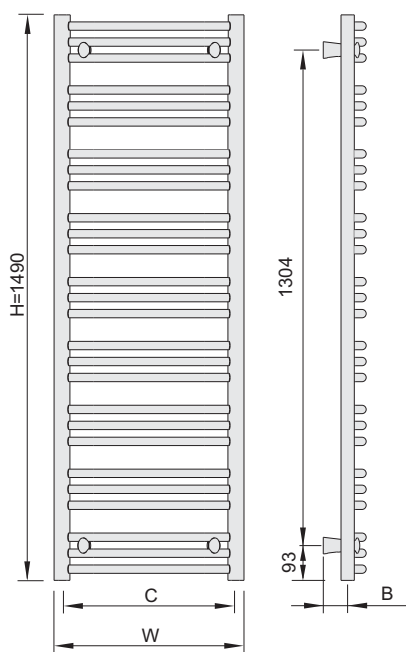


Kod produktu	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m <sup>2</sup> ]	Masa [kg]	Pojemność [dm <sup>3</sup> ]	Moc dla ΔT=50K (75/65/20 °C) [W]	Moc dla ΔT=46K (75/65/24 °C) [W]	Moc dla ΔT=30K (55/45/20 °C) [W]	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
DT005000650014020000	500	650	123	450	45-65	300	0,52	5,5	2,7	300	270	158	-
DT005000818014020000	500	818	123	450	45-65	300	0,65	6,8	3,4	375	338	198	300
DT005000986014020000	500	986	123	450	45-65	300	0,77	8,1	4,1	450	405	236	300
DT005001154014020000	500	1154	123	450	45-65	300	0,90	9,4	4,8	526	473	275	300
DT005001490014020000	500	1490	123	450	45-65	300	1,16	12,0	6,2	676	608	351	600



Wykończenie i gwarancja:	Nanoceramika (powłoka cyrkonowa) + lakier poliestrowo-epoksydowy; gwarancja 5 lat;	
Uchwyty montażowe:	Komplet do montażu naściennego; Uchwyty w kolorze grzejnika	
Zawór:	Do odrębnego zamówienia	
Grzałka:	Do odrębnego zamówienia	
Aksesoria:	Do odrębnego zamówienia	
Ciśnienie robocze:	10 barów	
Temperatura maksymalna:	120 °C	
Przyląca:		Gwinty wewn. G1/2 Odpowietznik G1/2 w komplecie wkręcany do górnego otworu kolektora
Uwagi	Grzejniki lakierowane w innych kolorach niż biały mają zmieniony rodzaj i rozstaw uchwytów montażowych.	

