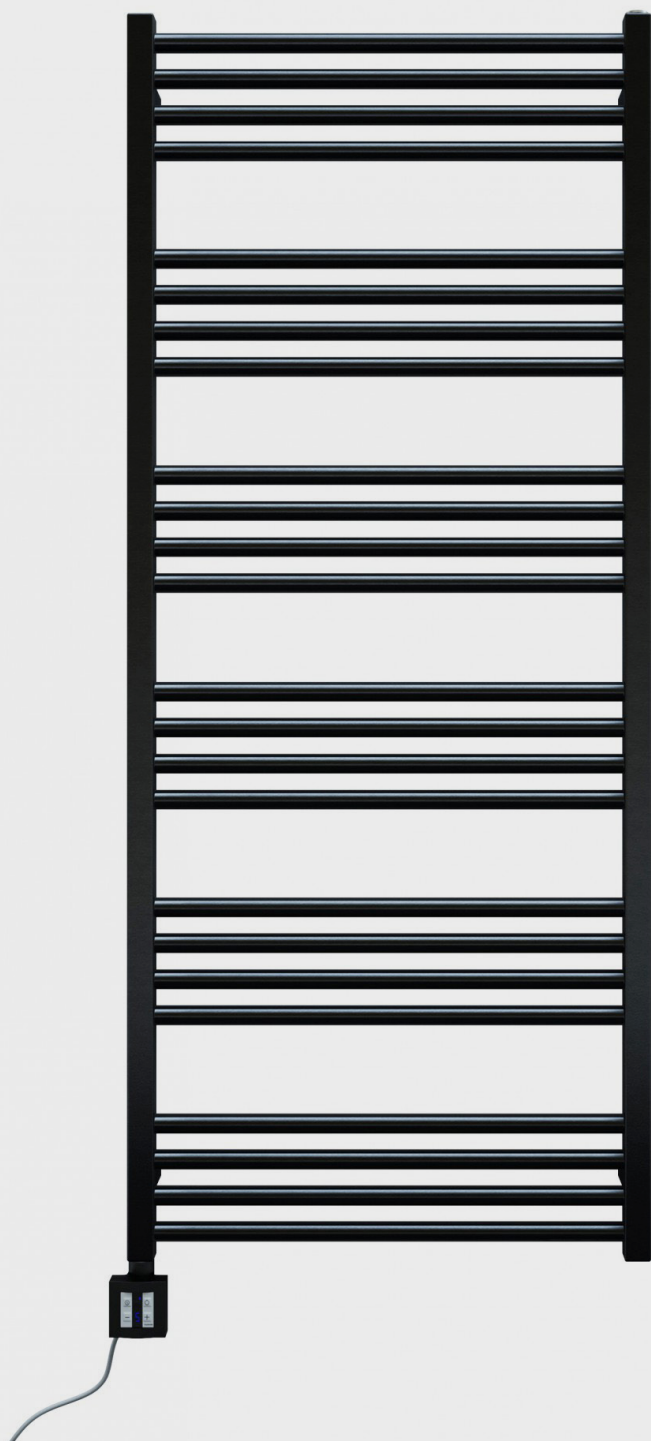




TERMA

SINCE 1990



◀ **Grzejnik**

FIONA E 1380↕ x 580↔ E1,
kolor grzejnika: RAL 9005,
kod grzejnika: WLFIN138058 K905E1

Zawory i akcesoria

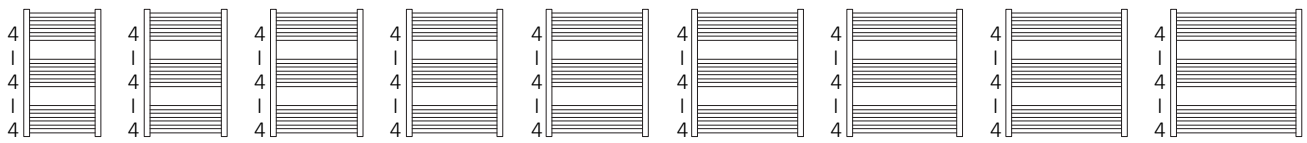
KTX 4

FIONA E





DOSTĘPNE ROZMIARY

660 x 400
⇕ ⇔

660 x 430

660 x 480

660 x 500

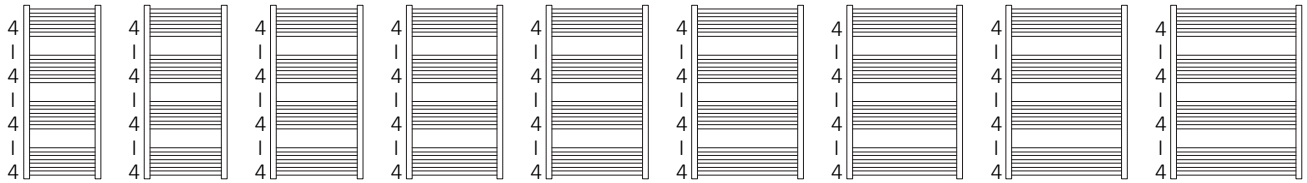
660 x 530

660 x 580

660 x 600

660 x 630

660 x 680

900 x 400
⇕ ⇔

900 x 430

900 x 480

900 x 500

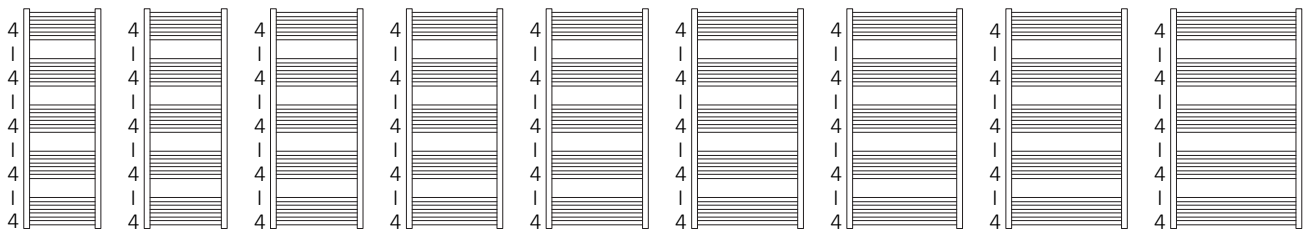
900 x 530

900 x 580

900 x 600

900 x 630

900 x 680

1140 x 400
⇕ ⇔

1140 x 430

1140 x 480

1140 x 500

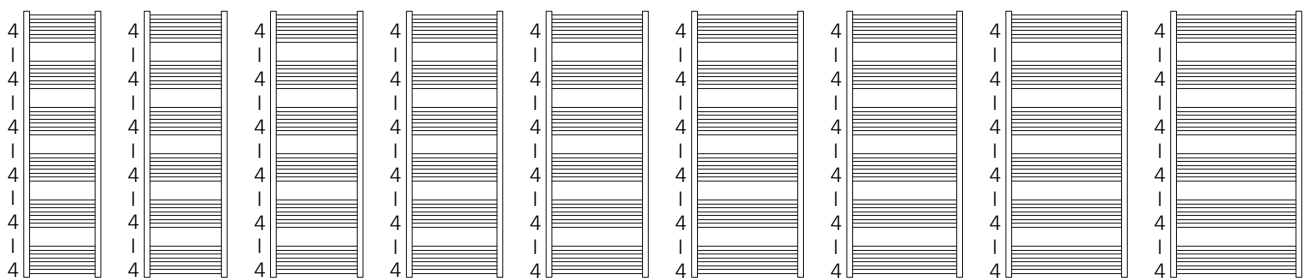
1140 x 530

1140 x 580

1140 x 600

1140 x 630

1140 x 680

1380 x 400
⇕ ⇔

1380 x 430

1380 x 480

1380 x 500

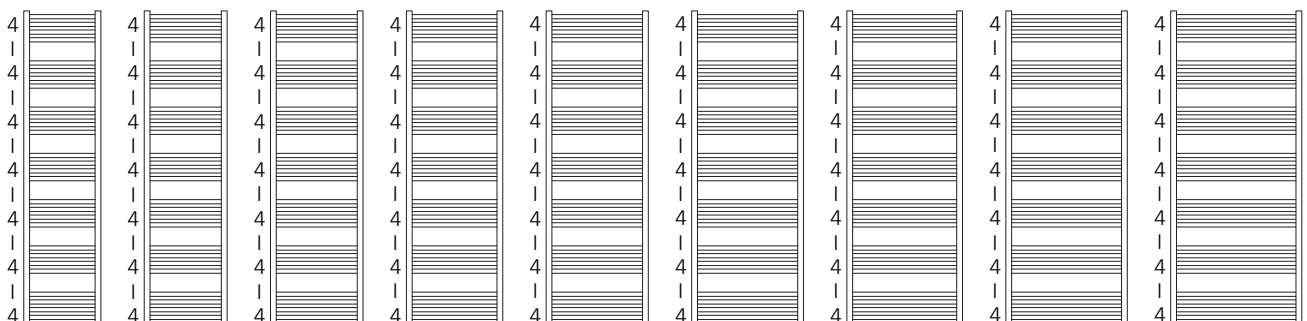
1380 x 530

1380 x 580

1380 x 600

1380 x 630

1380 x 680

1620 x 400
⇕ ⇔

1620 x 430

1620 x 480

1620 x 500

1620 x 530

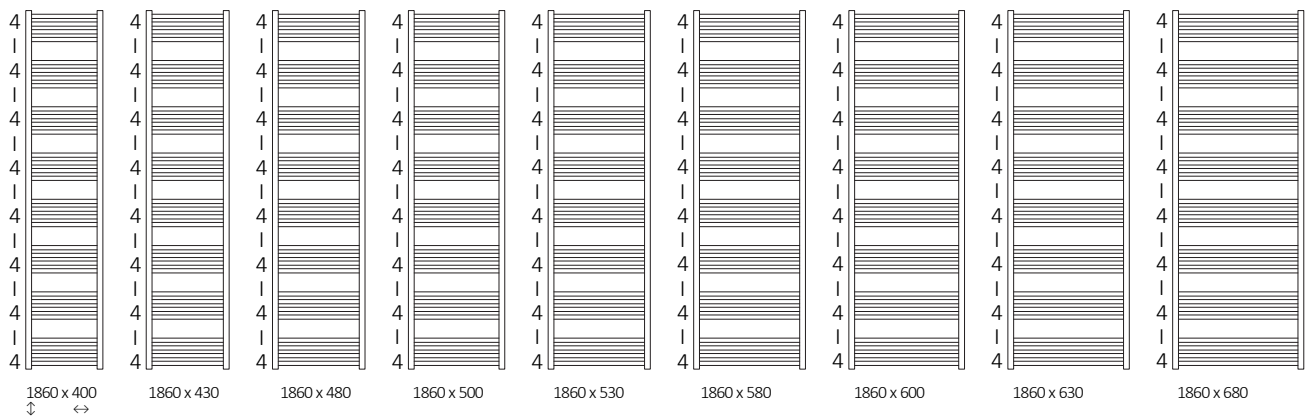
1620 x 580

1620 x 600

1620 x 630

1620 x 680

DOSTĘPNE ROZMIARY



GRZEJNIK ELEKTRYCZNY



Podłączenia





Wysokość A ⇕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Moc grzewcza – farba proszkowa [W]	Moc grzewcza – powłoka galwaniczna [W]	Kod produktu ... Kod konfiguracji, info s. 9
660	400	300	200	WLFIN066040
660	430	300	200	WLFIN066043
660	480	300	200	WLFIN066048
660	500	300	200	WLFIN066050
660	530	300	200	WLFIN066053
660	580	300	200	WLFIN066058
660	600	400	200	WLFIN066060
660	630	400	300	WLFIN066063
660	680	400	300	WLFIN066068
900	400	300	300	WLFIN090040
900	430	400	400	WLFIN090043
900	480	400	400	WLFIN090048
900	500	400	400	WLFIN090050
900	530	400	400	WLFIN090053
900	580	400	400	WLFIN090058
900	600	400	400	WLFIN090060
900	630	400	400	WLFIN090063
900	680	600	600	WLFIN090068
1140	400	400	300	WLFIN114040
1140	430	400	300	WLFIN114043
1140	480	400	300	WLFIN114048
1140	500	600	400	WLFIN114050
1140	530	600	400	WLFIN114053

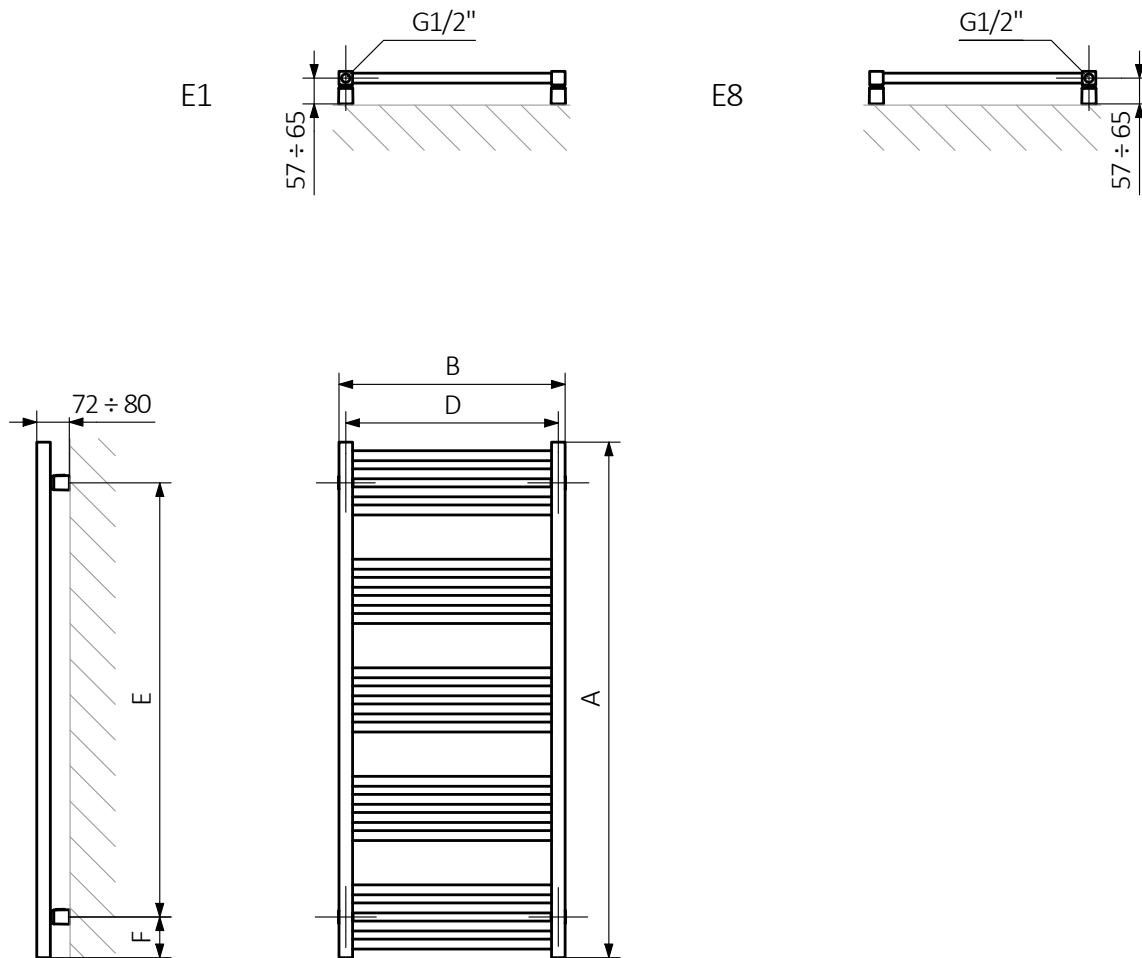
Wysokość A ⇕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Moc grzewcza – farba proszkowa [W]	Moc grzewcza – powłoka galwaniczna [W]	Kod produktu ... Kod konfiguracji s. 9
1140	580	600	400	WLFIN114058
1140	600	600	400	WLFIN114060
1140	630	600	400	WLFIN114063
1140	680	600	400	WLFIN114068
1380	400	600	400	WLFIN138040
1380	430	600	400	WLFIN138043
1380	480	600	400	WLFIN138048
1380	500	600	400	WLFIN138050
1380	530	600	400	WLFIN138053
1380	580	600	400	WLFIN138058
1380	600	800	400	WLFIN138060
1380	630	800	600	WLFIN138063
1380	680	800	600	WLFIN138068
1620	400	600	400	WLFIN162040
1620	430	600	400	WLFIN162043
1620	480	600	400	WLFIN162048
1620	500	800	600	WLFIN162050
1620	530	800	600	WLFIN162053
1620	580	800	600	WLFIN162058
1620	600	800	600	WLFIN162060
1620	630	800	600	WLFIN162063
1620	680	1000	600	WLFIN162068
1860	400	600	–	WLFIN186040
1860	430	800	–	WLFIN186043
1860	480	800	–	WLFIN186048
1860	500	800	–	WLFIN186050
1860	530	800	–	WLFIN186053
1860	580	1000	–	WLFIN186058
1860	600	1000	–	WLFIN186060
1860	630	1000	–	WLFIN186063
1860	680	1000	–	WLFIN186068

WYMIARY I INFORMACJE TECHNICZNE

Wysokość A ⇄ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Rozstaw poziomy mocowań D [mm]	Rozstaw pionowy mocowań E [mm]	Polożenie dolnego mocowania F [mm]	Pojemność  [dm³]		Waga  [kg]	
					farba proszkowa	powłoka galwaniczna	farba proszkowa	powłoka galwaniczna
660	400	370	480	90	2,18	2,18	4,48	4,31
660	430	400	480	90	2,29	2,29	4,72	4,54
660	480	450	480	90	2,46	2,46	5,12	4,92
660	500	470	480	90	2,54	2,54	5,27	5,07
660	530	500	480	90	2,64	2,64	5,52	5,30
660	580	550	480	90	2,82	2,82	5,92	5,69
660	600	570	480	90	2,89	2,89	6,08	5,84
660	630	600	480	90	3,00	3,00	6,32	6,07
660	680	650	480	90	3,18	3,18	6,76	6,50
900	400	370	720	90	2,93	2,93	6,00	5,77
900	430	400	720	90	3,08	3,08	6,32	6,08
900	480	450	720	90	3,32	3,32	6,85	6,59
900	500	470	720	90	3,41	3,41	7,06	6,79
900	530	500	720	90	3,55	3,55	7,39	7,10
900	580	550	720	90	3,79	3,79	7,92	7,61
900	600	570	720	90	3,89	3,89	8,14	7,82
900	630	600	720	90	4,03	4,03	8,46	8,13
900	680	650	720	90	4,27	4,27	8,95	8,60
1140	400	370	960	90	3,70	3,69	7,49	7,23
1140	430	400	960	90	3,87	3,87	7,92	7,62
1140	480	450	960	90	4,17	4,17	8,59	8,26
1140	500	470	960	90	4,29	4,29	8,86	8,52
1140	530	500	960	90	4,47	4,47	9,26	8,90
1140	580	550	960	90	4,76	4,76	9,93	9,54
1140	600	570	960	90	4,88	4,88	10,20	9,80
1140	630	600	960	90	5,06	5,06	10,59	10,18
1140	680	650	960	90	5,36	5,36	11,24	10,80
1380	400	370	1200	90	4,44	4,44	9,04	8,70
1380	430	400	1200	90	4,66	4,66	9,53	9,16
1380	480	450	1200	90	5,02	5,02	10,33	9,93
1380	500	470	1200	90	5,16	5,16	10,65	10,24
1380	530	500	1200	90	5,38	5,38	11,13	10,70
1380	580	550	1200	90	5,73	5,73	11,93	11,47
1380	600	570	1200	90	5,88	5,88	12,25	11,77
1380	630	600	1200	90	6,09	6,09	12,73	12,23
1380	680	650	1200	90	6,45	6,45	13,53	13,00

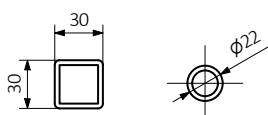
Wysokość A ⇕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Rozstaw poziomy mocowań D [mm]	Rozstaw pionowy mocowań E [mm]	Położenie dolnego mocowania F [mm]	Pojemność  [dm³]		Waga  [kg]	
					farba proszkowa	powłoka galwaniczna	farba proszkowa	powłoka galwaniczna
1620	400	370	1440	90	5,20	5,20	10,56	10,16
1620	430	400	1440	90	5,45	5,45	11,13	10,70
1620	480	450	1440	90	5,87	5,87	12,06	11,60
1620	500	470	1440	90	6,04	6,04	12,44	11,96
1620	530	500	1440	90	6,29	6,29	13,00	12,49
1620	580	550	1440	90	6,70	6,70	13,93	13,39
1620	600	570	1440	90	6,87	6,87	14,31	13,75
1620	630	600	1440	90	7,12	7,12	14,87	14,29
1620	680	650	1440	90	7,54	7,54	15,82	15,20
1860	400	370	1680	90	5,95	–	12,09	–
1860	430	400	1680	90	6,24	–	12,73	–
1860	480	450	1680	90	6,72	–	13,80	–
1860	500	470	1680	90	6,91	–	14,23	–
1860	530	500	1680	90	7,20	–	14,87	–
1860	580	550	1680	90	7,67	–	15,94	–
1860	600	570	1680	90	7,87	–	16,37	–
1860	630	600	1680	90	8,15	–	17,01	–
1860	680	650	1680	90	8,63	–	18,11	–

RYSUNEK TECHNICZNY



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

Kolektor: **Rurka:**



BUDOWA KODU KONFIGURACJI GRZEJNIKA ELEKTRYCZNEGO Z CZYNNIKIEM GRZEWCZYM (GRUPA PRODUKTYWA „WL”)

Kody produktów można znaleźć w tabelach danego produktu w katalogu/w cenniku. Dostarczają podstawowych informacji o produkcie, a kod konfiguracji zawiera informacje uzupełniające specyfikację. Przy składaniu zamówienia kody produktów powinny zawierać w pełni ukończoną część konfiguracji. Część kodu konfiguracji należy umieścić po głównym kodzie produktu, jak pokazano w poniższym przykładzie:

BUDOWA KODU:



WL – grzejnik elektryczny napełniony czynnikiem grzewczym z fabrycznie zainstalowaną grzałką