

Высота, мм		300							500						
Длина, мм	Температурный напор*, °C	Способ подключения							Способ подключения						
		Компакт (боковое) и Valve Compact (нижнее)							Компакт (боковое) и Valve Compact (нижнее)						
		Тип радиатора							Тип радиатора						
		10	11	20	21	22	30	33	10	11	20	21	22	30	33
400	$\Delta 70$	0,363	0,441	0,454	0,549	0,660	0,603	0,883	0,451	0,604	0,699	0,775	0,958	0,883	1,320
	$\Delta 60$	0,297	0,364	0,376	0,455	0,547	0,501	0,730	0,373	0,500	0,579	0,643	0,793	0,729	1,091
	$\Delta 50$	0,235	0,291	0,301	0,364	0,439	0,402	0,584	0,298	0,400	0,463	0,516	0,635	0,581	0,869
500	$\Delta 70$	0,405	0,506	0,540	0,648	0,790	0,724	1,065	0,523	0,711	0,823	0,930	1,163	1,059	1,603
	$\Delta 60$	0,332	0,418	0,447	0,537	0,655	0,602	0,881	0,432	0,588	0,682	0,772	0,963	0,874	1,324
	$\Delta 50$	0,262	0,334	0,358	0,430	0,525	0,483	0,704	0,345	0,470	0,545	0,619	0,770	0,697	1,055
600	$\Delta 70$	0,447	0,570	0,625	0,747	0,920	0,844	1,247	0,596	0,818	0,947	1,085	1,368	1,235	1,934
	$\Delta 60$	0,366	0,471	0,518	0,619	0,763	0,701	1,032	0,493	0,677	0,784	0,900	1,133	1,020	1,597
	$\Delta 50$	0,289	0,376	0,415	0,495	0,611	0,563	0,824	0,394	0,541	0,628	0,722	0,906	0,813	1,273
700	$\Delta 70$	0,488	0,635	0,710	0,846	1,050	0,965	1,429	0,669	0,925	1,070	1,240	1,573	1,411	2,257
	$\Delta 60$	0,400	0,525	0,588	0,701	0,871	0,802	1,182	0,553	0,765	0,886	1,029	1,303	1,165	1,864
	$\Delta 50$	0,316	0,419	0,471	0,561	0,698	0,644	0,945	0,442	0,612	0,709	0,825	1,042	0,929	1,486
800	$\Delta 70$	0,530	0,699	0,796	0,945	1,180	1,086	1,611	0,741	1,032	1,193	1,395	1,778	1,587	2,580
	$\Delta 60$	0,434	0,578	0,660	0,783	0,978	0,902	1,333	0,613	0,854	0,988	1,158	1,472	1,310	2,130
	$\Delta 50$	0,343	0,461	0,528	0,626	0,784	0,725	1,065	0,489	0,683	0,791	0,928	1,178	1,045	1,699
900	$\Delta 70$	0,572	0,764	0,881	1,043	1,311	1,207	1,793	0,815	1,139	1,316	1,551	2,038	1,763	2,902
	$\Delta 60$	0,469	0,631	0,730	0,864	1,087	1,003	1,483	0,674	0,943	1,090	1,287	1,688	1,456	2,396
	$\Delta 50$	0,370	0,504	0,584	0,691	0,871	0,805	1,185	0,538	0,753	0,872	1,032	1,350	1,161	1,911
1000	$\Delta 70$	0,614	0,829	0,967	1,142	1,441	1,327	2,031	0,887	1,246	1,440	1,706	2,265	1,988	3,225
	$\Delta 60$	0,503	0,685	0,801	0,946	1,195	1,103	1,680	0,733	1,031	1,193	1,416	1,876	1,642	2,663
	$\Delta 50$	0,398	0,547	0,641	0,757	0,957	0,886	1,343	0,586	0,824	0,954	1,135	1,500	1,309	2,123

Высота, мм		300							500						
Длина, мм	Температурный напор*, °C	Способ подключения							Способ подключения						
		Компакт (боковое) и Valve Compact (нижнее)							Компакт (боковое) и Valve Compact (нижнее)						
		Тип радиатора							Тип радиатора						
		10	11	20	21	22	30	33	10	11	20	21	22	30	33
1200	Δ70	0,698	0,958	1,138	1,340	1,701	1,569	2,438	1,033	1,460	1,686	2,077	2,718	2,386	3,869
	Δ60	0,572	0,792	0,943	1,110	1,410	1,304	2,017	0,854	1,208	1,396	1,724	2,251	1,970	3,195
	Δ50	0,452	0,632	0,755	0,888	1,130	1,047	1,612	0,682	0,966	1,117	1,382	1,800	1,571	2,547
1300	Δ70	0,740	1,022	1,224	1,439	1,871	1,689	2,641	1,105	1,567	1,810	2,251	2,944	2,584	4,192
	Δ60	0,606	0,844	1,014	1,192	1,551	1,403	2,185	0,914	1,297	1,499	1,868	2,438	2,134	3,462
	Δ50	0,479	0,674	0,812	0,954	1,243	1,127	1,746	0,730	1,037	1,199	1,498	1,950	1,701	2,760
1400	Δ70	0,782	1,087	1,309	1,537	2,015	1,810	2,844	1,179	1,674	1,983	2,424	3,171	2,783	4,514
	Δ60	0,641	0,898	1,085	1,273	1,671	1,504	2,353	0,975	1,385	1,642	2,012	2,626	2,298	3,727
	Δ50	0,506	0,717	0,868	1,019	1,339	1,208	1,880	0,779	1,107	1,314	1,613	2,101	1,832	2,972
1500	Δ70	0,824	1,152	1,395	1,636	2,159	1,975	3,047	1,252	1,781	2,124	2,596	3,397	2,981	4,836
	Δ60	0,675	0,952	1,156	1,355	1,790	1,641	2,521	1,035	1,474	1,759	2,154	2,813	2,462	3,993
	Δ50	0,533	0,760	0,925	1,084	1,435	1,318	2,014	0,827	1,178	1,407	1,728	2,250	1,963	3,184
1600	Δ70	0,866	1,216	1,480	1,735	2,303	2,106	3,250	1,324	1,936	2,266	2,770	3,624	3,181	5,159
	Δ60	0,710	1,005	1,226	1,437	1,910	1,750	2,689	1,095	1,602	1,877	2,299	3,001	2,627	4,260
	Δ50	0,561	0,802	0,982	1,150	1,530	1,405	2,149	0,874	1,281	1,502	1,844	2,401	2,094	3,397
1700	Δ70	0,908	1,281	1,566	1,874	2,446	2,238	3,454	1,397	2,057	2,408	2,943	3,850	3,380	5,481
	Δ60	0,744	1,058	1,298	1,552	2,028	1,859	2,857	1,155	1,702	1,994	2,442	3,188	2,791	4,526
	Δ50	0,588	0,845	1,039	1,242	1,625	1,494	2,283	0,923	1,361	1,596	1,959	2,550	2,225	3,609
1800	Δ70	0,950	1,345	1,652	1,984	2,590	2,370	3,657	1,470	2,178	2,550	3,116	4,076	3,578	5,803
	Δ60	0,778	1,111	1,369	1,643	2,148	1,969	3,025	1,216	1,802	2,112	2,586	3,375	2,955	4,792
	Δ50	0,615	0,887	1,096	1,315	1,721	1,582	2,418	0,971	1,441	1,690	2,074	2,700	2,356	3,821

Высота, мм		300							500						
Длина, мм	Температурный напор*, °C	Способ подключения							Способ подключения						
		Компакт (боковое) и Valve Compact (нижнее)							Компакт (боковое) и Valve Compact (нижнее)						
		Тип радиатора							Тип радиатора						
		10	11	20	21	22	30	33	10	11	20	21	22	30	33
2000	Δ70	1,034	1,475	1,822	2,205	2,879	2,633	4,063	1,616	2,420	2,832	3,462	4,529	3,975	6,448
	Δ60	0,847	1,219	1,510	1,826	2,387	2,188	3,361	1,336	2,003	2,345	2,873	3,750	3,282	5,324
	Δ50	0,669	0,972	1,209	1,462	1,913	1,757	2,686	1,067	1,601	1,877	2,304	3,000	2,617	4,246
2100	Δ70	1,076	1,539	1,949	2,315	3,023	2,764	4,266	1,688	2,541	2,974	3,635	4,756	4,175	6,770
	Δ60	0,882	1,272	1,615	1,918	2,507	2,297	3,529	1,396	2,103	2,463	3,016	3,938	3,448	5,590
	Δ50	0,697	1,015	1,293	1,535	2,009	1,845	2,820	1,115	1,681	1,971	2,419	3,151	2,749	4,458
2200	Δ70	1,118	1,604	2,042	2,425	3,167	2,896	4,469	1,761	2,662	3,116	3,808	4,982	4,373	7,093
	Δ60	0,916	1,325	1,692	2,009	2,626	2,406	3,697	1,456	2,203	2,581	3,160	4,125	3,611	5,857
	Δ50	0,724	1,058	1,355	1,607	2,104	1,933	2,954	1,163	1,761	2,065	2,534	3,300	2,879	4,670
2300	Δ70	1,160	1,668	2,134	2,535	3,310	3,028	4,672	1,834	2,783	3,257	3,982	5,209	4,572	7,416
	Δ60	0,951	1,378	1,768	2,100	2,745	2,516	3,865	1,517	2,303	2,697	3,304	4,313	3,775	6,124
	Δ50	0,751	1,100	1,416	1,680	2,199	2,021	3,089	1,211	1,841	2,158	2,650	3,451	3,010	4,883
2400	Δ70	1,202	1,733	2,227	2,645	3,454	3,160	4,876	1,950	2,903	3,399	4,155	5,436	4,771	7,738
	Δ60	0,985	1,432	1,845	2,191	2,864	2,626	4,034	1,612	2,402	2,815	3,448	4,501	3,940	6,390
	Δ50	0,778	1,143	1,477	1,753	2,295	2,109	3,223	1,288	1,920	2,252	2,765	3,601	3,141	5,095
2500	Δ70	1,243	1,798	2,320	2,756	3,598	3,291	5,079	2,031	3,025	3,540	4,327	5,663	4,969	8,061
	Δ60	1,019	1,486	1,922	2,283	2,983	2,734	4,202	1,679	2,503	2,932	3,591	4,689	4,103	6,656
	Δ50	0,805	1,185	1,539	1,827	2,391	2,196	3,358	1,341	2,001	2,346	2,880	3,751	3,272	5,308
2600	Δ70	1,285	1,907	2,413	2,866	3,742	3,423	5,282	2,113	3,145	3,682	4,501	5,889	5,169	8,383
	Δ60	1,053	1,576	1,999	2,374	3,103	2,844	4,370	1,747	2,603	3,049	3,735	4,876	4,268	6,922
	Δ50	0,832	1,257	1,601	1,900	2,486	2,284	3,492	1,395	2,081	2,440	2,996	3,901	3,403	5,520

Высота, мм		300							500						
Длина, мм	Температурный напор*, °C	Способ подключения							Способ подключения						
		Compact (боковое) и Valve Compact (нижнее)							Compact (боковое) и Valve Compact (нижнее)						
		Тип радиатора							Тип радиатора						
		10	11	20	21	22	30	33	10	11	20	21	22	30	33
2800	Δ70	1,369	2,054	2,599	3,086	4,029	3,686	5,688	2,275	3,388	3,965	4,847	6,342	5,566	9,027
	Δ60	1,122	1,697	2,153	2,556	3,341	3,063	4,706	1,881	2,804	3,284	4,022	5,251	4,596	7,454
	Δ50	0,886	1,354	1,724	2,046	2,677	2,460	3,760	1,502	2,241	2,627	3,226	4,201	3,665	5,944
2900	Δ70	1,411	2,127	2,691	3,196	4,173	3,818	5,891	2,357	3,508	4,107	5,020	6,568	5,764	9,350
	Δ60	1,156	1,757	2,230	2,647	3,460	3,172	4,874	1,949	2,903	3,401	4,166	5,439	4,760	7,721
	Δ50	0,914	1,402	1,785	2,119	2,773	2,548	3,894	1,557	2,321	2,722	3,341	4,351	3,795	6,156
3000	Δ70	1,453	2,201	2,784	3,307	4,317	3,949	6,094	2,438	3,630	4,249	5,193	6,795	5,963	9,672
	Δ60	1,191	1,819	2,307	2,739	3,580	3,281	5,041	2,016	3,004	3,519	4,309	5,627	4,924	7,987
	Δ50	0,941	1,451	1,847	2,192	2,868	2,635	4,029	1,610	2,401	2,816	3,456	4,501	3,926	6,368

\*Температурный напор – это разница температур между температурой радиатора (теплоносителя) и температурой помещения (воздуха)