

RENO COMPACT

EN442 90/70/20°C

EN442 75/65/20°C

Wydajność cieplna
wg PN EN 442

Wysokość [mm]	550			950			Wysokość [mm]
	Typ 21	Typ 22	Typ 33	Typ 21	Typ 22	Typ 33	
400	638 W	823 W	1132 W	971 W	1128 W	1751 W	400
	500 W	646 W	890 W	762 W	962 W	1371 W	
500	797 W	1029 W	1415 W	1214 W	1535 W	2189 W	500
	625 W	807 W	1112 W	953 W	1203 W	1714 W	
600	957 W	1235 W	1698 W	1457 W	1842 W	2626 W	600
	750 W	968 W	1334 W	1144 W	1444 W	2056 W	
700	1116 W	1441 W	1981 W	1700 W	2149 W	3064 W	700
	875 W	1130 W	1557 W	1334 W	1684 W	2399 W	
800	1276 W	1646 W	2264 W	1942 W	2456 W	3502 W	800
	1000 W	1291 W	1779 W	1525 W	1925 W	2742 W	
900	1435 W	1852 W	2547 W	2185 W	2762 W	3940 W	900
	1125 W	1453 W	2002 W	1715 W	2165 W	3084 W	
1000	1595 W	2058 W	2830 W	2428 W	3069 W	4377 W	1000
	1250 W	1614 W	2224 W	1906 W	2406 W	3427 W	
1100	1754 W	2264 W	3113 W	2671 W	3376 W	4815 W	1100
	1375 W	1775 W	2446 W	2097 W	2647 W	3770 W	
1200	1914 W	2470 W	3396 W	2914 W	3683 W	5253 W	1200
	1500 W	1937 W	2669 W	2287 W	2887 W	4112 W	
1400	2233 W	2881 W	3962 W	3399 W	4297 W	6128 W	1400
	1750 W	2260 W	3114 W	2668 W	3368 W	4798 W	
1600	2552 W	3293 W	4528 W	3885 W	4911 W	7004 W	1600
	2000 W	2582 W	3558 W	3050 W	3850 W	5483 W	
1800	2871 W	3705 W	5094 W				1800
	2250 W	2905 W	4003 W				
2000	3190 W	4116 W	5660 W				2000
	2500 W	3228 W	4448 W				
2200	3509 W	4528 W	6226 W				2200
	2750 W	3551 W	4893 W				
2400	3828 W	4939 W	6792 W				2400
	3000 W	3874 W	5338 W				
2600		5351 W					2600
		4196 W					
2800		5763 W					2800
		4519 W					
3000		6174 W					3000
		4842 W					

Aktualna oferta sprzedaży do wglądu u dystrybutora. * Szare tło - grzejniki dostępne na zamówienie