



TERMA

SINCE 1990



Grzejnik

Moon 960↓ x 500↔,

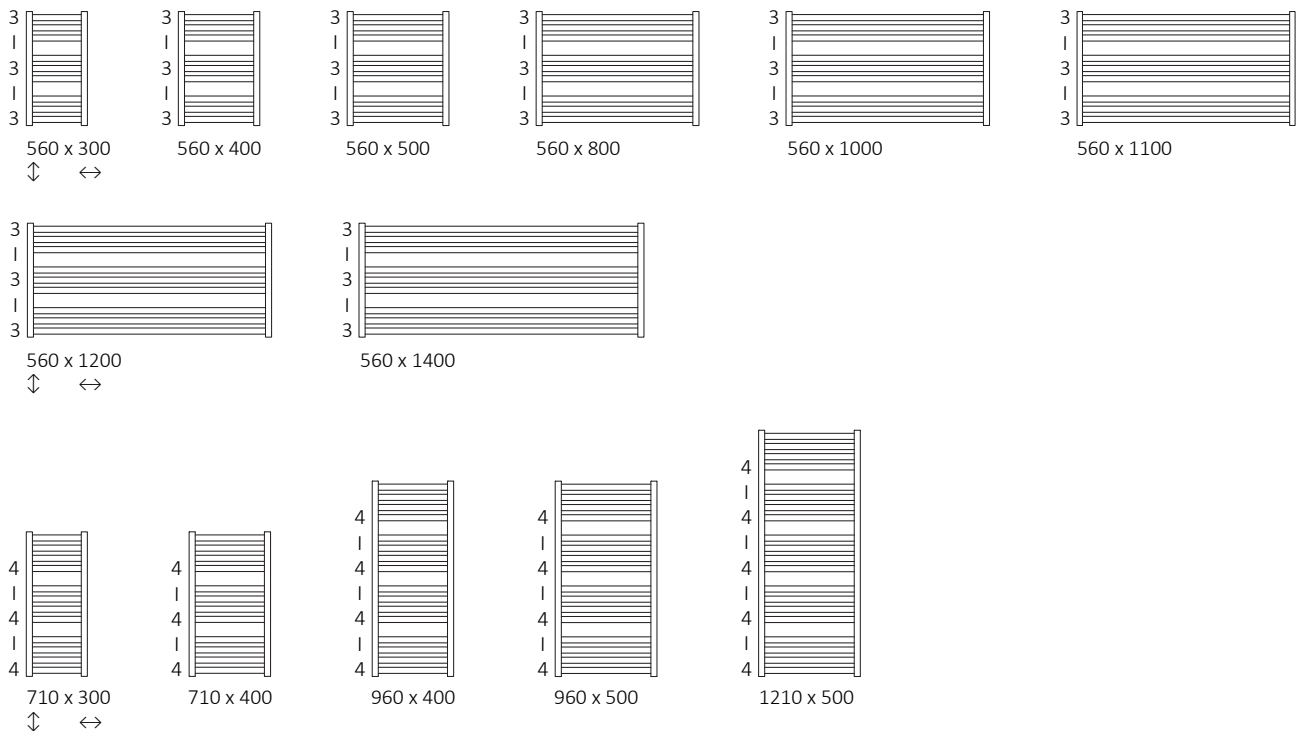
kolor: Metallic Grey

kod grzejnika: MN-960x500-D50-G

MOON 



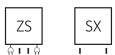
DOSTĘPNE ROZMIARY




1. GRZEJNIK

GRZEJNIK ZASILANY CO. / GRZEJNIK ZASILANY CO. Z GRZAŁKĄ ELEKTRYCZNĄ

Podłączenia:





Wysokość A ↕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Moc grzewcza – farba proszkowa				Kod produktu (W – RAL 9016, G – Metallic Grey, H – Heban)
		90/70/20°C [W]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	
560	300	200	161	88	120	MN-560x300-D50-...
560	400	264	212	115	200	MN-560x400-D50-...
560	500	324	260	141	300	MN-560x500-D50-...
560	800	505	405	218	400	MN-560x800-D50-...
560	1000	628	503	270	–	MN-560x1000-D50-...
560	1100	677	542	291	–	MN-560x1100-D50-...
560	1200	750	600	321	–	MN-560x1200-D50-...
560	1400	873	698	373	–	MN-560x1400-D50-...
710	300	262	211	114	200	MN-710x300-D50-...
710	400	336	270	146	300	MN-710x400-D50-...
960	400	430	344	184	400	MN-960x400-D50-...
960	500	523	418	224	400	MN-960x500-D50-...
1210	500	645	516	276	600	MN-1210x500-D50-...

WYMIARY I INFORMACJE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze: 1000 kPa

Maksymalna temperatura pracy: 95°C

Wysokość A ↕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Rozstaw podłączenia C1 [mm]	Rozstaw poziomy mocowań D [mm]	Rozstaw pionowy mocowań E [mm]	Położenie dolnego mocowania F [mm]	Pojemność grzejnika C.O.  [dm ³]	Waga grzejnika C.O.  [kg]
560	300	50	270	380	90	1,05	3,61
560	400	50	370	380	90	1,05	4,41
560	500	50	470	380	90	1,05	5,21
560	800	50	770	380	90	2,05	7,61
560	1000	50	970	380	90	2,05	9,21
560	1100	50	1070	380	90	2,60	10,01
560	1200	50	1170	380	90	2,05	10,81
560	1400	50	1370	380	90	3,05	12,41
710	300	50	270	530	90	1,60	4,67
710	400	50	370	530	90	1,83	5,74
960	400	50	370	780	90	2,45	7,63
960	500	50	470	780	90	2,76	9,05
1210	500	50	470	1030	90	3,46	11,30



GRZEJNIK ELEKTRYCZNY

Podłączenia:

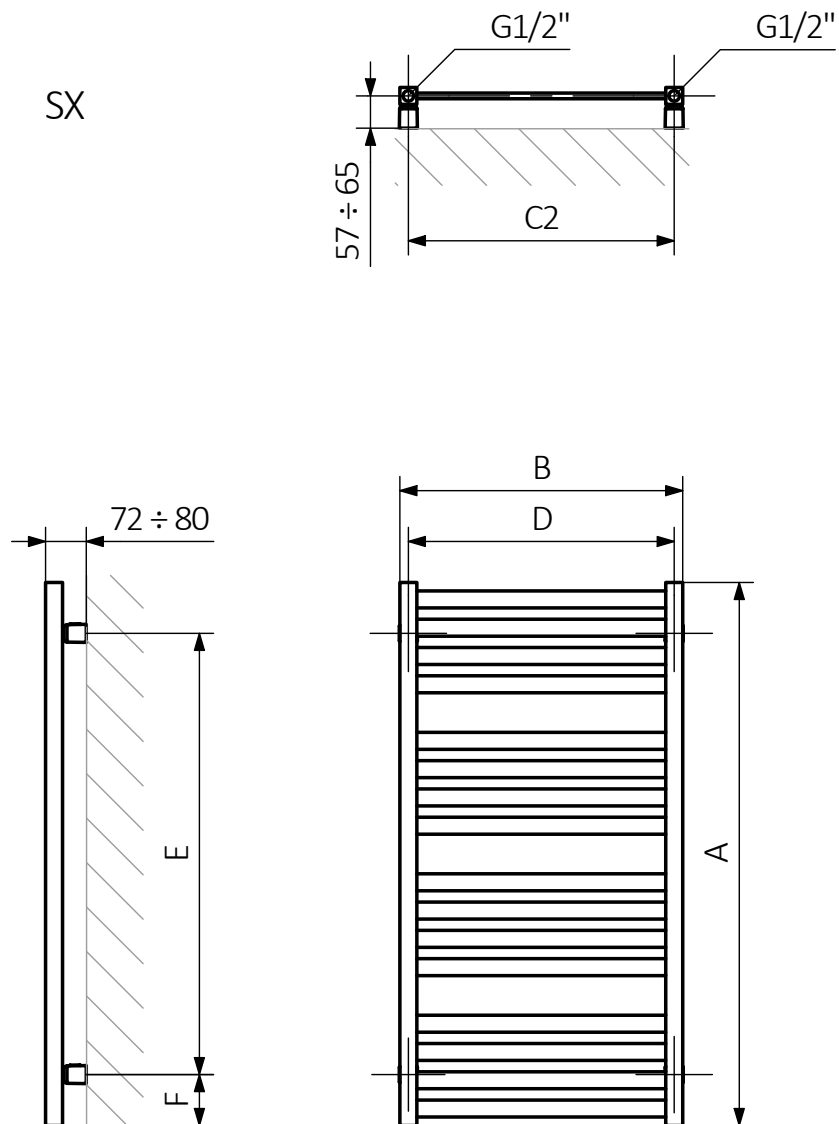


Wysokość A ↕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Moc grzewcza – farba proszkowa [W]	Kod produktu (W – RAL 9016, G – Metallic Grey, H – Heban)
710	400		
960	500		
1210	500		

WYMIARY I INFORMACJE TECHNICZNE

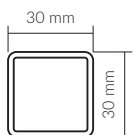
Wysokość A ↕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Rozstaw poziomy mocowań D [mm]	Rozstaw pionowy mocowań E [mm]	Położenie dolnego mocowania F [mm]	Pojemność grzejnika elektrycznego  [dm ³]	Waga grzejnika elektrycznego  [kg]
710	400					
960	500					
1210	500					

RYSUNEK TECHNICZNY



A – wysokość B – szerokość C1-C5 – rozstaw podłączeń D – rozstaw mocowań w poziomie E – rozstaw mocowań w pionie F – odległość od dolnej osi mocowań do dolnej krawędzi kolektora

Kolektor:



Rurka:

