

**Rodzaj: Stalowy grzejnik panelowy****Typ: C22 (PKKP)**

Model	C22	C22	C22	C22	C22	C22	C22
Parametr	600x400	600x600	600x800	600x1000	600x1200	600x1400	600x1600
Wysokość [mm]	600						
Szerokość[mm]	400	600	800	1000	1200	1400	1600
Głębokość [mm]	95						
Rozstaw przyłączy [mm]	545						
Średnica przyłączy [cal]	1/2						
Grubość blachy panel [mm]	1,11						
Grubość blachy pokrywy [mm]	0,6						
Grubość blachy konwektor[mm]	0,30						
Rodzaj stali	St12.03 / DIN1623 / EN10130						
Waga [kg]	12,2	18,3	24,4	30,5	36,6	42,7	48,8
Maksymalna temp. pracy [°C]	120						
Maksymalne ciśnienie robocze [bar]	10						
Moc grzewcza $\Delta t50$ [W]	598	897	1196	1495	1793	2092	2391
Moc grzewcza $\Delta t30$ [W]	306	459	612	765	917	1070	1223
Przeznaczenie	Instalacje grzewcze w budynkach						
Spełnia normy	EN 442-1,2:2014						
Atest PZH	TAK						
Reakcja na ogień	A1						
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Nie ma						
Odporność na słabe uderzenie:	Klasa: 0						
Odporność na korozję	Brak korozji powierzchni zewnętrznych po 100 h badania w warunkach wilgotnych						
Kolor	Biały RAL 9016						
Powłoka zewnętrzna:	Elektrostatyczna, ceramiczna						
Gwarancja	<b>10 lat na grzejnik, 2 lata na odbarwienie powłoki zewnętrznej</b>						

**Powłoka: metoda zanurzeniowa i powłoka wierzchnia z proszku elektrostatycznego - malowanie**