

Caracteristici tehnice radiatoare portprosop Hirapan/Aquadesign

Latime	Inaltime	Nr de bare	Grup bare intermediare	Diametrul tevilor	Distanta min fata de perete	Distanta max. fata de perete	Puterea termica (75/65/20)	Volum de apa	Masa	Presiunea maxima
mm	mm	buc	#	mm	mm	mm	w	l	Kg	Bar
400	700	10	3+3+4	22	60	90	215	2.33	3.03	13
400	800	11	3+4+4	22	60	90	240	2.62	3.4	13
400	900	12	3+4+5	22	60	90	266	2.91	3.78	13
400	1000	14	3+3+4+4	22	60	90	304	3.3	4.29	13
400	1100	16	3+5+5+5	22	60	90	341	3.7	4.8	13
400	1200	18	3+5+5+5	22	60	90	379	4.09	5.32	13
400	1400	22	3+5+6+8	22	60	90	454	4.88	6.35	13
400	1500	23	3+5+7+8	22	60	90	479	5.16	6.72	13
400	1600	24	3+6+7+8	22	60	90	505	5.45	7.09	13
400	1800	26	3+7+7+9	22	60	90	556	6.03	7.84	13
500	700	10	3+3+4	22	60	90	252	2.66	3.46	13
500	800	11	3+4+4	22	60	90	281	2.98	3.88	13
500	900	12	3+4+5	22	60	90	311	3.3	4.29	13
500	1000	14	3+3+4+4	22	60	90	356	3.76	4.89	13
500	1100	16	3+5+5+5	22	60	90	401	4.22	5.49	13
500	1200	18	3+5+5+5	22	60	90	446	4.68	6.09	13
500	1400	22	3+5+6+8	22	60	90	536	5.59	7.29	13
500	1500	23	3+5+7+8	22	60	90	565	5.92	7.71	13
500	1600	24	3+6+7+8	22	60	90	594	6.24	8.13	13
500	1800	26	3+7+7+9	22	60	90	653	6.88	8.96	13
600	700	10	3+3+4	22	60	90	290	2.99	3.89	13
600	800	11	3+4+4	22	60	90	323	3.34	4.35	13
600	900	12	3+4+5	22	60	90	356	3.69	4.81	13
600	1000	14	3+3+4+4	22	60	90	408	4.22	5.5	13
600	1100	16	3+5+5+5	22	60	90	461	4.74	6.19	13
600	1200	18	3+5+5+5	22	60	90	513	5.27	6.87	13
600	1400	22	3+5+6+8	22	60	90	618	6.31	8.24	13
600	1500	23	3+5+7+8	22	60	90	651	6.67	8.7	13
600	1600	24	3+6+7+8	22	60	90	684	7.02	9.16	13
600	1800	26	3+7+7+9	22	60	90	750	7.73	10.08	13