13-380x40x10	3800	204,7	2382	2888	1 190	
TK-13-400x40x10	4000	216,4	2518	3053	1 246	
TK-13-420x40x10	4200	228,1	2654	3218	1 301	
TK-13-440x40x10	4400	239,7	2790	3383	1 356	
TK-13-460x40x10	4600	251,4	2927	3548	1 411	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

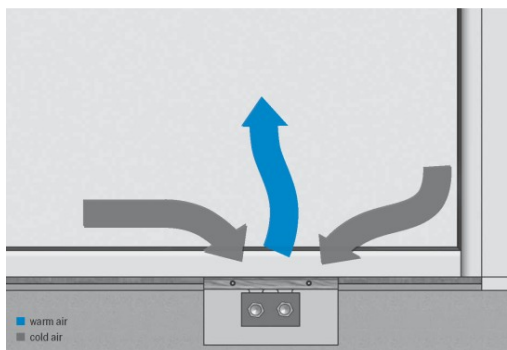
TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x40x10	4800	263,1	3063	3713	1 465	
	TK-13-500x40x10	5000	274,8	3199	3878	1 519	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

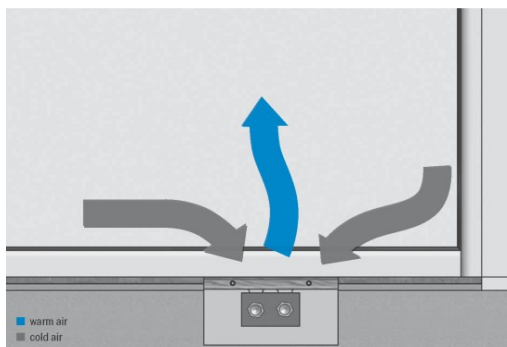
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 140 мм Ширина: 200 мм	TK-13-080x20x14	800	18,1	211	263	364	
	TK-13-090x20x14	900	21,7	253	316	392	
	TK-13-100x20x14	1000	25,4	295	369	418	
	TK-13-110x20x14	1100	29,0	337	421	444	
	TK-13-120x20x14	1200	32,6	380	474	467	
	TK-13-130x20x14	1300	36,2	422	527	495	
	TK-13-140x20x14	1400	39,9	464	579	519	
	TK-13-150x20x14	1500	43,5	506	632	544	
	TK-13-160x20x14	1600	47,1	548	685	566	
	TK-13-170x20x14	1700	50,7	590	737	592	
	TK-13-180x20x14	1800	54,4	633	790	618	
	TK-13-190x20x14	1900	58,0	675	843	641	
	TK-13-200x20x14	2000	61,6	717	895	667	
	TK-13-210x20x14	2100	65,2	759	948	695	
	TK-13-220x20x14	2200	68,9	801	1001	718	
	TK-13-230x20x14	2300	72,5	844	1053	740	
	TK-13-240x20x14	2400	76,1	886	1106	766	
	TK-13-250x20x14	2500	79,7	928	1159	792	
	TK-13-260x20x14	2600	83,3	970	1211	815	
	TK-13-270x20x14	2700	87,0	1012	1264	843	
	TK-13-280x20x14	2800	90,6	1054	1317	867	
	TK-13-290x20x14	2900	94,2	1097	1369	891	
	TK-13-300x20x14	3000	97,8	1139	1422	914	
	TK-13-320x20x14	3200	105,1	1223	1527	962	
	TK-13-340x20x14	3400	112,3	1307	1633	1 005	
	TK-13-360x20x14	3600	119,6	1392	1738	1 061	
	TK-13-380x20x14	3800	126,8	1476	1843	1 106	
	TK-13-400x20x14	4000	134,1	1561	1949	1 156	
TK-13-420x20x14	4200	141,3	1645	2054	1 199		
TK-13-440x20x14	4400	148,6	1729	2159	1 247		
TK-13-460x20x14	4600	155,8	1814	2265	1 292		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

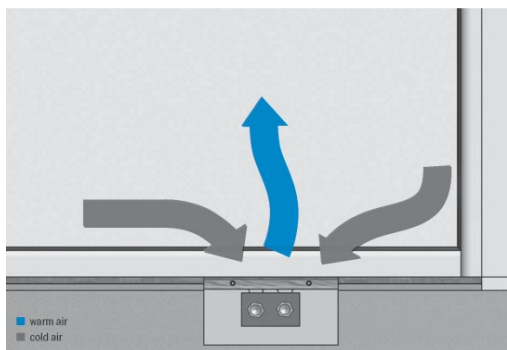
TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x20x14	4800	163,1	1898	2370	1 339	
	TK-13-500x20x14	5000	170,3	1982	2475	1 385	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

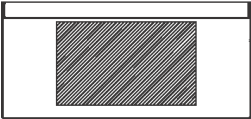
TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

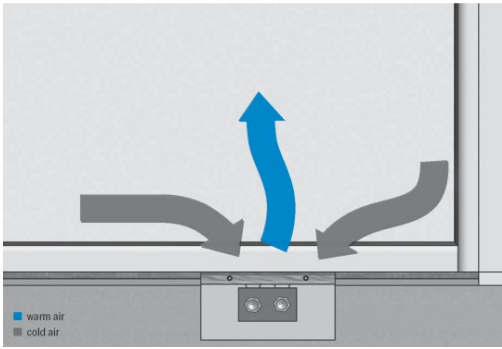
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 140 мм Ширина: 300 мм	TK-13-080x30x14	800	28,2	328	410	604	
	TK-13-090x30x14	900	33,8	394	492	651	
	TK-13-100x30x14	1000	39,5	460	574	697	
	TK-13-110x30x14	1100	45,1	525	656	738	
	TK-13-120x30x14	1200	50,8	591	738	778	
	TK-13-130x30x14	1300	56,4	656	820	823	
	TK-13-140x30x14	1400	62,0	722	902	865	
	TK-13-150x30x14	1500	67,7	788	984	904	
	TK-13-160x30x14	1600	73,3	853	1066	946	
	TK-13-170x30x14	1700	79,0	919	1148	991	
	TK-13-180x30x14	1800	84,6	985	1230	1 033	
	TK-13-190x30x14	1900	90,2	1050	1312	1 076	
	TK-13-200x30x14	2000	95,9	1116	1394	1 122	
	TK-13-210x30x14	2100	101,5	1182	1476	1 165	
	TK-13-220x30x14	2200	107,2	1247	1558	1 203	
	TK-13-230x30x14	2300	112,8	1313	1640	1 243	
	TK-13-240x30x14	2400	118,4	1379	1721	1 290	
	TK-13-250x30x14	2500	124,1	1444	1803	1 330	
	TK-13-260x30x14	2600	129,7	1510	1885	1 371	
	TK-13-270x30x14	2700	135,4	1576	1967	1 417	
	TK-13-280x30x14	2800	141,0	1641	2049	1 458	
	TK-13-290x30x14	2900	146,6	1707	2131	1 498	
	TK-13-300x30x14	3000	152,3	1772	2213	1 539	
	TK-13-320x30x14	3200	163,6	1904	2377	1 624	
	TK-13-340x30x14	3400	174,8	2035	2541	1 709	
	TK-13-360x30x14	3600	186,1	2166	2705	1 814	
	TK-13-380x30x14	3800	197,4	2298	2869	1 897	
	TK-13-400x30x14	4000	208,7	2429	3033	1 990	
TK-13-420x30x14	4200	220,0	2560	3197	2 075		
TK-13-440x30x14	4400	231,3	2692	3361	2 158		
TK-13-460x30x14	4600	242,5	2823	3525	2 241		



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

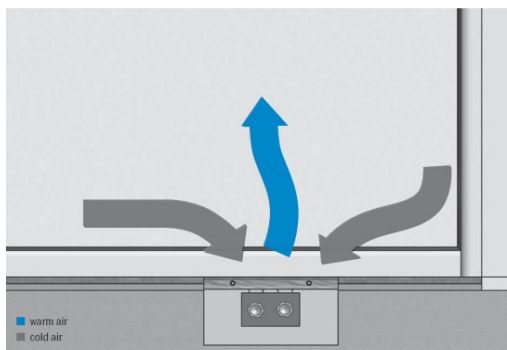
TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x30x14	4800	253,8	2954	3689	2 336	
	TK-13-500x30x14	5000	265,1	3085	3853	2 388	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

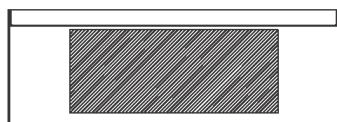
подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

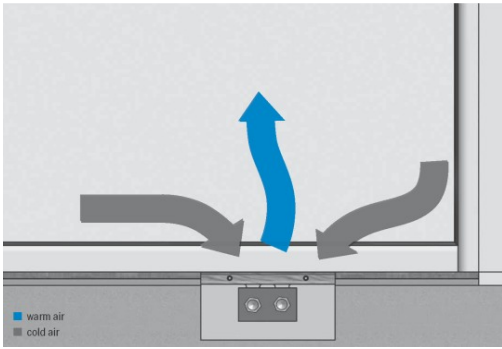
стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

Высота: 140 мм
Ширина: 400 мм



TK-13-080x40x14	800	35,3	411	513	428	
TK-13-090x40x14	900	42,3	493	615	461	
TK-13-100x40x14	1000	49,4	575	718	489	
TK-13-110x40x14	1100	56,4	657	820	517	
TK-13-120x40x14	1200	63,5	739	923	546	
TK-13-130x40x14	1300	70,6	821	1025	574	
TK-13-140x40x14	1400	77,6	903	1128	606	
TK-13-150x40x14	1500	84,7	985	1231	633	
TK-13-160x40x14	1600	91,7	1068	1333	667	
TK-13-170x40x14	1700	98,8	1150	1436	701	
TK-13-180x40x14	1800	105,8	1232	1538	734	
TK-13-190x40x14	1900	112,9	1314	1641	766	
TK-13-200x40x14	2000	119,9	1396	1743	800	
TK-13-210x40x14	2100	127,0	1478	1846	835	
TK-13-220x40x14	2200	134,1	1560	1948	867	
TK-13-230x40x14	2300	141,1	1642	2051	900	
TK-13-240x40x14	2400	148,2	1724	2153	934	
TK-13-250x40x14	2500	155,2	1807	2256	968	
TK-13-260x40x14	2600	162,3	1889	2358	999	
TK-13-270x40x14	2700	169,3	1971	2461	1 035	
TK-13-280x40x14	2800	176,4	2053	2564	1 067	
TK-13-290x40x14	2900	183,4	2135	2666	1 100	
TK-13-300x40x14	3000	190,5	2217	2769	1 132	
TK-13-320x40x14	3200	204,6	2381	2974	1 197	
TK-13-340x40x14	3400	218,7	2546	3179	1 260	
TK-13-360x40x14	3600	232,8	2710	3384	1 330	
TK-13-380x40x14	3800	246,9	2874	3589	1 393	
TK-13-400x40x14	4000	261,1	3038	3794	1 458	
TK-13-420x40x14	4200	275,2	3203	3999	1 521	
TK-13-440x40x14	4400	289,3	3367	4204	1 585	
TK-13-460x40x14	4600	303,4	3531	4409	1 648	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

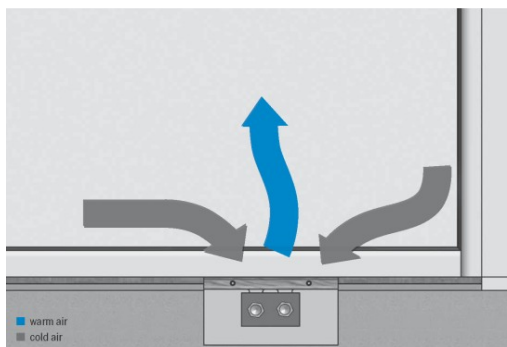
TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x40x14	4800	317,5	3695	4614	1 713	
	TK-13-500x40x14	5000	331,6	3860	4820	1 775	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnn	xnn	xnn	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

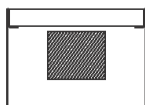
стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
-----	--------	-------	--------------	------------------------	------------------------	--------------	--

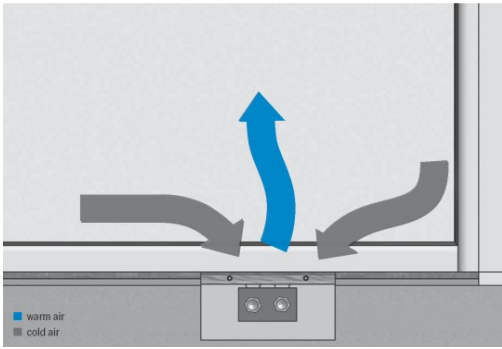
Elegance

Высота: 110 мм

Ширина: 150 мм



TK-13-080x15x11	800	12,2	141	178	269	
TK-13-090x15x11	900	14,6	170	213	277	
TK-13-100x15x11	1000	17,0	198	249	289	
TK-13-110x15x11	1100	19,4	226	284	305	
TK-13-120x15x11	1200	21,9	255	320	331	
TK-13-130x15x11	1300	24,3	283	355	346	
TK-13-140x15x11	1400	26,7	311	391	355	
TK-13-150x15x11	1500	29,2	339	426	377	
TK-13-160x15x11	1600	31,6	368	462	414	
TK-13-170x15x11	1700	34,0	396	498	450	
TK-13-180x15x11	1800	36,5	424	533	452	
TK-13-190x15x11	1900	38,9	453	569	468	
TK-13-200x15x11	2000	41,3	481	604	487	
TK-13-210x15x11	2100	43,7	509	640	496	
TK-13-220x15x11	2200	46,2	537	675	515	
TK-13-230x15x11	2300	48,6	566	711	528	
TK-13-240x15x11	2400	51,0	594	746	536	
TK-13-250x15x11	2500	53,5	622	782	570	
TK-13-260x15x11	2600	55,9	651	817	600	
TK-13-270x15x11	2700	58,3	679	853	606	
TK-13-280x15x11	2800	60,8	707	888	652	
TK-13-290x15x11	2900	63,2	735	924	694	
TK-13-300x15x11	3000	65,6	764	959	710	
TK-13-320x15x11	3200	70,5	820	1031	744	
TK-13-340x15x11	3400	75,3	877	1102	804	
TK-13-360x15x11	3600	80,2	934	1173	832	
TK-13-380x15x11	3800	85,1	990	1244	872	
TK-13-400x15x11	4000	89,9	1047	1315	893	
TK-13-420x15x11	4200	94,8	1103	1386	912	
TK-13-440x15x11	4400	99,7	1160	1457	953	
TK-13-460x15x11	4600	104,5	1216	1528	976	



Естественная конвекция

Пример формирования артикула модели:

TK-13	-nnp	xnp	xnp	/L(R)	/n.....
Тип прибора	Длина прибора, см	Ширина прибора, см	Высота прибора, см	Сторона подключения	Вид решетки

подключение: внутренняя резьба 1/2" (для высоты 140 мм - 3/4")

рабочее давление: 12 бар

стандартная решетка: 111D (продольная, цвет "алюминий")

Вид	Модель	L, мм	Расход, кг/ч	Q, ΔT=50 75/65/20°C	Q, ΔT=60 90/70/20°C	PPЦ, Евро	
	TK-13-480x15x11	4800	109,4	1273	1599	1 064	
	TK-13-500x15x11	5000	114,2	1330	1670	1 102	