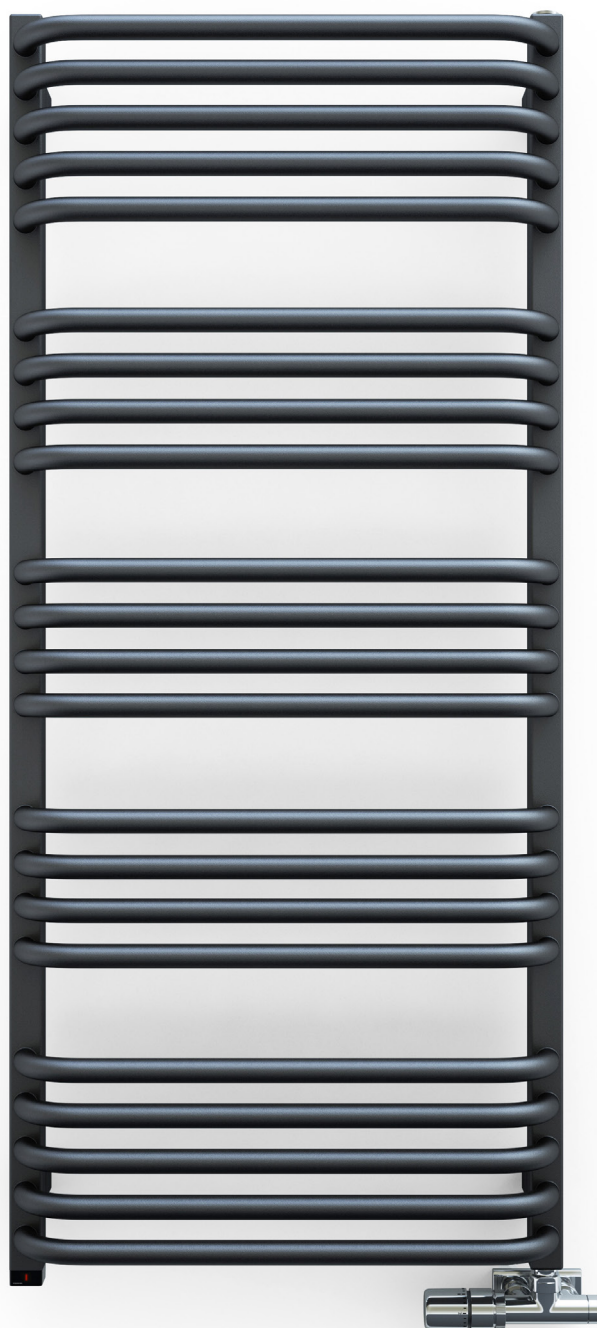


# Alex One



**Alex One** 1140↑ × 600↔ S1  
kolor: Modern Grey

Zestaw zintegrowany termostatyczny z rurką zanurzeniową, prawy, chrom  
Zestaw maskujący zintegrowany, chrom  
Wbudowana grzałka ONE



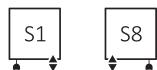
**TERMA**

SINCE 1990

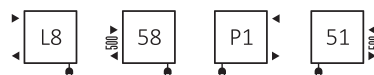




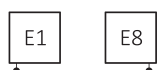
## Podłączenia standardowe:



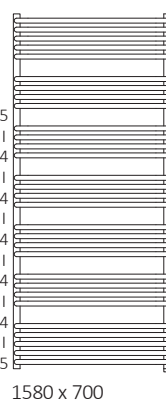
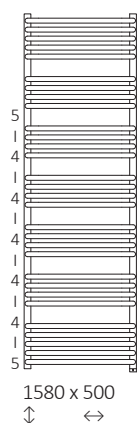
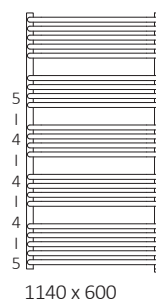
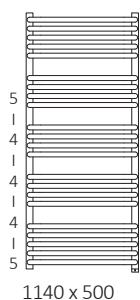
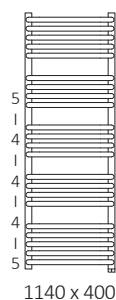
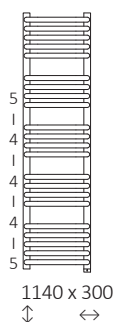
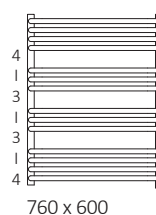
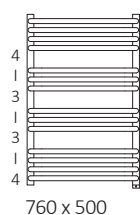
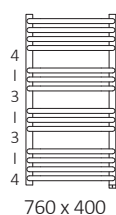
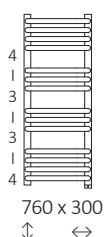
## Podłączenia opcjonalne:



Grzejniki elektryczne:



## Dostępne rozmiary:





## Dane techniczne:

Ciśnienie robocze: 1000 kPa Maksymalna temperatura pracy: 82°C

## Specyfikacja elektryczna:

Zasilanie: 230 V / 50 Hz

Klasa ochrony urządzenia: Klasa I

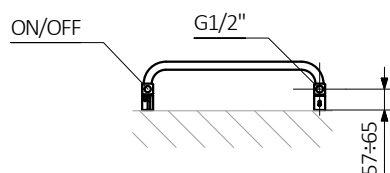
Stopień ochrony obudowy [IP]: IPx5

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Kod produktu <a href="#">Kod konfiguracji s. 6</a>
<b>Farba proszkowa</b>										
760	300	257	137	300	270	620	70	2,39	5,15	WZALN076030
760	400	330	177	300	370	620	70	2,79	6,08	WZALN076040
760	500	412	220	400	470	620	70	3,19	7,02	WZALN076050
760	600	481	257	600	570	620	70	3,58	7,95	WZALN076060
1140	300	362	194	400	270	1000	70	3,72	7,86	WZALN114030
1140	400	479	257	400	370	1000	70	4,34	9,33	WZALN114040
1140	500	591	313	600	470	1000	70	4,97	10,8	WZALN114050
1140	600	711	380	800	570	1000	70	5,59	12,27	WZALN114060
1580	500	793	425	800	470	1440	70	6,83	14,74	WZALN158050
1580	600	949	508	1000	570	1440	70	7,68	16,75	WZALN158060
1580	700	1104	591	1000	670	1440	70	8,60	18,75	WZALN158070
<b>Powłoka galwaniczna</b>										
760	300	180	92	200	270	620	70	2,39	4,95	WZALN076030
760	400	231	118	200	370	620	70	2,79	5,85	WZALN076040
760	500	288	147	300	470	620	70	3,19	6,74	WZALN076050
760	600	337	172	400	570	620	70	3,58	7,64	WZALN076060
1140	300	253	129	300	270	1000	70	3,72	7,56	WZALN114030
1140	400	335	171	400	370	1000	70	4,34	8,97	WZALN114040
1140	500	414	211	400	470	1000	70	4,97	10,38	WZALN114050
1140	600	498	254	600	570	1000	70	5,59	11,79	WZALN114060
1580	500	555	283	600	470	1440	70	6,83	14,17	WZALN158050
1580	600	664	339	600	570	1440	70	7,68	16,09	WZALN158060
1580	700	773	394	800	670	1440	70	8,60	18,01	WZALN158070

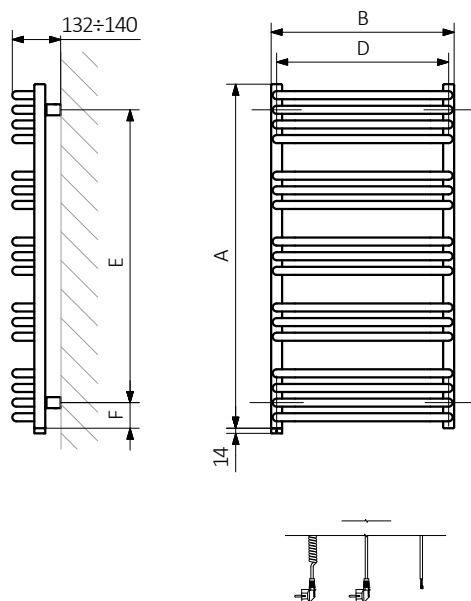
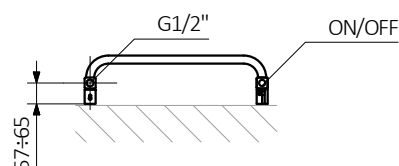


## Rysunek techniczny:

S1



S8



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:**

