

| tehnične značilnosti

Vrsta radiatorja: KONVEKTORSKI RADIATOR
 Način (medij) ogrevanja: VODA
 Sistem ogrevanja: NARAVNA KONVEKCIJA
 Način sobne regulacije: TERMOSTATSKI VENTIL IN GLAVA (Heimeier)
 Priklop radiatorja: SPODAJ NA SREDINI, LEVO, DESNO (priklop 3/4)
 Razmik med priključnimi cevmi: 50 mm
 Odmik od stene do priključnih cevi: 47 mm za vse dimenzije in modele (radiatorja)

Priloženo k radiatorju: ŠABLONA ZA MONTIRANJE
 PRITRDILNA KONZOLA + (vijaki in navodila)
 TERMOSTATSKI VENTIL integriran v radiator
 TERMOSTATSKA GLAVA integrirana v radiator
 Garancija: SPLOŠNA GARANCIJA 5 let
 TERMOSTATSKA GLAVA IN VENTIL 2 leti

DIMENZIJE IN MOČ

L	H	T	Moč	L	H	T	Moč	L	H	T	Moč	L	H	T	Moč	L	H	T	Moč																						
70	x	30	x	7	357	90	x	30	x	7	512	120	x	30	x	7	648	140	x	30	x	7	760	160	x	30	x	7	865	180	x	30	x	7	963	200	x	30	x	7	1013
70	x	40	x	7	454	90	x	40	x	7	579	120	x	40	x	7	775	140	x	40	x	7	893	160	x	40	x	7	1021	180	x	40	x	7	1137	200	x	40	x	7	1215
70	x	50	x	7	547	90	x	50	x	7	662	120	x	50	x	7	885	140	x	50	x	7	1031	160	x	50	x	7	1174	180	x	50	x	7	1306	200	x	50	x	7	1449
70	x	60	x	7	624	90	x	60	x	7	742	120	x	60	x	7	978	140	x	60	x	7	1147	160	x	60	x	7	1306	180	x	60	x	7	1458	200	x	60	x	7	1583
70	x	70	x	7	713	90	x	70	x	7	825	120	x	70	x	7	1091	140	x	70	x	7	1276	160	x	70	x	7	1462	180	x	70	x	7	1634	200	x	70	x	7	1771
70	x	80	x	7	809	90	x	80	x	7	921	120	x	80	x	7	1209	140	x	80	x	7	1407	160	x	80	x	7	1609	180	x	80	x	7	1808	200	x	80	x	7	1972
70	x	30	x	10	481	90	x	30	x	10	740	120	x	30	x	10	971	140	x	30	x	10	1142	160	x	30	x	10	1307	180	x	30	x	10	1477	200	x	30	x	10	1632
70	x	40	x	10	602	90	x	40	x	10	843	120	x	40	x	10	1102	140	x	40	x	10	1308	160	x	40	x	10	1501	180	x	40	x	10	1672	200	x	40	x	10	1862
70	x	50	x	10	705	90	x	50	x	10	937	120	x	50	x	10	1238	140	x	50	x	10	1457	160	x	50	x	10	1673	180	x	50	x	10	1869	200	x	50	x	10	2070
70	x	60	x	10	796	90	x	60	x	10	1022	120	x	60	x	10	1346	140	x	60	x	10	1586	160	x	60	x	10	1817	180	x	60	x	10	2041	200	x	60	x	10	2256
70	x	70	x	10	911	90	x	70	x	10	1116	120	x	70	x	10	1475	140	x	70	x	10	1732	160	x	70	x	10	1984	180	x	70	x	10	2206	200	x	70	x	10	2476
70	x	80	x	10	1024	90	x	80	x	10	1211	120	x	80	x	10	1607	140	x	80	x	10	1887	160	x	80	x	10	2169	180	x	80	x	10	2389	200	x	80	x	10	2691
70	x	30	x	12	734	90	x	30	x	12	927	120	x	30	x	12	1205	140	x	30	x	12	1404	160	x	30	x	12	1610	180	x	30	x	12	1818	200	x	30	x	12	2012
70	x	40	x	12	818	90	x	40	x	12	1031	120	x	40	x	12	1362	140	x	40	x	12	1569	160	x	40	x	12	1793	180	x	40	x	12	2023	200	x	40	x	12	2237
70	x	50	x	12	886	90	x	50	x	12	1126	120	x	50	x	12	1513	140	x	50	x	12	1729	160	x	50	x	12	1973	180	x	50	x	12	2225	200	x	50	x	12	2468
70	x	60	x	12	967	90	x	60	x	12	1238	120	x	60	x	12	1611	140	x	60	x	12	1891	160	x	60	x	12	2158	180	x	60	x	12	2430	200	x	60	x	12	2693
70	x	70	x	12	1056	90	x	70	x	12	1334	120	x	70	x	12	1754	140	x	70	x	12	2056	160	x	70	x	12	2344	180	x	70	x	12	2633	200	x	70	x	12	2924
70	x	80	x	12	1142	90	x	80	x	12	1432	120	x	80	x	12	1914	140	x	80	x	12	2218	160	x	80	x	12	2533	180	x	80	x	12	2842	200	x	80	x	12	3151

Toplotni učinek je merjen ali izračunan pri tem. vode 75/65/20°C