

		ВЫСОТА 280 мм				ВЫСОТА 420 мм				ВЫСОТА 560 мм			
		F10H		F20H		F10H		F20H		F10H		F20H	
Длина	Темп. спад	Мощность	Тип	Мощность	Тип	Мощность	Тип	Мощность	Тип	Мощность	Тип	Мощность	Тип
400	90/70/20°C	169 W	F10 H	270 W	F20 H	240 W	F10 H	386 W	F20 H	309 W	F10 H	498 W	F20 H
	75/65/20°C	135 W		214 W		192 W		306 W		247 W		394 W	
	55/45/20°C	72 W		111 W		103 W		159 W		132 W		205 W	
500	90/70/20°C	211 W	F10 H	336 W	F20 H	301 W	F10 H	480 W	F20 H	386 W	F10 H	620 W	F20 H
	75/65/20°C	169 W		265 W		240 W		379 W		309 W		489 W	
	55/45/20°C	91 W		138 W		129 W		197 W		165 W		254 W	
600	90/70/20°C	254 W	F10 H	400 W	F20 H	361 W	F10 H	572 W	F20 H	463 W	F10 H	738 W	F20 H
	75/65/20°C	203 W		316 W		289 W		453 W		370 W		584 W	
	55/45/20°C	109 W		164 W		154 W		235 W		198 W		303 W	
700	90/70/20°C	296 W	F10 H	465 W	F20 H	421 W	F10 H	665 W	F20 H	540 W	F10 H	858 W	F20 H
	75/65/20°C	237 W		368 W		337 W		526 W		432 W		679 W	
	55/45/20°C	127 W		189 W		180 W		271 W		231 W		350 W	
800	90/70/20°C	338 W	F10 H	530 W	F20 H	481 W	F10 H	758 W	F20 H	617 W	F10 H	978 W	F20 H
	75/65/20°C	271 W		419 W		385 W		600 W		494 W		774 W	
	55/45/20°C	145 W		218 W		206 W		311 W		264 W		402 W	
900	90/70/20°C	381 W	F10 H	595 W	F20 H	541 W	F10 H	851 W	F20 H	694 W	F10 H	1098 W	F20 H
	75/65/20°C	305 W		471 W		433 W		674 W		555 W		869 W	
	55/45/20°C	163 W		242 W		232 W		374 W		297 W		447 W	
1000	90/70/20°C	423 W	F10 H	660 W	F20 H	601 W	F10 H	944 W	F20 H	771 W	F10 H	1218 W	F20 H
	75/65/20°C	338 W		522 W		481 W		747 W		617 W		964 W	
	55/45/20°C	181 W		271 W		257 W		388 W		330 W		500 W	
1100	90/70/20°C	465 W	F10 H	725 W	F20 H	661 W	F10 H	1037 W	F20 H	849 W	F10 H	1338 W	F20 H
	75/65/20°C	372 W		573 W		529 W		821 W		679 W		1059 W	
	55/45/20°C	199 W		295 W		283 W		423 W		363 W		545 W	
1200	90/70/20°C	508 W	F10 H	789 W	F20 H	721 W	F10 H	1130 W	F20 H	926 W	F10 H	1458 W	F20 H
	75/65/20°C	406 W		625 W		577 W		894 W		741 W		1154 W	
	55/45/20°C	217 W		324 W		309 W		464 W		396 W		599 W	
1300	90/70/20°C	550 W	F10 H	854 W	F20 H	781 W	F10 H	1223 W	F20 H	1003 W	F10 H	1578 W	F20 H
	75/65/20°C	440 W		676 W		625 W		968 W		802 W		1249 W	
	55/45/20°C	235 W		348 W		335 W		498 W		429 W		643 W	
1400	90/70/20°C	592 W	F10 H	919 W	F20 H	842 W	F10 H	1316 W	F20 H	1080 W	F10 H	1698 W	F20 H
	75/65/20°C	474 W		727 W		673 W		1042 W		864 W		1344 W	
	55/45/20°C	253 W		378 W		360 W		541 W		462 W		697 W	
1500	90/70/20°C	634 W	F10 H	984 W	F20 H	902 W	F10 H	1409 W	F20 H	1157 W	F10 H	1818 W	F20 H
	75/65/20°C	508 W		779 W		721 W		1115 W		926 W		1438 W	
	55/45/20°C	272 W		401 W		386 W		574 W		495 W		740 W	
1600	90/70/20°C	677 W	F10 H	1049 W	F20 H	962 W	F10 H	1502 W	F20 H	1234 W	F10 H	1938 W	F20 H
	75/65/20°C	541 W		830 W		769 W		1189 W		987 W		1533 W	
	55/45/20°C	290 W		431 W		412 W		617 W		528 W		796 W	
1700	90/70/20°C	719 W	F10 H	1114 W	F20 H	1022 W	F10 H	1595 W	F20 H	1311 W	F10 H	2058 W	F20 H
	75/65/20°C	575 W		882 W		818 W		1262 W		1049 W		1628 W	
	55/45/20°C	308 W		454 W		437 W		650 W		561 W		838 W	
1800	90/70/20°C	761 W	F10 H	1179 W	F20 H	1082 W	F10 H	1688 W	F20 H	1389 W	F10 H	2178 W	F20 H
	75/65/20°C	609 W		933 W		866 W		1336 W		1111 W		1723 W	
	55/45/20°C	326 W		484 W		463 W		693 W		594 W		894 W	
1900	90/70/20°C	804 W	F10 H	1244 W	F20 H	1142 W	F10 H	1781 W	F20 H	1466 W	F10 H	2298 W	F20 H
	75/65/20°C	643 W		984 W		914 W		1409 W		1173 W		1818 W	
	55/45/20°C	344 W		507 W		489 W		725 W		627 W		936 W	
2000	90/70/20°C	846 W	F10 H	1309 W	F20 H	1202 W	F10 H	1874 W	F20 H	1543 W	F10 H	2418 W	F20 H
	75/65/20°C	677 W		1036 W		962 W		1483 W		1234 W		1913 W	
	55/45/20°C	362 W		538 W		515 W		770 W		661 W		993 W	
2200	90/70/20°C	930 W	F10 H	1439 W	F20 H	1322 W	F10 H	2060 W	F20 H	1697 W	F10 H	2658 W	F20 H
	75/65/20°C	744 W		1139 W		1058 W		1630 W		1358 W		2103 W	
	55/45/20°C	398 W		591 W		566 W		846 W		727 W		1091 W	
2400	90/70/20°C	1015 W	F10 H	1569 W	F20 H	1443 W	F10 H	2246 W	F20 H	1851 W	F10 H	2897 W	F20 H
	75/65/20°C	812 W		1241 W		1154 W		1777 W		1481 W		2293 W	
	55/45/20°C	435 W		644 W		618 W		922 W		793 W		1190 W	
2600	90/70/20°C	1100 W	F10 H	1699 W	F20 H	1563 W	F10 H	2432 W	F20 H	2006 W	F10 H	3137 W	F20 H
	75/65/20°C	880 W		1344 W		1250 W		1924 W		1605 W		2483 W	
	55/45/20°C	471 W		698 W		669 W		999 W		859 W		1288 W	
2800	90/70/20°C	1184 W	F10 H	1829 W	F20 H	1683 W	F10 H	2618 W	F20 H	2160 W	F10 H	3377 W	F20 H
	75/65/20°C	947 W		1447 W		1346 W		2072 W		1728 W		2672 W	
	55/45/20°C	507 W		751 W		721 W		1075 W		925 W		1387 W	
3000	90/70/20°C	1269 W	F10 H	1958 W	F20 H	1803 W	F10 H	2804 W	F20 H	2314 W	F10 H	3617 W	F20 H
	75/65/20°C	1015 W		1550 W		1443 W		2219 W		1851 W		2862 W	
	55/45/20°C	543 W		804 W		772 W		1151 W		991 W		1485 W	

		ВЫСОТА 700 мм			
		F10H		F20H	
Длина	Темп. спад	Мощность	Тип	Мощность	Тип
400	90/70/20°C	374 W	F10 H	607 W	F20 H
	75/65/20°C	300 W		481 W	
	55/45/20°C	160 W		249 W	
500	90/70/20°C	468 W	F10 H	753 W	F20 H
	75/65/20°C	374 W		596 W	
	55/45/20°C	200 W		309 W	
600	90/70/20°C	562 W	F10 H	900 W	F20 H
	75/65/20°C	449 W		712 W	
	55/45/20°C	240 W		369 W	
700	90/70/20°C	655 W	F10 H	1046 W	F20 H
	75/65/20°C	524 W		827 W	
	55/45/20°C	281 W		429 W	
800	90/70/20°C	749 W	F10 H	1192 W	F20 H
	75/65/20°C	599 W		943 W	
	55/45/20°C	321 W		489 W	
900	90/70/20°C	843 W	F10 H	1338 W	F20 H
	75/65/20°C	674 W		1059 W	
	55/45/20°C	361 W		549 W	
1000	90/70/20°C	936 W	F10 H	1484 W	F20 H
	75/65/20°C	749 W		1174 W	
	55/45/20°C	401 W		609 W	
1100	90/70/20°C	1030 W	F10 H	1631 W	F20 H
	75/65/20°C	824 W		1290 W	
	55/45/20°C	441 W		670 W	
1200	90/70/20°C	1123 W	F10 H	1776 W	F20 H
	75/65/20°C	899 W		1406 W	
	55/45/20°C	481 W		730 W	
1300	90/70/20°C	1217 W	F10 H	1924 W	F20 H
	75/65/20°C	974 W		1521 W	
	55/45/20°C	521 W		790 W	
1400	90/70/20°C	1311 W	F10 H	2069 W	F20 H
	75/65/20°C	1048 W		1637 W	
	55/45/20°C	561 W		850 W	
1500	90/70/20°C	1404 W	F10 H	2215 W	F20 H
	75/65/20°C	1123 W		1753 W	
	55/45/20°C	601 W		910 W	
1600	90/70/20°C	1498 W	F10 H	2361 W	F20 H
	75/65/20°C	1198 W		1868 W	
	55/45/20°C	641 W		970 W	
1700	90/70/20°C	1591 W	F10 H	2507 W	F20 H
	75/65/20°C	1273 W		1984 W	
	55/45/20°C	681 W		1030 W	
1800	90/70/20°C	1685 W	F10 H	2653 W	F20 H
	75/65/20°C	1348 W		2100 W	
	55/45/20°C	721 W		1090 W	
1900	90/70/20°C	1779 W	F10 H	2800 W	F20 H
	75/65/20°C	1423 W		2215 W	
	55/45/20°C	761 W		1150 W	
2000	90/70/20°C	1872 W	F10 H	2946 W	F20 H
	75/65/20°C	1498 W		2331 W	
	55/45/20°C	802 W		1210 W	
2200	90/70/20°C	2059 W	F10 H	3238 W	F20 H
	75/65/20°C	1648 W		2562 W	
	55/45/20°C	882 W		1330 W	
2400	90/70/20°C	2247 W	F10 H	3530 W	F20 H
	75/65/20°C	1797 W		2793 W	
	55/45/20°C	962 W		1450 W	
2600	90/70/20°C	2434 W	F10 H	3822 W	F20 H
	75/65/20°C	1947 W		3025 W	
	55/45/20°C	1042 W		1570 W	
2800	90/70/20°C	2621 W	F10 H	4115 W	F20 H
	75/65/20°C	2097 W		3256 W	
	55/45/20°C	1122 W		1690 W	
3000	90/70/20°C	2808 W	F10 H	4407 W	F20 H
	75/65/20°C	2247 W		3487 W	
	55/45/20°C	1202 W		1810 W	

		ДЛИНА 560 мм		ДЛИНА 700 мм	
		F10L (ЛЮКС)		F10 L (ЛЮКС)	
Длина	Темп. спад	Мощность	Тип	Мощность	Тип
1600	90/70/20°C	1186 W	F10 L	1483 W	F10 L
	75/65/20°C	936 W		1170 W	
	55/45/20°C	482 W		602 W	
1800	90/70/20°C	1321 W	F10 L	1652 W	F10 L
	75/65/20°C	1042 W		1303 W	
	55/45/20°C	536 W		671 W	

F10V	ДЛИНА	280, 420, 560 и 700 мм
	ВЫСОТА	400–2 000 мм с шагом по 100 мм
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ F10V подобна производительности F10H (замените высоту и длину).		

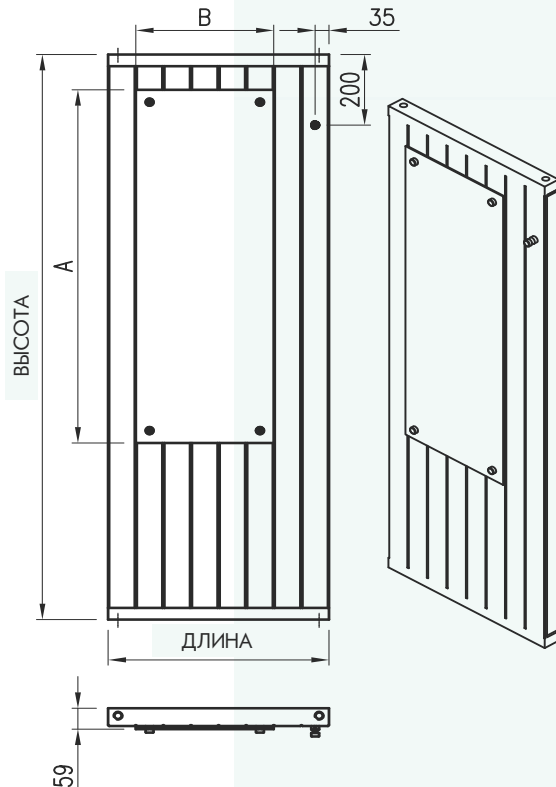
Тип F10H, F20H

в стоимости радиатора учтена верхняя решетка и монтажный комплект для крепления на стену

Тип F10V, F10 L

в стоимости радиатора учтен монтажный комплект для крепления на стену

Размеры зеркала F10L



Формат радиатора		Формат зеркала	
ВЫСОТА	ДЛИНА	A [мм]	B [мм]
1600	560	1000	350
1600	700	1000	490
1800	560	1500	350
1800	700	1500	490