

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

uni-fitt

**Радиатор отопительный
стальной панельный**



1. Назначение и область применения

Радиатор отопительный стальной панельный предназначен для применения в закрытых независимых однотрубных и двухтрубных системах водяного отопления жилых, административных и общественных зданий. Радиаторы 21, 22 и 33 серии могут быть установлены как в правостороннем, так и левостороннем варианте подключения труб. Радиаторы серии Ventil оснащены термостатическим вентилем с балансировочным клапаном для установки термостатической головки (не входит в комплект).

Для установки радиаторов в местах, где нет возможности закрепить кронштейн к стене, рекомендуется использовать напольный кронштейн арт. 875S0000 (не входит в комплект).

2. Технические характеристики

Исполнение радиатора	Compact	Ventil
Тип подключения	Боковое	Нижнее
Максимальная температура теплоносителя, °С	120	
Максимальное рабочее давление, бар	10	
Испытательное давление, бар	15	
Тип	Панельный	
Толщина материала, мм	Отопительная панель – 1,2; Конвективная панель – 0,4	
Материал	Сталь	
Цвет	Белоснежный	
Тип панельного радиатора*	11, 21, 22, 33	
Высота H, мм	200, 300, 400, 500, 600	
Глубина D, мм	11 тип- 65, 21 тип-68, 22 тип- 102, 33 тип- 157	
Длина L, мм	См. таблицу тепловой отдачи радиаторов	
Диаметр подключения	1/2"	
Межосевое расстояние подключения J, мм	J= H-51мм	50
Максимальный перепад давления на вентиле, бар	-	0,6
Размер подключения термоголовки	-	M30x1,5
Объём, л	См. раздел 3	

* Тип 11- 1 отопительная панель + 1 конвективная панель

Тип 21- 2 отопительные панели + 1 конвективная панель

Тип 22- 2 отопительные панели + 2 конвективные панели

Тип 33- 3 отопительные панели + 3 конвективные панели

Тепловая отдача радиаторов (Compact, Ventil) при ΔT , кВт

Высота, мм		200			300				400			
Длина, мм	t поток °C	Тип радиатора										
		21	22	33	11	21	22	33	11	21	22	33
400	$\Delta T-70$	0,35	0,422	0,588	0,338	0,466	0,618	0,894	0,416	0,576	0,776	1,151
	$\Delta T-60$	0,287	0,346	0,483	0,277	0,383	0,507	0,734	0,342	0,473	0,637	0,945
	$\Delta T-50$	0,228	0,274	0,382	0,220	0,303	0,402	0,581	0,270	0,374	0,504	0,748
500	$\Delta T-70$	0,438	0,527	0,736	0,423	0,583	0,772	1,117	0,520	0,720	0,971	1,439
	$\Delta T-60$	0,360	0,433	0,604	0,347	0,479	0,634	0,917	0,427	0,591	0,797	1,181
	$\Delta T-50$	0,285	0,343	0,478	0,275	0,379	0,502	0,726	0,338	0,468	0,631	0,935
600	$\Delta T-70$	0,525	0,632	0,883	0,508	0,699	0,926	1,340	0,624	0,864	1,165	1,727
	$\Delta T-60$	0,431	0,519	0,725	0,417	0,574	0,760	1,100	0,512	0,709	0,956	1,418
	$\Delta T-50$	0,341	0,411	0,574	0,330	0,454	0,602	0,871	0,406	0,562	0,757	1,123
700	$\Delta T-70$	0,613	0,738	1,030	0,592	0,816	1,081	1,564	0,728	1,008	1,359	2,015
	$\Delta T-60$	0,503	0,606	0,846	0,486	0,670	0,887	1,284	0,598	0,828	1,116	1,654
	$\Delta T-50$	0,398	0,480	0,670	0,385	0,530	0,703	1,017	0,473	0,655	0,883	1,310
800	$\Delta T-70$	0,700	0,843	1,177	0,677	0,932	1,235	1,787	0,832	1,152	1,553	2,302
	$\Delta T-60$	0,575	0,692	0,966	0,556	0,765	1,014	1,467	0,683	0,946	1,275	1,890
	$\Delta T-50$	0,455	0,548	0,765	0,440	0,606	0,803	1,162	0,541	0,749	1,010	1,496
900	$\Delta T-70$	0,788	0,949	1,324	0,761	1,049	1,390	2,011	0,936	1,296	1,747	2,590
	$\Delta T-60$	0,647	0,779	1,087	0,625	0,861	1,141	1,651	0,768	1,064	1,434	2,126
	$\Delta T-50$	0,512	0,617	0,861	0,495	0,682	0,904	1,307	0,608	0,842	1,136	1,684
1000	$\Delta T-70$	0,875	1,054	1,471	0,846	1,165	1,544	2,234	1,040	1,440	1,941	2,878
	$\Delta T-60$	0,718	0,865	1,208	0,695	0,956	1,268	1,834	0,854	1,182	1,593	2,363
	$\Delta T-50$	0,569	0,685	0,956	0,550	0,757	1,004	1,452	0,676	0,936	1,262	1,871
1100	$\Delta T-70$	0,963	1,159	1,618	0,931	1,282	1,698	2,457	1,144	1,584	2,135	3,166
	$\Delta T-60$	0,791	0,951	1,328	0,764	1,052	1,394	2,017	0,939	1,300	1,753	2,599
	$\Delta T-50$	0,626	0,753	1,052	0,605	0,833	1,104	1,597	0,744	1,030	1,388	2,058
1200	$\Delta T-70$	1,050	1,265	1,765	1,015	1,398	1,853	2,681	1,248	1,728	2,329	3,454
	$\Delta T-60$	0,862	1,038	1,449	0,833	1,148	1,521	2,201	1,025	1,419	1,912	2,836
	$\Delta T-50$	0,683	0,822	1,147	0,660	0,909	1,205	1,743	0,811	1,123	1,514	2,245
1300	$\Delta T-70$	1,138	1,370	1,912	1,100	1,515	2,007	2,904	1,352	1,872	2,523	3,741
	$\Delta T-60$	0,934	1,125	1,570	0,903	1,244	1,648	2,384	1,110	1,537	2,071	3,071
	$\Delta T-50$	0,740	0,891	1,243	0,715	0,985	1,305	1,888	0,879	1,217	1,640	2,432
1400	$\Delta T-70$	1,225	1,476	2,059	1,184	1,631	2,162	3,128	1,456	2,016	2,717	4,029
	$\Delta T-60$	1,006	1,212	1,690	0,972	1,339	1,775	2,568	1,195	1,655	2,230	3,308
	$\Delta T-50$	0,796	0,959	1,338	0,770	1,060	1,405	2,033	0,946	1,311	1,766	2,619
1500	$\Delta T-70$	1,313	1,581	2,207	1,269	1,748	2,316	3,351	1,560	2,160	2,912	4,317
	$\Delta T-60$	1,078	1,298	1,812	1,042	1,435	1,901	2,751	1,281	1,773	2,391	3,544
	$\Delta T-50$	0,854	1,028	1,435	0,825	1,136	1,506	2,178	1,014	1,404	1,893	2,806

Высота, мм		200			300				400			
Длина, мм	t поток °С	Тип радиатора										
		21	22	33	11	21	22	33	11	21	22	33
1600	ΔT-70	1,400	1,686	2,354	1,354	1,864	2,470	3,574	1,664	2,304	3,106	4,605
	ΔT-60	1,149	1,384	1,932	1,112	1,530	2,028	2,934	1,366	1,891	2,550	3,780
	ΔT-50	0,910	1,096	1,530	0,880	1,212	1,606	2,323	1,082	1,498	2,019	2,994
1700	ΔT-70	1,488	1,792	2,501	1,438	1,981	2,625	3,798	1,768	2,448	3,300	4,893
	ΔT-60	1,222	1,471	2,053	1,181	1,626	2,155	3,118	1,451	2,010	2,709	4,017
	ΔT-50	0,967	1,165	1,626	0,935	1,288	1,706	2,469	1,149	1,591	2,145	3,181
1800	ΔT-70	1,575	1,897	2,648	1,523	2,097	2,779	4,021	1,872	2,592	3,494	5,180
	ΔT-60	1,293	1,557	2,174	1,250	1,721	2,281	3,301	1,537	2,128	2,868	4,252
	ΔT-50	1,024	1,233	1,721	0,990	1,363	1,807	2,614	1,217	1,685	2,271	3,367
1900	ΔT-70	1,663	2,003	2,795	1,607	2,214	2,934	4,245	1,976	2,736	3,688	5,468
	ΔT-60	1,365	1,644	2,295	1,319	1,818	2,409	3,485	1,622	2,246	3,028	4,489
	ΔT-50	1,081	1,302	1,817	1,045	1,439	1,907	2,760	1,285	1,779	2,397	3,555
2000	ΔT-70	1,750	2,108	2,942	1,692	2,330	3,088	4,468	2,080	2,880	3,882	5,756
	ΔT-60	1,437	1,731	2,415	1,389	1,913	2,535	3,668	1,708	2,364	3,187	4,725
	ΔT-50	1,138	1,370	1,912	1,100	1,515	2,007	2,904	1,352	1,872	2,524	3,742
2100	ΔT-70	1,838	2,213	3,089	1,777	2,447	3,242	4,691	2,184	3,024	4,076	6,044
	ΔT-60	1,509	1,817	2,536	1,459	2,009	2,661	3,851	1,793	2,483	3,346	4,962
	ΔT-50	1,195	1,439	2,008	1,155	1,591	2,108	3,049	1,420	1,966	2,650	3,929
2200	ΔT-70	1,925	2,319	3,236	1,861	2,563	3,397	4,915	2,288	3,168	4,270	6,332
	ΔT-60	1,580	1,904	2,657	1,528	2,104	2,789	4,035	1,878	2,601	3,505	5,198
	ΔT-50	1,251	1,507	2,104	1,210	1,666	2,208	3,195	1,487	2,059	2,776	4,116
2300	ΔT-70	2,013	2,424	3,383	1,946	2,680	3,551	5,138	2,392	3,312	4,464	6,619
	ΔT-60	1,653	1,990	2,777	1,598	2,200	2,915	4,218	1,964	2,719	3,665	5,434
	ΔT-50	1,309	1,576	2,199	1,265	1,742	2,308	3,340	1,555	2,153	2,902	4,303
2400	ΔT-70	2,100	2,530	3,530	2,030	2,796	3,706	5,362	2,496	3,456	4,658	6,907
	ΔT-60	1,724	2,077	2,898	1,666	2,295	3,042	4,402	2,049	2,837	3,824	5,670
	ΔT-50	1,365	1,645	2,295	1,320	1,818	2,409	3,486	1,623	2,247	3,028	4,490
2500	ΔT-70	2,188	2,635	3,678	2,115	2,913	3,860	5,585	2,600	3,600	4,853	7,195
	ΔT-60	1,796	2,163	3,019	1,736	2,391	3,169	4,585	2,134	2,955	3,984	5,907
	ΔT-50	1,422	1,713	2,391	1,375	1,894	2,509	3,631	1,690	2,340	3,155	4,677
2600	ΔT-70	2,275	2,740	3,825	2,200	3,029	4,014	5,808	2,704	3,744	5,047	7,485
	ΔT-60	1,868	2,249	3,140	1,806	2,487	3,295	4,768	2,220	3,074	4,143	6,143
	ΔT-50	1,479	1,781	2,486	1,430	1,969	2,609	3,776	1,758	2,434	3,281	4,864
2800	ΔT-70	2,450	2,951	4,119	2,369	3,262	4,323	6,255	2,912	4,032	5,435	8,058
	ΔT-60	2,011	2,423	3,381	1,945	2,678	3,549	5,135	2,391	3,310	4,462	6,615
	ΔT-50	1,593	1,918	2,678	1,540	2,121	2,810	4,066	1,893	2,621	3,533	5,238

Высота, мм		200			300				400			
Длина, мм	t поток °C	Тип радиатора										
		21	22	33	11	21	22	33	11	21	22	33
3000	ΔT-70	2,625	3,162	4,413	2,538	3,495	4,632	6,702	3,120	4,320	5,823	8,634
	ΔT-60	2,155	2,596	3,623	2,084	2,869	3,803	5,502	2,561	3,546	4,780	7,088
	ΔT-50	1,706	2,056	2,869	1,650	2,272	3,011	4,357	2,028	2,808	3,785	5,613

Высота, мм		500				600			
Длина, мм	t поток °C	Тип радиатора							
		11	21	22	33	11	21	22	33
400	ΔT-70	0,494	0,715	0,906	1,352	0,573	0,746	1,012	1,388
	ΔT-60	0,406	0,587	0,744	1,110	0,470	0,612	0,831	1,139
	ΔT-50	0,321	0,465	0,589	0,879	0,372	0,485	0,658	0,902
500	ΔT-70	0,617	0,894	1,133	1,690	0,717	0,933	1,266	1,735
	ΔT-60	0,507	0,734	0,930	1,387	0,589	0,766	1,039	1,424
	ΔT-50	0,401	0,581	0,737	1,099	0,466	0,607	0,823	1,128
600	ΔT-70	0,740	1,073	1,359	2,027	0,860	1,119	1,519	2,082
	ΔT-60	0,607	0,881	1,116	1,664	0,706	0,919	1,247	1,709
	ΔT-50	0,481	0,698	0,883	1,318	0,559	0,727	0,987	1,353
700	ΔT-70	0,864	1,252	1,586	2,365	1,003	1,306	1,772	2,429
	ΔT-60	0,709	1,028	1,302	1,942	0,823	1,072	1,455	1,994
	ΔT-50	0,562	0,814	1,031	1,537	0,652	0,849	1,152	1,579
800	ΔT-70	0,987	1,430	1,812	2,703	1,146	1,492	2,025	2,776
	ΔT-60	0,810	1,174	1,488	2,219	0,941	1,225	1,662	2,279
	ΔT-50	0,642	0,930	1,178	1,757	0,745	0,970	1,316	1,805
900	ΔT-70	1,111	1,609	2,039	3,041	1,290	1,679	2,278	3,123
	ΔT-60	0,912	1,321	1,674	2,496	1,059	1,378	1,870	2,564
	ΔT-50	0,722	1,046	1,325	1,977	0,839	1,091	1,481	2,030
1000	ΔT-70	1,234	1,788	2,265	3,379	1,433	1,865	2,531	3,470
	ΔT-60	1,013	1,468	1,859	2,774	1,176	1,531	2,078	2,849
	ΔT-50	0,802	1,162	1,472	2,197	0,932	1,212	1,645	2,256
1100	ΔT-70	1,357	1,967	2,492	3,717	1,576	2,052	2,784	3,817
	ΔT-60	1,114	1,615	2,046	3,051	1,294	1,685	2,285	3,134
	ΔT-50	0,882	1,279	1,620	2,416	1,025	1,334	1,810	2,481
1200	ΔT-70	1,481	2,146	2,718	4,055	1,720	2,238	3,037	4,164
	ΔT-60	1,216	1,762	2,231	3,329	1,412	1,837	2,493	3,418
	ΔT-50	0,963	1,395	1,767	2,636	1,118	1,455	1,974	2,707
1300	ΔT-70	1,604	2,324	2,945	4,393	1,863	2,425	3,290	4,511
	ΔT-60	1,317	1,908	2,418	3,606	1,529	1,991	2,701	3,703
	ΔT-50	1,043	1,511	1,914	2,856	1,211	1,576	2,139	2,932

Высота, мм		500				600			
Длина, мм	t поток °С	Тип радиатора							
		11	21	22	33	11	21	22	33
1400	ΔT-70	1,728	2,503	3,171	4,731	2,006	2,611	3,543	4,858
	ΔT-60	1,419	2,055	2,603	3,884	1,647	2,143	2,909	3,988
	ΔT-50	1,123	1,627	2,061	3,075	1,304	1,697	2,303	3,158
1500	ΔT-70	1,851	2,682	3,398	5,069	2,150	2,798	3,797	5,205
	ΔT-60	1,520	2,202	2,790	4,161	1,765	2,297	3,117	4,273
	ΔT-50	1,203	1,743	2,209	3,295	1,398	1,819	2,468	3,384
1600	ΔT-70	1,974	2,861	3,624	5,406	2,293	2,984	4,050	5,552
	ΔT-60	1,621	2,349	2,975	4,438	1,882	2,450	3,325	4,558
	ΔT-50	1,283	1,860	2,356	3,514	1,491	1,940	2,633	3,609
1700	ΔT-70	2,098	3,040	3,851	5,744	2,436	3,171	4,303	5,899
	ΔT-60	1,722	2,496	3,161	4,715	2,000	2,603	3,532	4,843
	ΔT-50	1,364	1,976	2,503	3,734	1,584	2,061	2,797	3,835
1800	ΔT-70	2,221	3,218	4,077	6,082	2,579	3,357	4,556	6,246
	ΔT-60	1,823	2,642	3,347	4,993	2,117	2,756	3,740	5,128
	ΔT-50	1,444	2,092	2,650	3,954	1,677	2,182	2,962	4,060
1900	ΔT-70	2,345	3,397	4,304	6,420	2,723	3,544	4,809	6,593
	ΔT-60	1,925	2,789	3,533	5,270	2,235	2,909	3,948	5,412
	ΔT-50	1,524	2,208	2,798	4,173	1,770	2,304	3,126	4,286
2000	ΔT-70	2,468	3,576	4,530	6,758	2,866	3,730	5,062	6,940
	ΔT-60	2,026	2,936	3,719	5,548	2,353	3,062	4,156	5,697
	ΔT-50	1,604	2,325	2,945	4,393	1,863	2,425	3,291	4,511
2100	ΔT-70	2,591	3,755	4,757	7,096	3,009	3,917	5,315	7,287
	ΔT-60	2,127	3,083	3,905	5,825	2,470	3,216	4,363	5,982
	ΔT-50	1,684	2,441	3,092	4,613	1,956	2,546	3,455	4,737
2200	ΔT-70	2,715	3,934	4,983	7,434	3,153	4,103	5,568	7,634
	ΔT-60	2,229	3,230	4,091	6,103	2,588	3,368	4,571	6,267
	ΔT-50	1,765	2,557	3,239	4,833	2,050	2,667	3,620	4,963
2300	ΔT-70	2,838	4,112	5,210	7,772	3,296	4,290	5,821	7,981
	ΔT-60	2,330	3,376	4,277	6,380	2,706	3,522	4,779	6,552
	ΔT-50	1,845	2,673	3,387	5,052	2,143	2,789	3,784	5,188
2400	ΔT-70	2,962	4,291	5,436	8,110	3,439	4,476	6,074	8,328
	ΔT-60	2,432	3,523	4,463	6,658	2,823	3,674	4,986	6,837
	ΔT-50	1,925	2,789	3,534	5,272	2,236	2,910	3,948	5,414
2500	ΔT-70	3,085	4,470	5,663	8,448	3,583	4,663	6,328	8,675
	ΔT-60	2,533	3,670	4,649	6,935	2,941	3,828	5,195	7,122
	ΔT-50	2,005	2,906	3,681	5,492	2,329	3,031	4,114	5,639

Высота, мм		500				600			
Длина, мм	t поток °C	Тип радиатора							
		11	21	22	33	11	21	22	33
2600	ΔT-70	3,208	4,649	5,889	8,785	3,726	4,849	6,581	9,022
	ΔT-60	2,634	3,817	4,834	7,212	3,059	3,981	5,403	7,406
	ΔT-50	2,085	3,022	3,828	5,711	2,422	3,152	4,278	5,865
2800	ΔT-70	3,455	5,006	6,342	9,461	4,012	5,222	7,087	9,716
	ΔT-60	2,836	4,110	5,206	7,767	3,294	4,287	5,818	7,976
	ΔT-50	2,246	3,254	4,123	6,150	2,608	3,395	4,607	6,316
3000	ΔT-70	3,702	5,364	6,795	10,137	4,299	5,595	7,593	10,410
	ΔT-60	3,039	4,403	5,578	8,322	3,529	4,593	6,233	8,546
	ΔT-50	2,407	3,487	4,417	6,590	2,795	3,637	4,936	6,767

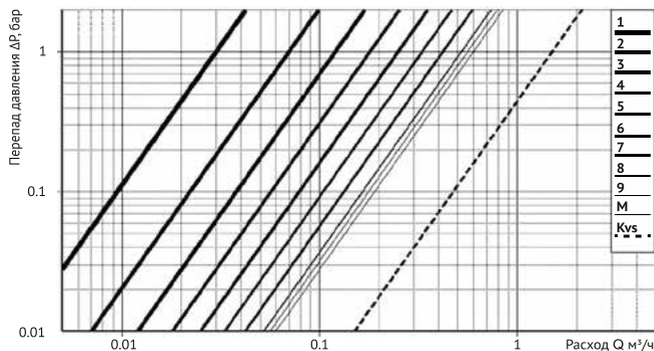
Условия для температурного напора

Температурный напор, °C	Температура теплоносителя на входе в радиатор, °C	Температура теплоносителя на выходе из радиатора, °C	Температура воздуха в помещении, °C
Δ70	95	85	20
Δ60	90	70	20
Δ50	75	65	20

Номинальный тепловой поток замерен согласно ГОСТ Р 53583 на расстоянии от пола до низа радиатора 100 мм

Гидравлические характеристики

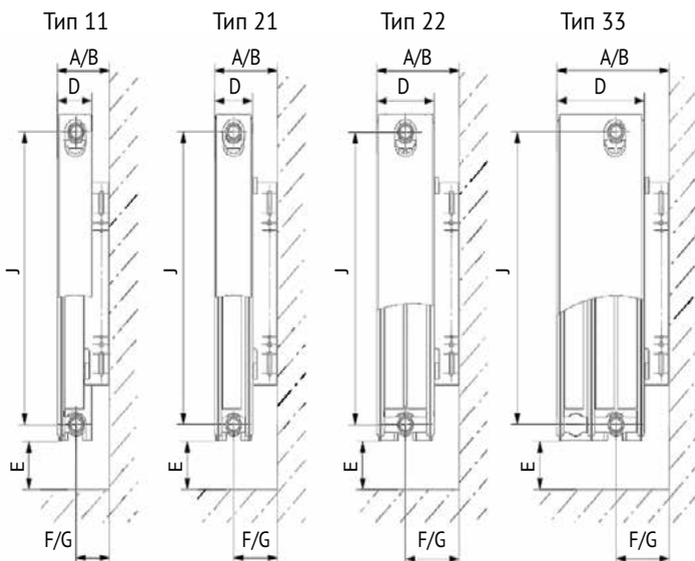
Термостатическая вентильная вставка для радиаторов Ventil



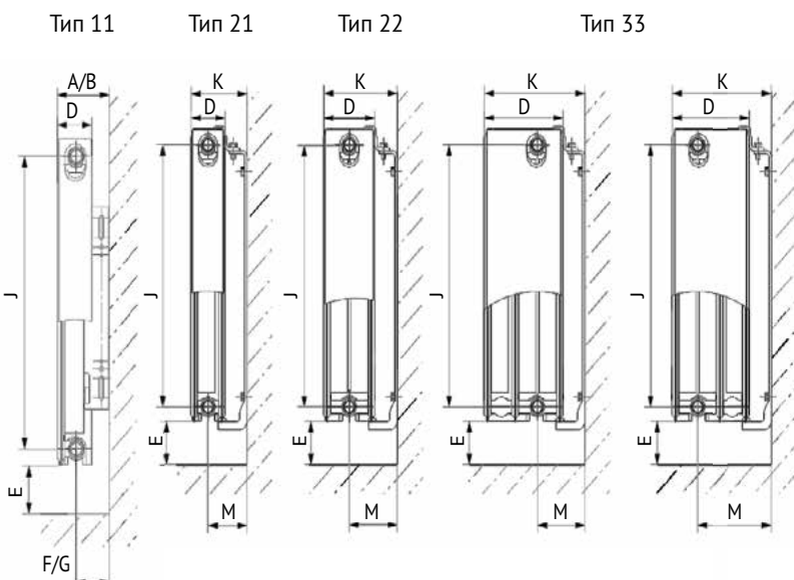
Позиция преднастройки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	M	kvs
kv, (м3/ч)	0,03	0,07	0,12	0,18	0,25	0,33	0,42	0,52	0,56	0,6	1,5

Габариты

Компакт



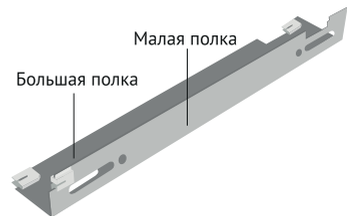
Ventil



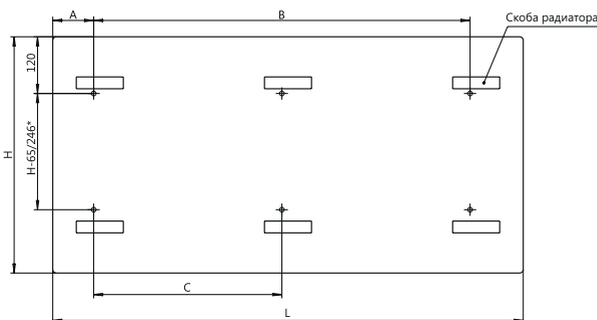
Тип радиатора	11	21	22	33
A, мм	77	97	132	186
B, мм	92	112	147	201
D, мм	65	68	102	157
E не менее, мм	75	85	105	130
F, мм	44	63	80	80
G, мм	59	78	95	95
K не менее, мм		98	132	187
M не менее, мм		63	80	80
N не менее, мм				135

Высота, мм	200	300	400	500	600
J, мм	149	249	349	449	549

1. Размеры A и F – для варианта установки радиаторов Compact всех типов (кроме высоты 200) и Ventil тип 11 большой полкой кронштейна к стене.
2. Размеры B и G – для варианта установки радиаторов Compact всех типов (кроме высоты 200) и Ventil тип 11 малой полкой кронштейна к стене.
3. Межосевое расстояние $J = H - 51$ мм.
4. Межосевое расстояние между нижними патрубками для радиаторов с нижним подключением – 50 мм.
5. Диаметры подключения у всех радиаторов – 1/2" ВР.



Расстояние между монтажными пластинами для радиаторов Compact всех типов (кроме высоты 200) и Ventil тип 11



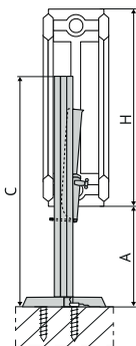
Размер A перед дробной чертой указан для установки кронштейнов малой полкой к стене

L, мм	A, мм	B, мм	C, мм
400	114/87	200	-
500	114/87	300	-
600	114/87	400	-
700	114/87	500	-
800	114/87	600	-
900	114/87	700	-
1000	114/87	800	-
1200	114/87	1000	-
1400	114/87	1200	-
1500	114/87	1300	-
1600	114/87	1400	-
1700	114/87	1500	750

1800	114/87	1600	800
1900	114/87	1700	850
2000	114/87	1800	900
2100	114/87	1900	950
2200	114/87	2000	1000
2300	114/87	2100	1050
2400	114/87	2200	1100
2500	114/87	2300	1150
2600	114/87	2400	1200
2800	114/87	2600	1300
3000	114/87	2800	1400

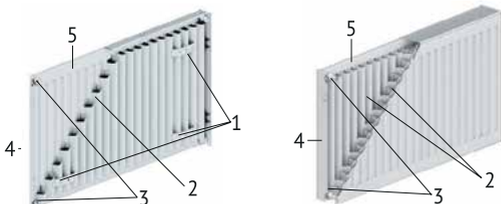
У радиаторов Ventil и Compact высотой 200 мм нет монтажных пластин, поэтому используются монтажные универсальные кронштейны.

Кронштейн напольный (опция)



H, мм Высота радиатора	A, мм Мак высота от пола до радиатора	C, мм Высота кронштейна
200	150	350
300	300	500
500 600	100	350
	250	500
	450	700

Конструкция



№	Название
1	Монтажная пластина
2	Конвективная панель
3	Подключение радиатора ВН 1/2"
4	Боковая панель
5	Отопительная панель

Конструкция рассматривается на примере тип 11 и Ventil тип 22

Комплектация кронштейнами стальных панельных радиаторов Uni-Fitt.

При отсутствии кронштейнов в комплектации указаны артикулы для заказа универсальных кронштейнов.

Высота \ Тип	Compact тип 10,11	Compact тип 21,22,33	Ventil тип 10,11	Ventil тип 21,22,33
Подключение	боковое	боковое	нижнее правое	нижнее левое/правое
200	-	876Z0200	-	876Z0200
300	в комплекте (L)	в комплекте (L)	в комплекте (L)	876Z0300
400	в комплекте (L)	в комплекте (L)	в комплекте (L)	876Z0400
500	в комплекте (L)	в комплекте (L)	в комплекте (L)	876Z0500
600	в комплекте (L)	в комплекте (L)	в комплекте (L)	876Z0600

Радиаторы серии Compact (кроме высоты 200) и Ventil 11 типа комплектуются двумя или тремя монтажными кронштейнами (планка) в зависимости от длины радиатора, серии Ventil 21, 22, 33 типа и Compact (высотой 200) кронштейном не комплектуется. В комплект так же входит ручной воздухоотводчик, заглушки, а также радиаторы 11 типа комплектуются кронштейнами решетки для её опоры.

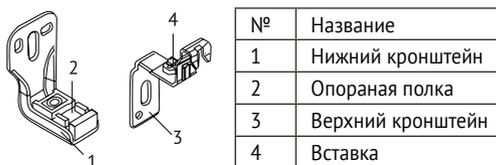
Кронштейн (планка) для Compact (кроме высоты 200) и Ventil 11 типа

(2 шт. для радиаторов 400 - 1600 мм)
(3 шт. для радиаторов 1700- 3000 мм)

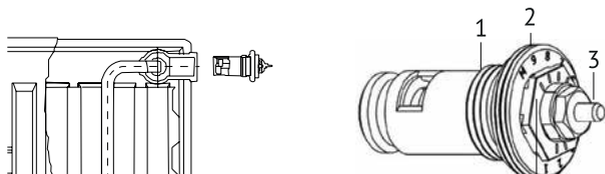


Кронштейн (универсальный) для Ventil 21, 22 и 33 типа и Compact (высотой 200)

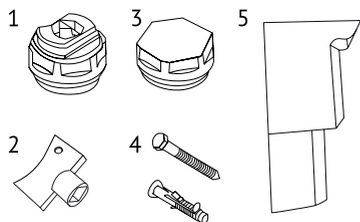
(2 шт. для радиаторов 400 - 1600 мм)
(3 шт. для радиаторов 1700- 3000 мм)



Термостатическая вентильная вставка для радиаторов серии Ventil.

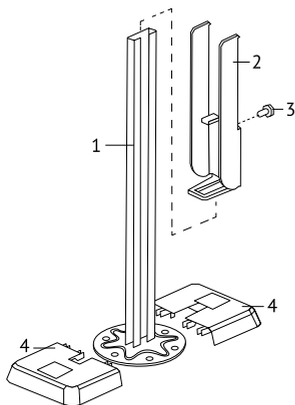


№	Название
1	Резьба подключения к радиатору
2	Резьба подключения термостатической головки
3	Шток
4	Отметка регулировки



№	Название
1	Ручной воздухоотводчик 1/2"
2	Ключ для ручного воздухоотводчика
3	Заглушка 1/2"
4	Шуруп 6x50 и дюбель 8x50
5	Кронштейн решётки (для радиаторов 11 типа)

Кронштейн напольный (опция)



№	Название
1	Стойка
2	Скоба
3	Болт М6х16
4	Крышка (2 части)

Рекомендации по подбору напольных кронштейнов

Длина радиатора, мм	Кол- во кронштейнов
400-1200	2
1300-1900	3
2000-3000	4

Обратите внимание!

Данный кронштейн подходит для 11, 21, 22 и 33 типа радиаторов, максимальная нагрузка на кронштейн 30 кг, запрещается использовать радиатор закрепленном на кронштейн как скамейку.

3. Номенклатура

Радиаторы стальные панельные

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объем, л
911C3040.H	Compact 11 тип, 300 x 400 мм	911V3040.N	Ventil 11 тип, 300 x 400 мм	0,75
911C3050.H	Compact 11 тип, 300 x 500 мм	911V3050.N	Ventil 11 тип, 300 x 500 мм	0,94
911C3060.H	Compact 11 тип, 300 x 600 мм	911V3060.N	Ventil 11 тип, 300 x 600 мм	1,13
911C3070.H	Compact 11 тип, 300 x 700 мм	911V3070.N	Ventil 11 тип, 300 x 700 мм	1,32
911C3080.H	Compact 11 тип, 300 x 800 мм	911V3080.N	Ventil 11 тип, 300 x 800 мм	1,51
911C3090.H	Compact 11 тип, 300 x 900 мм	911V3090.N	Ventil 11 тип, 300 x 900 мм	1,70
911C3100.H	Compact 11 тип, 300 x 1000 мм	911V3100.N	Ventil 11 тип, 300 x 1000 мм	1,89
911C3110.H	Compact 11 тип, 300 x 1100 мм	911V3110.N	Ventil 11 тип, 300 x 1100 мм	2,08
911C3120.H	Compact 11 тип, 300 x 1200 мм	911V3120.N	Ventil 11 тип, 300 x 1200 мм	2,27
911C3130.H	Compact 11 тип, 300 x 1300 мм	911V3130.N	Ventil 11 тип, 300 x 1300 мм	2,46
911C3140.H	Compact 11 тип, 300 x 1400 мм	911V3140.N	Ventil 11 тип, 300 x 1400 мм	2,65

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
911C3150.H	Compact 11 тип, 300 x 1500 мм	911V3150.N	Ventil 11 тип, 300 x 1500 мм	2,84
911C3160.H	Compact 11 тип, 300 x 1600 мм	911V3160.N	Ventil 11 тип, 300 x 1600 мм	3,03
911C3170.H	Compact 11 тип, 300 x 1700 мм	911V3170.N	Ventil 11 тип, 300 x 1700 мм	3,22
911C3180.H	Compact 11 тип, 300 x 1800 мм	911V3180.N	Ventil 11 тип, 300 x 1800 мм	3,41
911C3190.H	Compact 11 тип, 300 x 1900 мм	911V3190.N	Ventil 11 тип, 300 x 1900 мм	3,60
911C3200.H	Compact 11 тип, 300 x 2000 мм	911V3200.N	Ventil 11 тип, 300 x 2000 мм	3,79
911C3210.H	Compact 11 тип, 300 x 2100 мм	911V3210.N	Ventil 11 тип, 300 x 2100 мм	3,98
911C3220.H	Compact 11 тип, 300 x 2200 мм	911V3220.N	Ventil 11 тип, 300 x 2200 мм	4,17
911C3230.H	Compact 11 тип, 300 x 2300 мм	911V3230.N	Ventil 11 тип, 300 x 2300 мм	4,36
911C3240.H	Compact 11 тип, 300 x 2400 мм	911V3240.N	Ventil 11 тип, 300 x 2400 мм	4,55
911C3250.H	Compact 11 тип, 300 x 2500 мм	911V3250.N	Ventil 11 тип, 300 x 2500 мм	4,74
911C3260.H	Compact 11 тип, 300 x 2600 мм	911V3260.N	Ventil 11 тип, 300 x 2600 мм	4,93
911C3280.H	Compact 11 тип, 300 x 2800 мм	911V3280.N	Ventil 11 тип, 300 x 2800 мм	5,31
911C3300.H	Compact 11 тип, 300 x 3000 мм	911V3300.N	Ventil 11 тип, 300 x 3000 мм	5,69
911C4040.H	Compact 11 тип, 400 x 400 мм	911V4040.N	Ventil 11 тип, 400 x 400 мм	0,88
911C4050.H	Compact 11 тип, 400 x 500 мм	911V4050.N	Ventil 11 тип, 400 x 500 мм	1,10
911C4060.H	Compact 11 тип, 400 x 600 мм	911V4060.N	Ventil 11 тип, 400 x 600 мм	1,32
911C4070.H	Compact 11 тип, 400 x 700 мм	911V4070.N	Ventil 11 тип, 400 x 700 мм	1,54
911C4080.H	Compact 11 тип, 400 x 800 мм	911V4080.N	Ventil 11 тип, 400 x 800 мм	1,76
911C4090.H	Compact 11 тип, 400 x 900 мм	911V4090.N	Ventil 11 тип, 400 x 900 мм	1,98
911C4100.H	Compact 11 тип, 400 x 1000 мм	911V4100.N	Ventil 11 тип, 400 x 1000 мм	2,20
911C4110.H	Compact 11 тип, 400 x 1100 мм	911V4110.N	Ventil 11 тип, 400 x 1100 мм	2,42
911C4120.H	Compact 11 тип, 400 x 1200 мм	911V4120.N	Ventil 11 тип, 400 x 1200 мм	2,64
911C4130.H	Compact 11 тип, 400 x 1300 мм	911V4130.N	Ventil 11 тип, 400 x 1300 мм	2,86
911C4140.H	Compact 11 тип, 400 x 1400 мм	911V4140.N	Ventil 11 тип, 400 x 1400 мм	3,08
911C4150.H	Compact 11 тип, 400 x 1500 мм	911V4150.N	Ventil 11 тип, 400 x 1500 мм	3,30
911C4160.H	Compact 11 тип, 400 x 1600 мм	911V4160.N	Ventil 11 тип, 400 x 1600 мм	3,52
911C4170.H	Compact 11 тип, 400 x 1700 мм	911V4170.N	Ventil 11 тип, 400 x 1700 мм	3,74
911C4180.H	Compact 11 тип, 400 x 1800 мм	911V4180.N	Ventil 11 тип, 400 x 1800 мм	3,96
911C4190.H	Compact 11 тип, 400 x 1900 мм	911V4190.N	Ventil 11 тип, 400 x 1900 мм	4,18
911C4200.H	Compact 11 тип, 400 x 2000 мм	911V4200.N	Ventil 11 тип, 400 x 2000 мм	4,40
911C4210.H	Compact 11 тип, 400 x 2100 мм	911V4210.N	Ventil 11 тип, 400 x 2100 мм	4,62
911C4220.H	Compact 11 тип, 400 x 2200 мм	911V4220.N	Ventil 11 тип, 400 x 2200 мм	4,84
911C4230.H	Compact 11 тип, 400 x 2300 мм	911V4230.N	Ventil 11 тип, 400 x 2300 мм	5,06
911C4240.H	Compact 11 тип, 400 x 2400 мм	911V4240.N	Ventil 11 тип, 400 x 2400 мм	5,28
911C4250.H	Compact 11 тип, 400 x 2500 мм	911V4250.N	Ventil 11 тип, 400 x 2500 мм	5,50
911C4260.H	Compact 11 тип, 400 x 2600 мм	911V4260.N	Ventil 11 тип, 400 x 2600 мм	5,72
911C4280.H	Compact 11 тип, 400 x 2800 мм	911V4280.N	Ventil 11 тип, 400 x 2800 мм	6,16
911C4300.H	Compact 11 тип, 400 x 3000 мм	911V4300.N	Ventil 11 тип, 400 x 3000 мм	6,60
911C5040.H	Compact 11 тип, 500 x 400 мм	911V5040.N	Ventil 11 тип, 500 x 400 мм	1,12

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объем, л
911C5050.H	Compact 11 тип, 500 x 500 мм	911V5050.N	Ventil 11 тип, 500 x 500 мм	1,40
911C5060.H	Compact 11 тип, 500 x 600 мм	911V5060.N	Ventil 11 тип, 500 x 600 мм	1,68
911C5070.H	Compact 11 тип, 500 x 700 мм	911V5070.N	Ventil 11 тип, 500 x 700 мм	1,96
911C5080.H	Compact 11 тип, 500 x 800 мм	911V5080.N	Ventil 11 тип, 500 x 800 мм	2,24
911C5090.H	Compact 11 тип, 500 x 900 мм	911V5090.N	Ventil 11 тип, 500 x 900 мм	2,52
911C5100.H	Compact 11 тип, 500 x 1000 мм	911V5100.N	Ventil 11 тип, 500 x 1000 мм	2,80
911C5110.H	Compact 11 тип, 500 x 1100 мм	911V5110.N	Ventil 11 тип, 500 x 1100 мм	3,08
911C5120.H	Compact 11 тип, 500 x 1200 мм	911V5120.N	Ventil 11 тип, 500 x 1200 мм	3,36
911C5130.H	Compact 11 тип, 500 x 1300 мм	911V5130.N	Ventil 11 тип, 500 x 1300 мм	3,64
911C5140.H	Compact 11 тип, 500 x 1400 мм	911V5140.N	Ventil 11 тип, 500 x 1400 мм	3,92
911C5150.H	Compact 11 тип, 500 x 1500 мм	911V5150.N	Ventil 11 тип, 500 x 1500 мм	4,20
911C5160.H	Compact 11 тип, 500 x 1600 мм	911V5160.N	Ventil 11 тип, 500 x 1600 мм	4,48
911C5170.H	Compact 11 тип, 500 x 1700 мм	911V5170.N	Ventil 11 тип, 500 x 1700 мм	4,76
911C5180.H	Compact 11 тип, 500 x 1800 мм	911V5180.N	Ventil 11 тип, 500 x 1800 мм	5,04
911C5190.H	Compact 11 тип, 500 x 1900 мм	911V5190.N	Ventil 11 тип, 500 x 1900 мм	5,32
911C5200.H	Compact 11 тип, 500 x 2000 мм	911V5200.N	Ventil 11 тип, 500 x 2000 мм	5,60
911C5210.H	Compact 11 тип, 500 x 2100 мм	911V5210.N	Ventil 11 тип, 500 x 2100 мм	5,88
911C5220.H	Compact 11 тип, 500 x 2200 мм	911V5220.N	Ventil 11 тип, 500 x 2200 мм	6,16
911C5230.H	Compact 11 тип, 500 x 2300 мм	911V5230.N	Ventil 11 тип, 500 x 2300 мм	6,44
911C5240.H	Compact 11 тип, 500 x 2400 мм	911V5240.N	Ventil 11 тип, 500 x 2400 мм	6,72
911C5250.H	Compact 11 тип, 500 x 2500 мм	911V5250.N	Ventil 11 тип, 500 x 2500 мм	7,00
911C5260.H	Compact 11 тип, 500 x 2600 мм	911V5260.N	Ventil 11 тип, 500 x 2600 мм	7,28
911C5280.H	Compact 11 тип, 500 x 2800 мм	911V5280.N	Ventil 11 тип, 500 x 2800 мм	7,84
911C5300.H	Compact 11 тип, 500 x 3000 мм	911V5300.N	Ventil 11 тип, 500 x 3000 мм	8,40
911C6040.H	Compact 11 тип, 600 x 400 мм	911V6040.N	Ventil 11 тип, 600 x 400 мм	1,28
911C6050.H	Compact 11 тип, 600 x 500 мм	911V6050.N	Ventil 11 тип, 600 x 500 мм	1,60
911C6060.H	Compact 11 тип, 600 x 600 мм	911V6060.N	Ventil 11 тип, 600 x 600 мм	1,92
911C6070.H	Compact 11 тип, 600 x 700 мм	911V6070.N	Ventil 11 тип, 600 x 700 мм	2,24
911C6080.H	Compact 11 тип, 600 x 800 мм	911V6080.N	Ventil 11 тип, 600 x 800 мм	2,56
911C6090.H	Compact 11 тип, 600 x 900 мм	911V6090.N	Ventil 11 тип, 600 x 900 мм	2,88
911C6100.H	Compact 11 тип, 600 x 1000 мм	911V6100.N	Ventil 11 тип, 600 x 1000 мм	3,20
911C6110.H	Compact 11 тип, 600 x 1100 мм	911V6110.N	Ventil 11 тип, 600 x 1100 мм	3,52
911C6120.H	Compact 11 тип, 600 x 1200 мм	911V6120.N	Ventil 11 тип, 600 x 1200 мм	3,84
911C6130.H	Compact 11 тип, 600 x 1300 мм	911V6130.N	Ventil 11 тип, 600 x 1300 мм	4,16
911C6140.H	Compact 11 тип, 600 x 1400 мм	911V6140.N	Ventil 11 тип, 600 x 1400 мм	4,48
911C6150.H	Compact 11 тип, 600 x 1500 мм	911V6150.N	Ventil 11 тип, 600 x 1500 мм	4,80
911C6160.H	Compact 11 тип, 600 x 1600 мм	911V6160.N	Ventil 11 тип, 600 x 1600 мм	5,12
911C6170.H	Compact 11 тип, 600 x 1700 мм	911V6170.N	Ventil 11 тип, 600 x 1700 мм	5,44
911C6180.H	Compact 11 тип, 600 x 1800 мм	911V6180.N	Ventil 11 тип, 600 x 1800 мм	5,76
911C6190.H	Compact 11 тип, 600 x 1900 мм	911V6190.N	Ventil 11 тип, 600 x 1900 мм	6,08

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
911C6200.H	Compact 11 тип, 600 x 2000 мм	911V6200.N	Ventil 11 тип, 600 x 2000 мм	6,40
911C6210.H	Compact 11 тип, 600 x 2100 мм	911V6210.N	Ventil 11 тип, 600 x 2100 мм	6,72
911C6220.H	Compact 11 тип, 600 x 2200 мм	911V6220.N	Ventil 11 тип, 600 x 2200 мм	7,04
911C6230.H	Compact 11 тип, 600 x 2300 мм	911V6230.N	Ventil 11 тип, 600 x 2300 мм	7,36
911C6240.H	Compact 11 тип, 600 x 2400 мм	911V6240.N	Ventil 11 тип, 600 x 2400 мм	7,68
911C6250.H	Compact 11 тип, 600 x 2500 мм	911V6250.N	Ventil 11 тип, 600 x 2500 мм	8,00
911C6260.H	Compact 11 тип, 600 x 2600 мм	911V6260.N	Ventil 11 тип, 600 x 2600 мм	8,32
911C6280.H	Compact 11 тип, 600 x 2800 мм	911V6280.N	Ventil 11 тип, 600 x 2800 мм	8,96
911C6300.H	Compact 11 тип, 600 x 3000 мм	911V6300.N	Ventil 11 тип, 600 x 3000 мм	9,60
921C2060.H	Compact 21 тип, 200 x 600 мм	921V2060.N	Ventil 21 тип, 200 x 600 мм	1,50
921C2070.H	Compact 21 тип, 200 x 700 мм	921V2070.N	Ventil 21 тип, 200 x 700 мм	1,75
921C2080.H	Compact 21 тип, 200 x 800 мм	921V2080.N	Ventil 21 тип, 200 x 800 мм	2,00
921C2090.H	Compact 21 тип, 200 x 900 мм	921V2090.N	Ventil 21 тип, 200 x 900 мм	2,25
921C2100.H	Compact 21 тип, 200 x 1000 мм	921V2100.N	Ventil 21 тип, 200 x 1000 мм	2,50
921C2110.H	Compact 21 тип, 200 x 1100 мм	921V2110.N	Ventil 21 тип, 200 x 1100 мм	2,75
921C2120.H	Compact 21 тип, 200 x 1200 мм	921V2120.N	Ventil 21 тип, 200 x 1200 мм	3,00
921C2130.H	Compact 21 тип, 200 x 1300 мм	921V2130.N	Ventil 21 тип, 200 x 1300 мм	3,25
921C2140.H	Compact 21 тип, 200 x 1400 мм	921V2140.N	Ventil 21 тип, 200 x 1400 мм	3,50
921C2150.H	Compact 21 тип, 200 x 1500 мм	921V2150.N	Ventil 21 тип, 200 x 1500 мм	3,75
921C2160.H	Compact 21 тип, 200 x 1600 мм	921V2160.N	Ventil 21 тип, 200 x 1600 мм	4,00
921C2170.H	Compact 21 тип, 200 x 1700 мм	921V2170.N	Ventil 21 тип, 200 x 1700 мм	4,25
921C2180.H	Compact 21 тип, 200 x 1800 мм	921V2180.N	Ventil 21 тип, 200 x 1800 мм	4,50
921C2190.H	Compact 21 тип, 200 x 1900 мм	921V2190.N	Ventil 21 тип, 200 x 1900 мм	4,75
921C2200.H	Compact 21 тип, 200 x 2000 мм	921V2200.N	Ventil 21 тип, 200 x 2000 мм	5,00
921C2210.H	Compact 21 тип, 200 x 2100 мм	921V2210.N	Ventil 21 тип, 200 x 2100 мм	5,25
921C2220.H	Compact 21 тип, 200 x 2200 мм	921V2220.N	Ventil 21 тип, 200 x 2200 мм	5,50
921C2230.H	Compact 21 тип, 200 x 2300 мм	921V2230.N	Ventil 21 тип, 200 x 2300 мм	5,75
921C2240.H	Compact 21 тип, 200 x 2400 мм	921V2240.N	Ventil 21 тип, 200 x 2400 мм	6,00
921C2250.H	Compact 21 тип, 200 x 2500 мм	921V2250.N	Ventil 21 тип, 200 x 2500 мм	6,25
921C2260.H	Compact 21 тип, 200 x 2600 мм	921V2260.N	Ventil 21 тип, 200 x 2600 мм	6,50
921C2280.H	Compact 21 тип, 200 x 2800 мм	921V2280.N	Ventil 21 тип, 200 x 2800 мм	7,00
921C2300.H	Compact 21 тип, 200 x 3000 мм	921V2300.N	Ventil 21 тип, 200 x 3000 мм	7,50
921C3040.H	Compact 21 тип, 300 x 400 мм	921V3040.N	Ventil 21 тип, 300 x 400 мм	1,50
921C3050.H	Compact 21 тип, 300 x 500 мм	921V3050.N	Ventil 21 тип, 300 x 500 мм	1,88
921C3060.H	Compact 21 тип, 300 x 600 мм	921V3060.N	Ventil 21 тип, 300 x 600 мм	2,26
921C3070.H	Compact 21 тип, 300 x 700 мм	921V3070.N	Ventil 21 тип, 300 x 700 мм	2,64
921C3080.H	Compact 21 тип, 300 x 800 мм	921V3080.N	Ventil 21 тип, 300 x 800 мм	3,02
921C3090.H	Compact 21 тип, 300 x 900 мм	921V3090.N	Ventil 21 тип, 300 x 900 мм	3,40
921C3100.H	Compact 21 тип, 300 x 1000 мм	921V3100.N	Ventil 21 тип, 300 x 1000 мм	3,78
921C3110.H	Compact 21 тип, 300 x 1100 мм	921V3110.N	Ventil 21 тип, 300 x 1100 мм	4,16

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
921C3120.H	Compact 21 тип, 300 x 1200 мм	921V3120.N	Ventil 21 тип, 300 x 1200 мм	4,54
921C3130.H	Compact 21 тип, 300 x 1300 мм	921V3130.N	Ventil 21 тип, 300 x 1300 мм	4,92
921C3140.H	Compact 21 тип, 300 x 1400 мм	921V3140.N	Ventil 21 тип, 300 x 1400 мм	5,30
921C3150.H	Compact 21 тип, 300 x 1500 мм	921V3150.N	Ventil 21 тип, 300 x 1500 мм	5,68
921C3160.H	Compact 21 тип, 300 x 1600 мм	921V3160.N	Ventil 21 тип, 300 x 1600 мм	6,06
921C3170.H	Compact 21 тип, 300 x 1700 мм	921V3170.N	Ventil 21 тип, 300 x 1700 мм	6,44
921C3180.H	Compact 21 тип, 300 x 1800 мм	921V3180.N	Ventil 21 тип, 300 x 1800 мм	6,82
921C3190.H	Compact 21 тип, 300 x 1900 мм	921V3190.N	Ventil 21 тип, 300 x 1900 мм	7,20
921C3200.H	Compact 21 тип, 300 x 2000 мм	921V3200.N	Ventil 21 тип, 300 x 2000 мм	7,58
921C3210.H	Compact 21 тип, 300 x 2100 мм	921V3210.N	Ventil 21 тип, 300 x 2100 мм	7,96
921C3220.H	Compact 21 тип, 300 x 2200 мм	921V3220.N	Ventil 21 тип, 300 x 2200 мм	8,34
921C3230.H	Compact 21 тип, 300 x 2300 мм	921V3230.N	Ventil 21 тип, 300 x 2300 мм	8,72
921C3240.H	Compact 21 тип, 300 x 2400 мм	921V3240.N	Ventil 21 тип, 300 x 2400 мм	9,10
921C3250.H	Compact 21 тип, 300 x 2500 мм	921V3250.N	Ventil 21 тип, 300 x 2500 мм	9,48
921C3260.H	Compact 21 тип, 300 x 2600 мм	921V3260.N	Ventil 21 тип, 300 x 2600 мм	9,86
921C3280.H	Compact 21 тип, 300 x 2800 мм	921V3280.N	Ventil 21 тип, 300 x 2800 мм	10,62
921C3300.H	Compact 21 тип, 300 x 3000 мм	921V3300.N	Ventil 21 тип, 300 x 3000 мм	11,38
921C4040.H	Compact 21 тип, 400 x 400 мм	921V4040.N	Ventil 21 тип, 400 x 400 мм	1,80
921C4050.H	Compact 21 тип, 400 x 500 мм	921V4050.N	Ventil 21 тип, 400 x 500 мм	2,25
921C4060.H	Compact 21 тип, 400 x 600 мм	921V4060.N	Ventil 21 тип, 400 x 600 мм	2,70
921C4070.H	Compact 21 тип, 400 x 700 мм	921V4070.N	Ventil 21 тип, 400 x 700 мм	3,15
921C4080.H	Compact 21 тип, 400 x 800 мм	921V4080.N	Ventil 21 тип, 400 x 800 мм	3,60
921C4090.H	Compact 21 тип, 400 x 900 мм	921V4090.N	Ventil 21 тип, 400 x 900 мм	4,05
921C4100.H	Compact 21 тип, 400 x 1000 мм	921V4100.N	Ventil 21 тип, 400 x 1000 мм	4,50
921C4110.H	Compact 21 тип, 400 x 1100 мм	921V4110.N	Ventil 21 тип, 400 x 1100 мм	4,95
921C4120.H	Compact 21 тип, 400 x 1200 мм	921V4120.N	Ventil 21 тип, 400 x 1200 мм	5,40
921C4130.H	Compact 21 тип, 400 x 1300 мм	921V4130.N	Ventil 21 тип, 400 x 1300 мм	5,85
921C4140.H	Compact 21 тип, 400 x 1400 мм	921V4140.N	Ventil 21 тип, 400 x 1400 мм	6,30
921C4150.H	Compact 21 тип, 400 x 1500 мм	921V4150.N	Ventil 21 тип, 400 x 1500 мм	6,75
921C4160.H	Compact 21 тип, 400 x 1600 мм	921V4160.N	Ventil 21 тип, 400 x 1600 мм	7,20
921C4170.H	Compact 21 тип, 400 x 1700 мм	921V4170.N	Ventil 21 тип, 400 x 1700 мм	7,65
921C4180.H	Compact 21 тип, 400 x 1800 мм	921V4180.N	Ventil 21 тип, 400 x 1800 мм	8,10
921C4190.H	Compact 21 тип, 400 x 1900 мм	921V4190.N	Ventil 21 тип, 400 x 1900 мм	8,55
921C4200.H	Compact 21 тип, 400 x 2000 мм	921V4200.N	Ventil 21 тип, 400 x 2000 мм	9,00
921C4210.H	Compact 21 тип, 400 x 2100 мм	921V4210.N	Ventil 21 тип, 400 x 2100 мм	9,45
921C4220.H	Compact 21 тип, 400 x 2200 мм	921V4220.N	Ventil 21 тип, 400 x 2200 мм	9,90
921C4230.H	Compact 21 тип, 400 x 2300 мм	921V4230.N	Ventil 21 тип, 400 x 2300 мм	10,35
921C4240.H	Compact 21 тип, 400 x 2400 мм	921V4240.N	Ventil 21 тип, 400 x 2400 мм	10,80
921C4250.H	Compact 21 тип, 400 x 2500 мм	921V4250.N	Ventil 21 тип, 400 x 2500 мм	11,25
921C4260.H	Compact 21 тип, 400 x 2600 мм	921V4260.N	Ventil 21 тип, 400 x 2600 мм	11,70

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
921C4280.H	Compact 21 тип, 400 x 2800 мм	921V4280.N	Ventil 21 тип, 400 x 2800 мм	12,60
921C4300.H	Compact 21 тип, 400 x 3000 мм	921V4300.N	Ventil 21 тип, 400 x 3000 мм	13,50
921C5040.H	Compact 21 тип, 500 x 400 мм	921V5040.N	Ventil 21 тип, 500 x 400 мм	2,25
921C5050.H	Compact 21 тип, 500 x 500 мм	921V5050.N	Ventil 21 тип, 500 x 500 мм	2,82
921C5060.H	Compact 21 тип, 500 x 600 мм	921V5060.N	Ventil 21 тип, 500 x 600 мм	3,38
921C5070.H	Compact 21 тип, 500 x 700 мм	921V5070.N	Ventil 21 тип, 500 x 700 мм	3,94
921C5080.H	Compact 21 тип, 500 x 800 мм	921V5080.N	Ventil 21 тип, 500 x 800 мм	4,50
921C5090.H	Compact 21 тип, 500 x 900 мм	921V5090.N	Ventil 21 тип, 500 x 900 мм	5,07
921C5100.H	Compact 21 тип, 500 x 1000 мм	921V5100.N	Ventil 21 тип, 500 x 1000 мм	5,63
921C5110.H	Compact 21 тип, 500 x 1100 мм	921V5110.N	Ventil 21 тип, 500 x 1100 мм	6,19
921C5120.H	Compact 21 тип, 500 x 1200 мм	921V5120.N	Ventil 21 тип, 500 x 1200 мм	6,76
921C5130.H	Compact 21 тип, 500 x 1300 мм	921V5130.N	Ventil 21 тип, 500 x 1300 мм	7,32
921C5140.H	Compact 21 тип, 500 x 1400 мм	921V5140.N	Ventil 21 тип, 500 x 1400 мм	7,88
921C5150.H	Compact 21 тип, 500 x 1500 мм	921V5150.N	Ventil 21 тип, 500 x 1500 мм	8,44
921C5160.H	Compact 21 тип, 500 x 1600 мм	921V5160.N	Ventil 21 тип, 500 x 1600 мм	9,01
921C5170.H	Compact 21 тип, 500 x 1700 мм	921V5170.N	Ventil 21 тип, 500 x 1700 мм	9,58
921C5180.H	Compact 21 тип, 500 x 1800 мм	921V5180.N	Ventil 21 тип, 500 x 1800 мм	10,14
921C5190.H	Compact 21 тип, 500 x 1900 мм	921V5190.N	Ventil 21 тип, 500 x 1900 мм	10,70
921C5200.H	Compact 21 тип, 500 x 2000 мм	921V5200.N	Ventil 21 тип, 500 x 2000 мм	11,27
921C5210.H	Compact 21 тип, 500 x 2100 мм	921V5210.N	Ventil 21 тип, 500 x 2100 мм	11,83
921C5220.H	Compact 21 тип, 500 x 2200 мм	921V5220.N	Ventil 21 тип, 500 x 2200 мм	12,39
921C5230.H	Compact 21 тип, 500 x 2300 мм	921V5230.N	Ventil 21 тип, 500 x 2300 мм	12,95
921C5240.H	Compact 21 тип, 500 x 2400 мм	921V5240.N	Ventil 21 тип, 500 x 2400 мм	13,52
921C5250.H	Compact 21 тип, 500 x 2500 мм	921V5250.N	Ventil 21 тип, 500 x 2500 мм	14,08
921C5260.H	Compact 21 тип, 500 x 2600 мм	921V5260.N	Ventil 21 тип, 500 x 2600 мм	14,64
921C5280.H	Compact 21 тип, 500 x 2800 мм	921V5280.N	Ventil 21 тип, 500 x 2800 мм	15,77
921C5300.H	Compact 21 тип, 500 x 3000 мм	921V5300.N	Ventil 21 тип, 500 x 3000 мм	16,90
921C6040.H	Compact 21 тип, 600 x 400 мм	921V6040.N	Ventil 21 тип, 600 x 400 мм	2,64
921C6050.H	Compact 21 тип, 600 x 500 мм	921V6050.N	Ventil 21 тип, 600 x 500 мм	3,30
921C6060.H	Compact 21 тип, 600 x 600 мм	921V6060.N	Ventil 21 тип, 600 x 600 мм	3,96
921C6070.H	Compact 21 тип, 600 x 700 мм	921V6070.N	Ventil 21 тип, 600 x 700 мм	4,62
921C6080.H	Compact 21 тип, 600 x 800 мм	921V6080.N	Ventil 21 тип, 600 x 800 мм	5,28
921C6090.H	Compact 21 тип, 600 x 900 мм	921V6090.N	Ventil 21 тип, 600 x 900 мм	5,94
921C6100.H	Compact 21 тип, 600 x 1000 мм	921V6100.N	Ventil 21 тип, 600 x 1000 мм	6,60
921C6110.H	Compact 21 тип, 600 x 1100 мм	921V6110.N	Ventil 21 тип, 600 x 1100 мм	7,26
921C6120.H	Compact 21 тип, 600 x 1200 мм	921V6120.N	Ventil 21 тип, 600 x 1200 мм	7,92
921C6130.H	Compact 21 тип, 600 x 1300 мм	921V6130.N	Ventil 21 тип, 600 x 1300 мм	8,58
921C6140.H	Compact 21 тип, 600 x 1400 мм	921V6140.N	Ventil 21 тип, 600 x 1400 мм	9,24
921C6150.H	Compact 21 тип, 600 x 1500 мм	921V6150.N	Ventil 21 тип, 600 x 1500 мм	9,90
921C6160.H	Compact 21 тип, 600 x 1600 мм	921V6160.N	Ventil 21 тип, 600 x 1600 мм	10,56

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
921C6170.H	Compact 21 тип, 600 x 1700 мм	921V6170.N	Ventil 21 тип, 600 x 1700 мм	11,22
921C6180.H	Compact 21 тип, 600 x 1800 мм	921V6180.N	Ventil 21 тип, 600 x 1800 мм	11,88
921C6190.H	Compact 21 тип, 600 x 1900 мм	921V6190.N	Ventil 21 тип, 600 x 1900 мм	12,54
921C6200.H	Compact 21 тип, 600 x 2000 мм	921V6200.N	Ventil 21 тип, 600 x 2000 мм	13,20
921C6210.H	Compact 21 тип, 600 x 2100 мм	921V6210.N	Ventil 21 тип, 600 x 2100 мм	13,86
921C6220.H	Compact 21 тип, 600 x 2200 мм	921V6220.N	Ventil 21 тип, 600 x 2200 мм	14,52
921C6230.H	Compact 21 тип, 600 x 2300 мм	921V6230.N	Ventil 21 тип, 600 x 2300 мм	15,18
921C6240.H	Compact 21 тип, 600 x 2400 мм	921V6240.N	Ventil 21 тип, 600 x 2400 мм	15,84
921C6250.H	Compact 21 тип, 600 x 2500 мм	921V6250.N	Ventil 21 тип, 600 x 2500 мм	16,50
921C6260.H	Compact 21 тип, 600 x 2600 мм	921V6260.N	Ventil 21 тип, 600 x 2600 мм	17,16
921C6280.H	Compact 21 тип, 600 x 2800 мм	921V6280.N	Ventil 21 тип, 600 x 2800 мм	18,48
921C6300.H	Compact 21 тип, 600 x 3000 мм	921V6300.N	Ventil 21 тип, 600 x 3000 мм	19,80
922C2060.H	Compact 22 тип, 200 x 600 мм	922V2060.N	Ventil 22 тип, 200 x 600 мм	1,50
922C2070.H	Compact 22 тип, 200 x 700 мм	922V2070.N	Ventil 22 тип, 200 x 700 мм	1,75
922C2080.H	Compact 22 тип, 200 x 800 мм	922V2080.N	Ventil 22 тип, 200 x 800 мм	2,00
922C2090.H	Compact 22 тип, 200 x 900 мм	922V2090.N	Ventil 22 тип, 200 x 900 мм	2,25
922C2100.H	Compact 22 тип, 200 x 1000 мм	922V2100.N	Ventil 22 тип, 200 x 1000 мм	2,50
922C2110.H	Compact 22 тип, 200 x 1100 мм	922V2110.N	Ventil 22 тип, 200 x 1100 мм	2,75
922C2120.H	Compact 22 тип, 200 x 1200 мм	922V2120.N	Ventil 22 тип, 200 x 1200 мм	3,00
922C2130.H	Compact 22 тип, 200 x 1300 мм	922V2130.N	Ventil 22 тип, 200 x 1300 мм	3,25
922C2140.H	Compact 22 тип, 200 x 1400 мм	922V2140.N	Ventil 22 тип, 200 x 1400 мм	3,50
922C2150.H	Compact 22 тип, 200 x 1500 мм	922V2150.N	Ventil 22 тип, 200 x 1500 мм	3,75
922C2160.H	Compact 22 тип, 200 x 1600 мм	922V2160.N	Ventil 22 тип, 200 x 1600 мм	4,00
922C2170.H	Compact 22 тип, 200 x 1700 мм	922V2170.N	Ventil 22 тип, 200 x 1700 мм	4,25
922C2180.H	Compact 22 тип, 200 x 1800 мм	922V2180.N	Ventil 22 тип, 200 x 1800 мм	4,50
922C2190.H	Compact 22 тип, 200 x 1900 мм	922V2190.N	Ventil 22 тип, 200 x 1900 мм	4,75
922C2200.H	Compact 22 тип, 200 x 2000 мм	922V2200.N	Ventil 22 тип, 200 x 2000 мм	5,00
922C2210.H	Compact 22 тип, 200 x 2100 мм	922V2210.N	Ventil 22 тип, 200 x 2100 мм	5,25
922C2220.H	Compact 22 тип, 200 x 2200 мм	922V2220.N	Ventil 22 тип, 200 x 2200 мм	5,50
922C2230.H	Compact 22 тип, 200 x 2300 мм	922V2230.N	Ventil 22 тип, 200 x 2300 мм	5,75
922C2240.H	Compact 22 тип, 200 x 2400 мм	922V2240.N	Ventil 22 тип, 200 x 2400 мм	6,00
922C2250.H	Compact 22 тип, 200 x 2500 мм	922V2250.N	Ventil 22 тип, 200 x 2500 мм	6,25
922C2260.H	Compact 22 тип, 200 x 2600 мм	922V2260.N	Ventil 22 тип, 200 x 2600 мм	6,50
922C2280.H	Compact 22 тип, 200 x 2800 мм	922V2280.N	Ventil 22 тип, 200 x 2800 мм	7,00
922C2300.H	Compact 22 тип, 200 x 3000 мм	922V2300.N	Ventil 22 тип, 200 x 3000 мм	7,50
922C3040.H	Compact 22 тип, 300 x 400 мм	922V3040.N	Ventil 22 тип, 300 x 400 мм	1,50
922C3050.H	Compact 22 тип, 300 x 500 мм	922V3050.N	Ventil 22 тип, 300 x 500 мм	1,88
922C3060.H	Compact 22 тип, 300 x 600 мм	922V3060.N	Ventil 22 тип, 300 x 600 мм	2,26
922C3070.H	Compact 22 тип, 300 x 700 мм	922V3070.N	Ventil 22 тип, 300 x 700 мм	2,64
922C3080.H	Compact 22 тип, 300 x 800 мм	922V3080.N	Ventil 22 тип, 300 x 800 мм	3,02

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
922C3090.H	Compact 22 тип, 300 x 900 мм	922V3090.N	Ventil 22 тип, 300 x 900 мм	3,40
922C3100.H	Compact 22 тип, 300 x 1000 мм	922V3100.N	Ventil 22 тип, 300 x 1000 мм	3,78
922C3110.H	Compact 22 тип, 300 x 1100 мм	922V3110.N	Ventil 22 тип, 300 x 1100 мм	4,16
922C3120.H	Compact 22 тип, 300 x 1200 мм	922V3120.N	Ventil 22 тип, 300 x 1200 мм	4,54
922C3130.H	Compact 22 тип, 300 x 1300 мм	922V3130.N	Ventil 22 тип, 300 x 1300 мм	4,92
922C3140.H	Compact 22 тип, 300 x 1400 мм	922V3140.N	Ventil 22 тип, 300 x 1400 мм	5,30
922C3150.H	Compact 22 тип, 300 x 1500 мм	922V3150.N	Ventil 22 тип, 300 x 1500 мм	5,68
922C3160.H	Compact 22 тип, 300 x 1600 мм	922V3160.N	Ventil 22 тип, 300 x 1600 мм	6,06
922C3170.H	Compact 22 тип, 300 x 1700 мм	922V3170.N	Ventil 22 тип, 300 x 1700 мм	6,44
922C3180.H	Compact 22 тип, 300 x 1800 мм	922V3180.N	Ventil 22 тип, 300 x 1800 мм	6,82
922C3190.H	Compact 22 тип, 300 x 1900 мм	922V3190.N	Ventil 22 тип, 300 x 1900 мм	7,20
922C3200.H	Compact 22 тип, 300 x 2000 мм	922V3200.N	Ventil 22 тип, 300 x 2000 мм	7,58
922C3210.H	Compact 22 тип, 300 x 2100 мм	922V3210.N	Ventil 22 тип, 300 x 2100 мм	7,96
922C3220.H	Compact 22 тип, 300 x 2200 мм	922V3220.N	Ventil 22 тип, 300 x 2200 мм	8,34
922C3230.H	Compact 22 тип, 300 x 2300 мм	922V3230.N	Ventil 22 тип, 300 x 2300 мм	8,72
922C3240.H	Compact 22 тип, 300 x 2400 мм	922V3240.N	Ventil 22 тип, 300 x 2400 мм	9,10
922C3250.H	Compact 22 тип, 300 x 2500 мм	922V3250.N	Ventil 22 тип, 300 x 2500 мм	9,48
922C3260.H	Compact 22 тип, 300 x 2600 мм	922V3260.N	Ventil 22 тип, 300 x 2600 мм	9,86
922C3280.H	Compact 22 тип, 300 x 2800 мм	922V3280.N	Ventil 22 тип, 300 x 2800 мм	10,62
922C3300.H	Compact 22 тип, 300 x 3000 мм	922V3300.N	Ventil 22 тип, 300 x 3000 мм	11,38
922C4040.H	Compact 22 тип, 400 x 400 мм	922V4040.N	Ventil 22 тип, 400 x 400 мм	1,80
922C4050.H	Compact 22 тип, 400 x 500 мм	922V4050.N	Ventil 22 тип, 400 x 500 мм	2,25
922C4060.H	Compact 22 тип, 400 x 600 мм	922V4060.N	Ventil 22 тип, 400 x 600 мм	2,70
922C4070.H	Compact 22 тип, 400 x 700 мм	922V4070.N	Ventil 22 тип, 400 x 700 мм	3,15
922C4080.H	Compact 22 тип, 400 x 800 мм	922V4080.N	Ventil 22 тип, 400 x 800 мм	3,60
922C4090.H	Compact 22 тип, 400 x 900 мм	922V4090.N	Ventil 22 тип, 400 x 900 мм	4,05
922C4100.H	Compact 22 тип, 400 x 1000 мм	922V4100.N	Ventil 22 тип, 400 x 1000 мм	4,50
922C4110.H	Compact 22 тип, 400 x 1100 мм	922V4110.N	Ventil 22 тип, 400 x 1100 мм	4,95
922C4120.H	Compact 22 тип, 400 x 1200 мм	922V4120.N	Ventil 22 тип, 400 x 1200 мм	5,40
922C4130.H	Compact 22 тип, 400 x 1300 мм	922V4130.N	Ventil 22 тип, 400 x 1300 мм	5,85
922C4140.H	Compact 22 тип, 400 x 1400 мм	922V4140.N	Ventil 22 тип, 400 x 1400 мм	6,30
922C4150.H	Compact 22 тип, 400 x 1500 мм	922V4150.N	Ventil 22 тип, 400 x 1500 мм	6,75
922C4160.H	Compact 22 тип, 400 x 1600 мм	922V4160.N	Ventil 22 тип, 400 x 1600 мм	7,20
922C4170.H	Compact 22 тип, 400 x 1700 мм	922V4170.N	Ventil 22 тип, 400 x 1700 мм	7,65
922C4180.H	Compact 22 тип, 400 x 1800 мм	922V4180.N	Ventil 22 тип, 400 x 1800 мм	8,10
922C4190.H	Compact 22 тип, 400 x 1900 мм	922V4190.N	Ventil 22 тип, 400 x 1900 мм	8,55
922C4200.H	Compact 22 тип, 400 x 2000 мм	922V4200.N	Ventil 22 тип, 400 x 2000 мм	9,00
922C4210.H	Compact 22 тип, 400 x 2100 мм	922V4210.N	Ventil 22 тип, 400 x 2100 мм	9,45
922C4220.H	Compact 22 тип, 400 x 2200 мм	922V4220.N	Ventil 22 тип, 400 x 2200 мм	9,90
922C4230.H	Compact 22 тип, 400 x 2300 мм	922V4230.N	Ventil 22 тип, 400 x 2300 мм	10,35

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объем, л
922C4240.H	Compact 22 тип, 400 x 2400 мм	922V4240.N	Ventil 22 тип, 400 x 2400 мм	10,80
922C4250.H	Compact 22 тип, 400 x 2500 мм	922V4250.N	Ventil 22 тип, 400 x 2500 мм	11,25
922C4260.H	Compact 22 тип, 400 x 2600 мм	922V4260.N	Ventil 22 тип, 400 x 2600 мм	11,70
922C4280.H	Compact 22 тип, 400 x 2800 мм	922V4280.N	Ventil 22 тип, 400 x 2800 мм	12,60
922C4300.H	Compact 22 тип, 400 x 3000 мм	922V4300.N	Ventil 22 тип, 400 x 3000 мм	13,50
922C5040.H	Compact 22 тип, 500 x 400 мм	922V5040.N	Ventil 22 тип, 500 x 400 мм	2,25
922C5050.H	Compact 22 тип, 500 x 500 мм	922V5050.N	Ventil 22 тип, 500 x 500 мм	2,82
922C5060.H	Compact 22 тип, 500 x 600 мм	922V5060.N	Ventil 22 тип, 500 x 600 мм	3,38
922C5070.H	Compact 22 тип, 500 x 700 мм	922V5070.N	Ventil 22 тип, 500 x 700 мм	3,94
922C5080.H	Compact 22 тип, 500 x 800 мм	922V5080.N	Ventil 22 тип, 500 x 800 мм	4,50
922C5090.H	Compact 22 тип, 500 x 900 мм	922V5090.N	Ventil 22 тип, 500 x 900 мм	5,07
922C5100.H	Compact 22 тип, 500 x 1000 мм	922V5100.N	Ventil 22 тип, 500 x 1000 мм	5,63
922C5110.H	Compact 22 тип, 500 x 1100 мм	922V5110.N	Ventil 22 тип, 500 x 1100 мм	6,19
922C5120.H	Compact 22 тип, 500 x 1200 мм	922V5120.N	Ventil 22 тип, 500 x 1200 мм	6,76
922C5130.H	Compact 22 тип, 500 x 1300 мм	922V5130.N	Ventil 22 тип, 500 x 1300 мм	7,32
922C5140.H	Compact 22 тип, 500 x 1400 мм	922V5140.N	Ventil 22 тип, 500 x 1400 мм	7,88
922C5150.H	Compact 22 тип, 500 x 1500 мм	922V5150.N	Ventil 22 тип, 500 x 1500 мм	8,44
922C5160.H	Compact 22 тип, 500 x 1600 мм	922V5160.N	Ventil 22 тип, 500 x 1600 мм	9,01
922C5170.H	Compact 22 тип, 500 x 1700 мм	922V5170.N	Ventil 22 тип, 500 x 1700 мм	9,58
922C5180.H	Compact 22 тип, 500 x 1800 мм	922V5180.N	Ventil 22 тип, 500 x 1800 мм	10,14
922C5190.H	Compact 22 тип, 500 x 1900 мм	922V5190.N	Ventil 22 тип, 500 x 1900 мм	10,70
922C5200.H	Compact 22 тип, 500 x 2000 мм	922V5200.N	Ventil 22 тип, 500 x 2000 мм	11,27
922C5210.H	Compact 22 тип, 500 x 2100 мм	922V5210.N	Ventil 22 тип, 500 x 2100 мм	11,83
922C5220.H	Compact 22 тип, 500 x 2200 мм	922V5220.N	Ventil 22 тип, 500 x 2200 мм	12,39
922C5230.H	Compact 22 тип, 500 x 2300 мм	922V5230.N	Ventil 22 тип, 500 x 2300 мм	12,95
922C5240.H	Compact 22 тип, 500 x 2400 мм	922V5240.N	Ventil 22 тип, 500 x 2400 мм	13,52
922C5250.H	Compact 22 тип, 500 x 2500 мм	922V5250.N	Ventil 22 тип, 500 x 2500 мм	14,08
922C5260.H	Compact 22 тип, 500 x 2600 мм	922V5260.N	Ventil 22 тип, 500 x 2600 мм	14,64
922C5280.H	Compact 22 тип, 500 x 2800 мм	922V5280.N	Ventil 22 тип, 500 x 2800 мм	15,77
922C5300.H	Compact 22 тип, 500 x 3000 мм	922V5300.N	Ventil 22 тип, 500 x 3000 мм	16,90
922C6040.H	Compact 22 тип, 600 x 400 мм	922V6040.N	Ventil 22 тип, 600 x 400 мм	2,64
922C6050.H	Compact 22 тип, 600 x 500 мм	922V6050.N	Ventil 22 тип, 600 x 500 мм	3,30
922C6060.H	Compact 22 тип, 600 x 600 мм	922V6060.N	Ventil 22 тип, 600 x 600 мм	3,96
922C6070.H	Compact 22 тип, 600 x 700 мм	922V6070.N	Ventil 22 тип, 600 x 700 мм	4,62
922C6080.H	Compact 22 тип, 600 x 800 мм	922V6080.N	Ventil 22 тип, 600 x 800 мм	5,28
922C6090.H	Compact 22 тип, 600 x 900 мм	922V6090.N	Ventil 22 тип, 600 x 900 мм	5,94
922C6100.H	Compact 22 тип, 600 x 1000 мм	922V6100.N	Ventil 22 тип, 600 x 1000 мм	6,60
922C6110.H	Compact 22 тип, 600 x 1100 мм	922V6110.N	Ventil 22 тип, 600 x 1100 мм	7,26
922C6120.H	Compact 22 тип, 600 x 1200 мм	922V6120.N	Ventil 22 тип, 600 x 1200 мм	7,92
922C6130.H	Compact 22 тип, 600 x 1300 мм	922V6130.N	Ventil 22 тип, 600 x 1300 мм	8,58

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
922C6140.H	Compact 22 тип, 600 x 1400 мм	922V6140.N	Ventil 22 тип, 600 x 1400 мм	9,24
922C6150.H	Compact 22 тип, 600 x 1500 мм	922V6150.N	Ventil 22 тип, 600 x 1500 мм	9,90
922C6160.H	Compact 22 тип, 600 x 1600 мм	922V6160.N	Ventil 22 тип, 600 x 1600 мм	10,56
922C6170.H	Compact 22 тип, 600 x 1700 мм	922V6170.N	Ventil 22 тип, 600 x 1700 мм	11,22
922C6180.H	Compact 22 тип, 600 x 1800 мм	922V6180.N	Ventil 22 тип, 600 x 1800 мм	11,88
922C6190.H	Compact 22 тип, 600 x 1900 мм	922V6190.N	Ventil 22 тип, 600 x 1900 мм	12,54
922C6200.H	Compact 22 тип, 600 x 2000 мм	922V6200.N	Ventil 22 тип, 600 x 2000 мм	13,20
922C6210.H	Compact 22 тип, 600 x 2100 мм	922V6210.N	Ventil 22 тип, 600 x 2100 мм	13,86
922C6220.H	Compact 22 тип, 600 x 2200 мм	922V6220.N	Ventil 22 тип, 600 x 2200 мм	14,52
922C6230.H	Compact 22 тип, 600 x 2300 мм	922V6230.N	Ventil 22 тип, 600 x 2300 мм	15,18
922C6240.H	Compact 22 тип, 600 x 2400 мм	922V6240.N	Ventil 22 тип, 600 x 2400 мм	15,84
922C6250.H	Compact 22 тип, 600 x 2500 мм	922V6250.N	Ventil 22 тип, 600 x 2500 мм	16,50
922C6260.H	Compact 22 тип, 600 x 2600 мм	922V6260.N	Ventil 22 тип, 600 x 2600 мм	17,16
922C6280.H	Compact 22 тип, 600 x 2800 мм	922V6280.N	Ventil 22 тип, 600 x 2800 мм	18,48
922C6300.H	Compact 22 тип, 300 x 3000 мм	922V6300.N	Ventil 22 тип, 300 x 3000 мм	19,80
933C2060.H	Compact 33 тип, 200 x 600 мм	933V2060.N	Ventil 33 тип, 200 x 600 мм	2,28
933C2070.H	Compact 33 тип, 200 x 700 мм	933V2070.N	Ventil 33 тип, 200 x 700 мм	2,66
933C2080.H	Compact 33 тип, 200 x 800 мм	933V2080.N	Ventil 33 тип, 200 x 800 мм	3,04
933C2090.H	Compact 33 тип, 200 x 900 мм	933V2090.N	Ventil 33 тип, 200 x 900 мм	3,42
933C2100.H	Compact 33 тип, 200 x 1000 мм	933V2100.N	Ventil 33 тип, 200 x 1000 мм	3,80
933C2110.H	Compact 33 тип, 200 x 1100 мм	933V2110.N	Ventil 33 тип, 200 x 1100 мм	4,18
933C2120.H	Compact 33 тип, 200 x 1200 мм	933V2120.N	Ventil 33 тип, 200 x 1200 мм	4,56
933C2130.H	Compact 33 тип, 200 x 1300 мм	933V2130.N	Ventil 33 тип, 200 x 1300 мм	4,94
933C2140.H	Compact 33 тип, 200 x 1400 мм	933V2140.N	Ventil 33 тип, 200 x 1400 мм	5,32
933C2150.H	Compact 33 тип, 200 x 1500 мм	933V2150.N	Ventil 33 тип, 200 x 1500 мм	5,70
933C2160.H	Compact 33 тип, 200 x 1600 мм	933V2160.N	Ventil 33 тип, 200 x 1600 мм	6,08
933C2170.H	Compact 33 тип, 200 x 1700 мм	933V2170.N	Ventil 33 тип, 200 x 1700 мм	6,46
933C2180.H	Compact 33 тип, 200 x 1800 мм	933V2180.N	Ventil 33 тип, 200 x 1800 мм	6,84
933C2190.H	Compact 33 тип, 200 x 1900 мм	933V2190.N	Ventil 33 тип, 200 x 1900 мм	7,22
933C2200.H	Compact 33 тип, 200 x 2000 мм	933V2200.N	Ventil 33 тип, 200 x 2000 мм	7,60
933C2210.H	Compact 33 тип, 200 x 2100 мм	933V2210.N	Ventil 33 тип, 200 x 2100 мм	7,98
933C2220.H	Compact 33 тип, 200 x 2200 мм	933V2220.N	Ventil 33 тип, 200 x 2200 мм	8,36
933C2230.H	Compact 33 тип, 200 x 2300 мм	933V2230.N	Ventil 33 тип, 200 x 2300 мм	8,74
933C2240.H	Compact 33 тип, 200 x 2400 мм	933V2240.N	Ventil 33 тип, 200 x 2400 мм	9,12
933C2250.H	Compact 33 тип, 200 x 2500 мм	933V2250.N	Ventil 33 тип, 200 x 2500 мм	9,50
933C2260.H	Compact 33 тип, 200 x 2600 мм	933V2260.N	Ventil 33 тип, 200 x 2600 мм	9,88
933C2280.H	Compact 33 тип, 200 x 2800 мм	933V2280.N	Ventil 33 тип, 200 x 2800 мм	10,64
933C2300.H	Compact 33 тип, 200 x 3000 мм	933V2300.N	Ventil 33 тип, 200 x 3000 мм	11,40
933C3040.H	Compact 33 тип, 300 x 400 мм	933V3040.N	Ventil 33 тип, 300 x 400 мм	2,25
933C3050.H	Compact 33 тип, 300 x 500 мм	933V3050.N	Ventil 33 тип, 300 x 500 мм	2,82

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объем, л
933C3060.H	Compact 33 тип, 300 x 600 мм	933V3060.N	Ventil 33 тип, 300 x 600 мм	3,39
933C3070.H	Compact 33 тип, 300 x 700 мм	933V3070.N	Ventil 33 тип, 300 x 700 мм	3,96
933C3080.H	Compact 33 тип, 300 x 800 мм	933V3080.N	Ventil 33 тип, 300 x 800 мм	4,53
933C3090.H	Compact 33 тип, 300 x 900 мм	933V3090.N	Ventil 33 тип, 300 x 900 мм	5,10
933C3100.H	Compact 33 тип, 300 x 1000 мм	933V3100.N	Ventil 33 тип, 300 x 1000 мм	5,67
933C3110.H	Compact 33 тип, 300 x 1100 мм	933V3110.N	Ventil 33 тип, 300 x 1100 мм	6,24
933C3120.H	Compact 33 тип, 300 x 1200 мм	933V3120.N	Ventil 33 тип, 300 x 1200 мм	6,81
933C3130.H	Compact 33 тип, 300 x 1300 мм	933V3130.N	Ventil 33 тип, 300 x 1300 мм	7,38
933C3140.H	Compact 33 тип, 300 x 1400 мм	933V3140.N	Ventil 33 тип, 300 x 1400 мм	7,95
933C3150.H	Compact 33 тип, 300 x 1500 мм	933V3150.N	Ventil 33 тип, 300 x 1500 мм	8,52
933C3160.H	Compact 33 тип, 300 x 1600 мм	933V3160.N	Ventil 33 тип, 300 x 1600 мм	9,09
933C3170.H	Compact 33 тип, 300 x 1700 мм	933V3170.N	Ventil 33 тип, 300 x 1700 мм	9,66
933C3180.H	Compact 33 тип, 300 x 1800 мм	933V3180.N	Ventil 33 тип, 300 x 1800 мм	10,23
933C3190.H	Compact 33 тип, 300 x 1900 мм	933V3190.N	Ventil 33 тип, 300 x 1900 мм	10,80
933C3200.H	Compact 33 тип, 300 x 2000 мм	933V3200.N	Ventil 33 тип, 300 x 2000 мм	11,37
933C3210.H	Compact 33 тип, 300 x 2100 мм	933V3210.N	Ventil 33 тип, 300 x 2100 мм	11,94
933C3220.H	Compact 33 тип, 300 x 2200 мм	933V3220.N	Ventil 33 тип, 300 x 2200 мм	12,51
933C3230.H	Compact 33 тип, 300 x 2300 мм	933V3230.N	Ventil 33 тип, 300 x 2300 мм	13,08
933C3240.H	Compact 33 тип, 300 x 2400 мм	933V3240.N	Ventil 33 тип, 300 x 2400 мм	13,65
933C3250.H	Compact 33 тип, 300 x 2500 мм	933V3250.N	Ventil 33 тип, 300 x 2500 мм	14,22
933C3260.H	Compact 33 тип, 300 x 2600 мм	933V3260.N	Ventil 33 тип, 300 x 2600 мм	14,79
933C3280.H	Compact 33 тип, 300 x 2800 мм	933V3280.N	Ventil 33 тип, 300 x 2800 мм	15,93
933C3300.H	Compact 33 тип, 300 x 3000 мм	933V3300.N	Ventil 33 тип, 300 x 3000 мм	17,07
933C4040.H	Compact 33 тип, 400 x 400 мм	933V4040.N	Ventil 33 тип, 400 x 400 мм	2,68
933C4050.H	Compact 33 тип, 400 x 500 мм	933V4050.N	Ventil 33 тип, 400 x 500 мм	3,35
933C4060.H	Compact 33 тип, 400 x 600 мм	933V4060.N	Ventil 33 тип, 400 x 600 мм	4,02
933C4070.H	Compact 33 тип, 400 x 700 мм	933V4070.N	Ventil 33 тип, 400 x 700 мм	4,69
933C4080.H	Compact 33 тип, 400 x 800 мм	933V4080.N	Ventil 33 тип, 400 x 800 мм	5,36
933C4090.H	Compact 33 тип, 400 x 900 мм	933V4090.N	Ventil 33 тип, 400 x 900 мм	6,03
933C4100.H	Compact 33 тип, 400 x 1000 мм	933V4100.N	Ventil 33 тип, 400 x 1000 мм	6,70
933C4110.H	Compact 33 тип, 400 x 1100 мм	933V4110.N	Ventil 33 тип, 400 x 1100 мм	7,37
933C4120.H	Compact 33 тип, 400 x 1200 мм	933V4120.N	Ventil 33 тип, 400 x 1200 мм	8,04
933C4130.H	Compact 33 тип, 400 x 1300 мм	933V4130.N	Ventil 33 тип, 400 x 1300 мм	8,71
933C4140.H	Compact 33 тип, 400 x 1400 мм	933V4140.N	Ventil 33 тип, 400 x 1400 мм	9,38
933C4150.H	Compact 33 тип, 400 x 1500 мм	933V4150.N	Ventil 33 тип, 400 x 1500 мм	10,05
933C4160.H	Compact 33 тип, 400 x 1600 мм	933V4160.N	Ventil 33 тип, 400 x 1600 мм	10,72
933C4170.H	Compact 33 тип, 400 x 1700 мм	933V4170.N	Ventil 33 тип, 400 x 1700 мм	11,39
933C4180.H	Compact 33 тип, 400 x 1800 мм	933V4180.N	Ventil 33 тип, 400 x 1800 мм	12,06
933C4190.H	Compact 33 тип, 400 x 1900 мм	933V4190.N	Ventil 33 тип, 400 x 1900 мм	12,73
933C4200.H	Compact 33 тип, 400 x 2000 мм	933V4200.N	Ventil 33 тип, 400 x 2000 мм	13,40

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объём, л
933C4210.H	Compact 33 тип, 400 x 2100 мм	933V4210.N	Ventil 33 тип, 400 x 2100 мм	14,07
933C4220.H	Compact 33 тип, 400 x 2200 мм	933V4220.N	Ventil 33 тип, 400 x 2200 мм	14,74
933C4230.H	Compact 33 тип, 400 x 2300 мм	933V4230.N	Ventil 33 тип, 400 x 2300 мм	15,41
933C4240.H	Compact 33 тип, 400 x 2400 мм	933V4240.N	Ventil 33 тип, 400 x 2400 мм	16,08
933C4250.H	Compact 33 тип, 400 x 2500 мм	933V4250.N	Ventil 33 тип, 400 x 2500 мм	16,75
933C4260.H	Compact 33 тип, 400 x 2600 мм	933V4260.N	Ventil 33 тип, 400 x 2600 мм	17,42
933C4280.H	Compact 33 тип, 400 x 2800 мм	933V4280.N	Ventil 33 тип, 400 x 2800 мм	18,76
933C4300.H	Compact 33 тип, 400 x 3000 мм	933V4300.N	Ventil 33 тип, 400 x 3000 мм	20,10
933C5040.H	Compact 33 тип, 500 x 400 мм	933V5040.N	Ventil 33 тип, 500 x 400 мм	3,37
933C5050.H	Compact 33 тип, 500 x 500 мм	933V5050.N	Ventil 33 тип, 500 x 500 мм	4,21
933C5060.H	Compact 33 тип, 500 x 600 мм	933V5060.N	Ventil 33 тип, 500 x 600 мм	5,05
933C5070.H	Compact 33 тип, 500 x 700 мм	933V5070.N	Ventil 33 тип, 500 x 700 мм	5,89
933C5080.H	Compact 33 тип, 500 x 800 мм	933V5080.N	Ventil 33 тип, 500 x 800 мм	6,74
933C5090.H	Compact 33 тип, 500 x 900 мм	933V5090.N	Ventil 33 тип, 500 x 900 мм	7,58
933C5100.H	Compact 33 тип, 500 x 1000 мм	933V5100.N	Ventil 33 тип, 500 x 1000 мм	8,42
933C5110.H	Compact 33 тип, 500 x 1100 мм	933V5110.N	Ventil 33 тип, 500 x 1100 мм	9,26
933C5120.H	Compact 33 тип, 500 x 1200 мм	933V5120.N	Ventil 33 тип, 500 x 1200 мм	10,11
933C5130.H	Compact 33 тип, 500 x 1300 мм	933V5130.N	Ventil 33 тип, 500 x 1300 мм	10,96
933C5140.H	Compact 33 тип, 500 x 1400 мм	933V5140.N	Ventil 33 тип, 500 x 1400 мм	10,95
933C5150.H	Compact 33 тип, 500 x 1500 мм	933V5150.N	Ventil 33 тип, 500 x 1500 мм	12,64
933C5160.H	Compact 33 тип, 500 x 1600 мм	933V5160.N	Ventil 33 тип, 500 x 1600 мм	13,48
933C5170.H	Compact 33 тип, 500 x 1700 мм	933V5170.N	Ventil 33 тип, 500 x 1700 мм	14,32
933C5180.H	Compact 33 тип, 500 x 1800 мм	933V5180.N	Ventil 33 тип, 500 x 1800 мм	15,17
933C5190.H	Compact 33 тип, 500 x 1900 мм	933V5190.N	Ventil 33 тип, 500 x 1900 мм	16,01
933C5200.H	Compact 33 тип, 500 x 2000 мм	933V5200.N	Ventil 33 тип, 500 x 2000 мм	16,85
933C5210.H	Compact 33 тип, 500 x 2100 мм	933V5210.N	Ventil 33 тип, 500 x 2100 мм	17,69
933C5220.H	Compact 33 тип, 500 x 2200 мм	933V5220.N	Ventil 33 тип, 500 x 2200 мм	18,54
933C5230.H	Compact 33 тип, 500 x 2300 мм	933V5230.N	Ventil 33 тип, 500 x 2300 мм	19,38
933C5240.H	Compact 33 тип, 500 x 2400 мм	933V5240.N	Ventil 33 тип, 500 x 2400 мм	20,22
933C5250.H	Compact 33 тип, 500 x 2500 мм	933V5250.N	Ventil 33 тип, 500 x 2500 мм	21,06
933C5260.H	Compact 33 тип, 500 x 2600 мм	933V5260.N	Ventil 33 тип, 500 x 2600 мм	21,91
933C5280.H	Compact 33 тип, 500 x 2800 мм	933V5280.N	Ventil 33 тип, 500 x 2800 мм	23,60
933C5300.H	Compact 33 тип, 500 x 3000 мм	933V5300.N	Ventil 33 тип, 500 x 3000 мм	25,28
933C6040.H	Compact 33 тип, 600 x 400 мм	933V6040.N	Ventil 33 тип, 600 x 400 мм	3,92
933C6050.H	Compact 33 тип, 600 x 500 мм	933V6050.N	Ventil 33 тип, 600 x 500 мм	4,90
933C6060.H	Compact 33 тип, 600 x 600 мм	933V6060.N	Ventil 33 тип, 600 x 600 мм	5,88
933C6070.H	Compact 33 тип, 600 x 700 мм	933V6070.N	Ventil 33 тип, 600 x 700 мм	6,86
933C6080.H	Compact 33 тип, 600 x 800 мм	933V6080.N	Ventil 33 тип, 600 x 800 мм	7,84
933C6090.H	Compact 33 тип, 600 x 900 мм	933V6090.N	Ventil 33 тип, 600 x 900 мм	8,82
933C6100.H	Compact 33 тип, 600 x 1000 мм	933V6100.N	Ventil 33 тип, 600 x 1000 мм	9,80

Артикул	Радиатор Compact	Артикул	Радиатор Ventil	Объем, л
933C6110.H	Compact 33 тип, 600 x 1100 мм	933V6110.N	Ventil 33 тип, 600 x 1100 мм	10,78
933C6120.H	Compact 33 тип, 600 x 1200 мм	933V6120.N	Ventil 33 тип, 600 x 1200 мм	11,76
933C6130.H	Compact 33 тип, 600 x 1300 мм	933V6130.N	Ventil 33 тип, 600 x 1300 мм	12,74
933C6140.H	Compact 33 тип, 600 x 1400 мм	933V6140.N	Ventil 33 тип, 600 x 1400 мм	13,72
933C6150.H	Compact 33 тип, 600 x 1500 мм	933V6150.N	Ventil 33 тип, 600 x 1500 мм	14,70
933C6160.H	Compact 33 тип, 600 x 1600 мм	933V6160.N	Ventil 33 тип, 600 x 1600 мм	15,68
933C6170.H	Compact 33 тип, 600 x 1700 мм	933V6170.N	Ventil 33 тип, 600 x 1700 мм	16,66
933C6180.H	Compact 33 тип, 600 x 1800 мм	933V6180.N	Ventil 33 тип, 600 x 1800 мм	17,64
933C6190.H	Compact 33 тип, 600 x 1900 мм	933V6190.N	Ventil 33 тип, 600 x 1900 мм	18,62
933C6200.H	Compact 33 тип, 600 x 2000 мм	933V6200.N	Ventil 33 тип, 600 x 2000 мм	19,60
933C6210.H	Compact 33 тип, 600 x 2100 мм	933V6210.N	Ventil 33 тип, 600 x 2100 мм	20,58
933C6220.H	Compact 33 тип, 600 x 2200 мм	933V6220.N	Ventil 33 тип, 600 x 2200 мм	21,56
933C6230.H	Compact 33 тип, 600 x 2300 мм	933V6230.N	Ventil 33 тип, 600 x 2300 мм	22,54
933C6240.H	Compact 33 тип, 600 x 2400 мм	933V6240.N	Ventil 33 тип, 600 x 2400 мм	23,52
933C6250.H	Compact 33 тип, 600 x 2500 мм	933V6250.N	Ventil 33 тип, 600 x 2500 мм	24,50
933C6260.H	Compact 33 тип, 600 x 2600 мм	933V6260.N	Ventil 33 тип, 600 x 2600 мм	25,48
933C6280.H	Compact 33 тип, 600 x 2800 мм	933V6280.N	Ventil 33 тип, 600 x 2800 мм	27,44
933C6300.H	Compact 33 тип, 600 x 3000 мм	933V6300.N	Ventil 33 тип, 600 x 3000 мм	29,40

Кронштейн напольный

Артикул	Наименование
875S0000	Кронштейн напольный регулируемый для панельных радиаторов

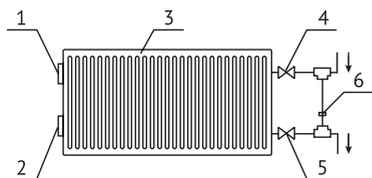
Кронштейн настенный

Артикул	Наименование
876Z0200	Кронштейн настенный для панельных радиаторов высотой 200 мм, тип 21, 22, 33
876Z0300	Кронштейн настенный для панельных радиаторов высотой 300 мм, Ventil тип 21, 22, 33
876Z0400	Кронштейн настенный для панельных радиаторов высотой 400 мм, Ventil тип 21, 22, 33
876Z0500	Кронштейн настенный для панельных радиаторов высотой 500 мм, Ventil тип 21, 22, 33
876Z0600	Кронштейн настенный для панельных радиаторов высотой 600 мм, Ventil тип 21, 22, 33

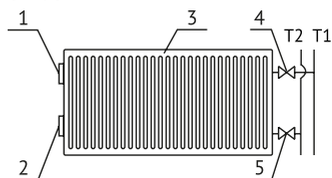
4. Варианты установки, монтаж, настройка

Боковое подключение

Однотрубная схема подключения



Двухтрубная схема подключения

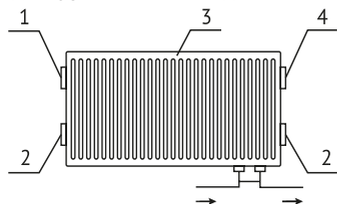


№	Название
1	Ручной воздухоотводчик
2	Заглушка
3	Радиатор
4	Вентиль
5	Задвижка
6	Байпас

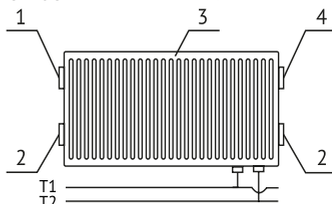
Нижнее подключение

Подающий трубопровод подключается к патрубку ближе к центру, обратный - к патрубку скраю:

Однотрубная схема подключения



Двухтрубная схема подключения



№	Название
1	Ручной воздухоотводчик
2	Заглушка
3	Радиатор
4	Термостатическая вентильная вставка M30x1,5

Проектирование, монтаж и эксплуатация системы отопления должны осуществляться в соответствии с требованиями СП 60.13330.2016 и СП 73 13330 – 2016, и Правилами техники безопасности при эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей. При расчёте гидравлического сопротивления радиатора необходимо учитывать гидравлические характеристики устанавливаемой регулировочной арматуры. Для радиаторов серии Ventil с установленной термостатической вентильной вставкой гидравлические характеристики указаны в п .2.2.

Монтаж радиатора должен осуществляться по технологии, обеспечивающей его сохранность и герметичность соединений в соответствии с действующими строительными нормами и правилами и эксплуатационными документами.

Монтаж радиатора должна производить специализированная монтажная организация при наличии разрешения от эксплуатирующей организации.

Радиатор может устанавливаться как в однотрубных, так и в двухтрубных системах отопления с трубами стальными, медными, металлополимерными и полимерными с кислородным барьером. Не допускается применять радиатор в системах парового отопления, системах, где теплоносителем служит вода, имеющая в своём составе агрессивные компоненты и в помещениях с агрессивной воздушной средой.

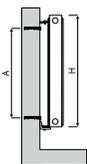
Радиатор упакован таким образом, что упаковка сохраняется на радиаторе во время монтажа. Для обеспечения защиты радиатора от загрязнения и повреждения во время монтажа, строительных и отделочных работ запрещается удалять упаковку с радиатора до завершения указанных работ. Если упаковка была удалена до монтажа радиатора, его поверхности после окончания отделочных работ должны быть очищены от строительного мусора и прочих загрязнений.

При установке радиатора рекомендуется придерживаться следующих параметров,

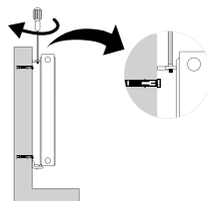
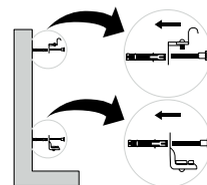
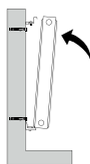
- расстояние от пола до низа радиатора указаны в п 2.3, параметр E;
- расстояние от подоконника (ниши) до верха радиатора – не менее 100 мм для радиаторов тип 11 и не менее 150 мм для радиаторов тип 21, 22, 33.

Радиаторы Compact (кроме высоты 200) и Ventil 11 типа укомплектованы кронштейнами (планка), позволяющим установку радиатора к стене за монтажные пластины, с регулировкой отступа от стены за счёт крепления кронштейна большой или малой полкой к стене.

Радиаторы Ventil 21, 22, 33 типа и Compact (высотой 200) предлагается устанавливать на универсальный (раздельный) кронштейн (не входит в комплект радиатора), крепящий радиатор за отопительную панель, с регулировкой отступа от стены при помощи регулировочных винтов. Универсальный кронштейн позволяет установку радиаторов серии Ventil с подключением трубы как с левой, так и с правой стороны.



H, мм	A, мм
200	90
300	190
400	290
500	390
600	490



Для установки радиатора в местах, где нет возможности закрепить кронштейн к стене, рекомендуется использовать напольный кронштейн арт. 875S0000 (не входит в комплект радиатора). Крепление кронштейна крепится к полу, радиатор фиксируется на кронштейне скобой на нужной высоте, крепление к полу закрывается декоративной крышкой.

Муфтовые соединения должны выполняться с использованием уплотнительных материалов.

Воздухоотводчик следует устанавливать только на верхнем присоединительном отверстии. При монтаже радиатора рекомендуется установка запорно-регулирующей арматуры для регулирования теплоотдачи радиатора, а также для отключения радиатора от магистрали отопления. В однотрубных системах отопления запрещается устанавливать терморегулирующие клапаны (вентили) без установки перемычки (байпаса).

Радиаторы серии Ventil укомплектованы термостатической вентиляющей вставкой, установленной в верхнее отверстие радиатора с подводящим патрубком внутри «бочонка» радиатора. Момент затяжки встроеной вентиляющей вставки в радиатор – 30...35 Н м.

Внимание! Неправильное подведение теплоносителя к отопительному прибору ведёт к появлению шумов, стуков, некорректной работе радиатора и термостатической арматуры.

У радиаторов серии Ventil термостатическая вентиляющая вставка позволяет осуществлять плавную предварительную настройку гидравлического сопротивления, посредством поворота вкладыша клапана на определённый угол относительно его корпуса. Номера позиций предварительных настроек нанесены на корпусе клапана.

При расчёте гидравлического сопротивления радиатора, смотреть раздел паспорта гидравлические характеристики.

Рассчитанное значение пропускной способности, настраивается путём совмещения отметки, нанесённой на вкладыше клапана, с соответствующим номером на корпусе. Для поворота вкладыша используется рожковый гаечный ключ с размером зева 12 мм.

Согласно пункту 7.1.1 СП 73 13330 - 2016 «Внутренние санитарно-технические системы» после монтажа обязательно проводится манометрическое испытание герметичности системы и оформляется в соответствии с Приложением № В. к СП 73 13330 - 2016. Данное испытание позволяет обезопасить от протечек и ущерба, связанного с ними.

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Радиаторы должны эксплуатироваться при давлении и температуре, изложенных в таблиц технических характеристик (раздел 2).

При использовании в качестве теплоносителя горячей воды, её параметры должны удовлетворять требованиям, приведённым в Правилах технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ:

- Содержание свободной угольной кислоты – 0;
- Значение pH – 8,3-9,5;
- Содержание соединений железа – не более 0,5 мг/дм³;

- Содержание растворённого кислорода – не более 20 мкг/ дм³;
- Количество взвешенных веществ – не более 5 мг/дм³;
- Содержание нефтепродуктов - не более 1 мг/дм³.
- Общая жёсткость воды не должна превышать 7 мг-экв/л.

Радиатор должен быть постоянно заполнен водой как в отопительные, так и между отопительными периодами. Опорожнение системы отопления допускается только в аварийных случаях на срок, минимально необходимый для устранения аварии, но не более 15 суток в течение года.

Не допускается резкое открывание запорных вентилей и задвижек на подводах к радиатору во избежание гидравлического удара.

При использовании сильно загрязненного теплоносителя радиатор подлежит периодической промывке. Использование для промывки растворов кислот и щелочей не допускается.

6. Условия хранения и транспортировки

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69.

7. Утилизация

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.