



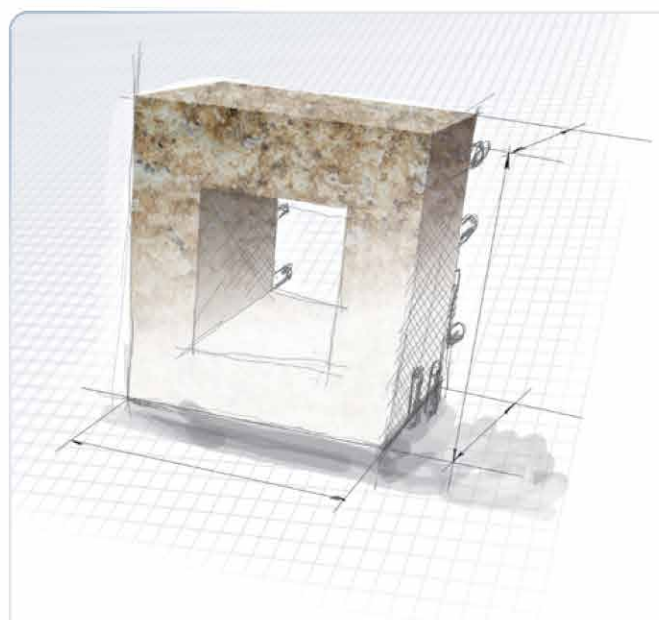
design  
program

grzejniki  
dekoracyjne

# *Nowy wymiar ciepła*

Serię **DesignProgram** stworzyliśmy z myślą o Klientach dla których grzejniki łazienkowe nie są jedynie praktycznymi urządzeniami technicznymi, ale przede wszystkim stają się równoprawnym elementem aranżacyjnym wystroju wnętrza, nierzadko stając się jego centralnym punktem.

Grzejniki te wyróżnia wysoka estetyka, odpowiedni dobór materiałów i skrupulatna dbałość o jakość wykonania.



**Masz pomysł na swój grzejnik?**

prześlij nam projekt a pomożemy spełnić twoje marzenia!

## spis treści

### ***DesignProgram***

WIKING	4	LEA	39
NUGAT	4	ZELO	40
STONE	5	REY	41
FRAGIL	6	TORO	41
ESFERA	6	PALO	42
TUBO	7	CABRA	43
FUEGO	7	KIDS AUTO	44
A/P RETRO	8-9	KIDS CASA	44
TREX	8-9	CLARO	46
ESTUFA	10	MARCO	46
BOLKO	11	<b><i>grzejniki chromowane</i></b>	
WIKI	12	A/T/Cr	47
HOJA	13	A/U/Cr	47
LOFT	14	AD/EL/Cr	48
ESCALERA	15	AD/EP/Cr	48
ROD	15	A/L/Cr	49
ATOM	16	A/P/Cr	49
COMB	17	wzory na grzejniki i szkła	50
CALLE	18-19	rodzaje kamieni	51
CAJA	18-19	dodatki retro	51
TORGET	18-19	grzejniki STANDARD	52-53
TENSOR	20	grzałki	54
LUCA	21	zawory grzejnikowe	
WALL	22	SCHLÖSSER	55
MERLIN	23		
CORAL	24		
ZORBA	25		
MODELO	25		
ITEM	26	w cenie podstawowy zestaw montażowy	
ALBERO	27	możliwość podłączenia grzałki	
VERANO	28	wersja z przykręcanaą suszarką	
IMPERADOR	29	grzejnik stalowy	
HOLE	30	grzejnik miedziany	
CEDRO	31	grzejnik chromowany	
ETNA	32	grzejnik miedziany chromowany	
COSTA	33	5 lat gwarancji na grzejniki stalowe i miedziane	
BORA	34	dostępny w kolorach z palety RAL	
CARRERA	35	występuje jako grzejnik elektryczny	
DIAMANTES	36		
ALVO	37		
MONSUN	38		

Alplast nie ponosi odpowiedzialności za możliwe błędy drukarskie w katalogu. Dane techniczne zawarte w katalogu mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia, jako efekt stałych ulepszeń i modyfikacji naszych produktów.

kolor, usłojenie  
oryginalność

WIKING zaskakuje ilością suszarek  
łącząc walory estetyczne  
z użytkowymi

## WIKING

4



H	S	D	Masa	Zakotw.	Moc (W)
950	500	140	27	300	250 200 108



Kamień jest produktem naturalnym i charakteryzuje się nietabilnością zarówno w uderzeniu jak i użaniu, dlatego nie ponosimy odpowiedzialności za zmiany produktu wynikające z jego natury.



## NUGAT



H	S	D	Masa	Moc (W)
350	1000	220	58	400 325 176





dla miłośników natury,  
nie tylko do łazienki

**STONE** to prostota formy  
i duża bryła grzejna  
chromowane uchwyty  
podkreślają piękno  
kamienia

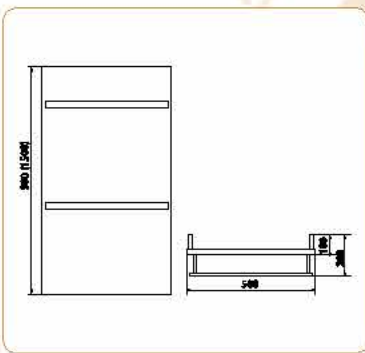
## STONE

5

grzejniki kamienne to  
fascynujący kontrast  
zimnego materiału  
z funkcją grzania

H			Masa	Zakl. moc gązki	Moc (W)		
900	500	200*	44	300	375	300	162
1500	500	200*	71	300	500	420	227

\* głębokość grzejnika z suszarkami



Kamień jest produktem naturalnym i charakteryzuje się niestabilnością zarówno w ubarwieniu jak i użycieniu, dlatego nie ponosimy odpowiedzialności za zmienność produktu wynikającą z jego natury.



Przykłady wzorów kamieni znajdują się na str. 51.

harmonia,  
rytm,  
symetria

wykreowaliśmy linię  
FRAGIL z myślą  
o użytkownikach  
szukających form  
prostych i praktycznych,  
podkreślających ład  
i uporządkowanie

# FRAGIL

6

# ESFERA

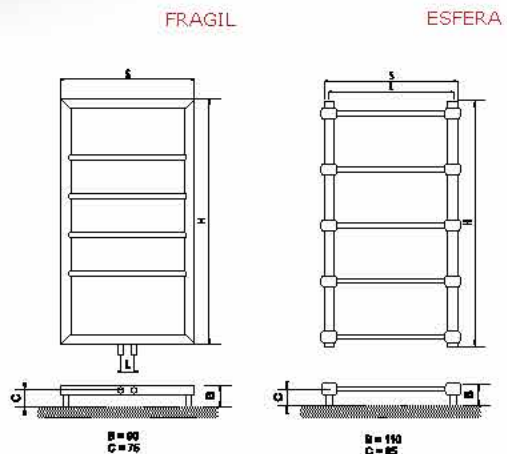


siostrzana ESFERA  
dodatkowo została  
wyposażona w kuliste  
obejmy

FRAGIL	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
chrom	0,35	850	435	50	6,0	2,2	220	175	95
kolor RAL	0,35	850	435	50	6,0	2,2	260	210	113

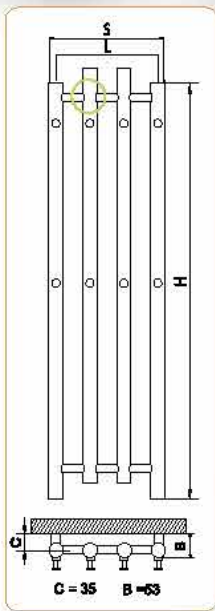


ESFERA	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
chrom	0,34	910	560	500	6,5	2,2	220	175	95
kolor RAL	0,34	910	560	500	6,5	2,2	260	210	113

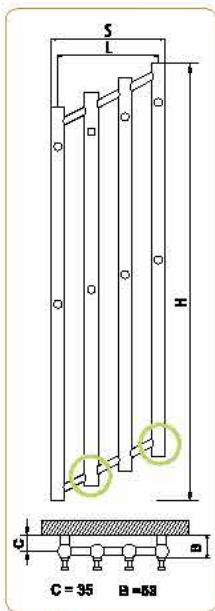


design  
program

TUBO podkreśla swoją strzelistość przesunięciem w górę dwóch środkowych rur



TUBO



FUEGO



FUEGO zwraca uwagę skośnym układem

## TUBO

7

## FUEGO

smukłe TUBO i FUEGO wypełnią wszystkie wąskie przestrzenie

pozbawione typowych wieszaków nadają się również do innych pomieszczeń takich jak korytarz i przedpokój, gdzie z powodzeniem osuszą mokre ubranie

TUBO	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
							1600W	1800W	2200W
TUBO 1 CR	0,71	1620	290	255	9,2	4,9	390	310	168
TUBO 2 CR	1,07	1620	460	425	13,5	7,4	560	450	243
TUBO 3 CR	1,42	1620	630	595	17,9	9,8	730	585	316
TUBO 1 KOLOR	0,71	1620	290	255	9,2	4,9	490	385	208
TUBO 2 KOLOR	1,07	1620	460	425	13,5	7,4	700	560	302
TUBO 3 KOLOR	1,42	1620	630	595	17,9	9,8	915	730	395
TUBO 1 NRDZ	0,71	1620	290	255	9,2	4,9	490	385	208

FUEGO	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
							1600W	1800W	2200W
chrom	0,67	1650	290	255	9,0	4,8	380	305	165
kolor RAL	0,67	1650	290	255	9,0	4,8	480	380	205



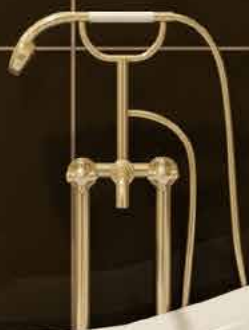


## A/P RETRO



dla kochających starocie  
i amatorów klasycznych akcentów

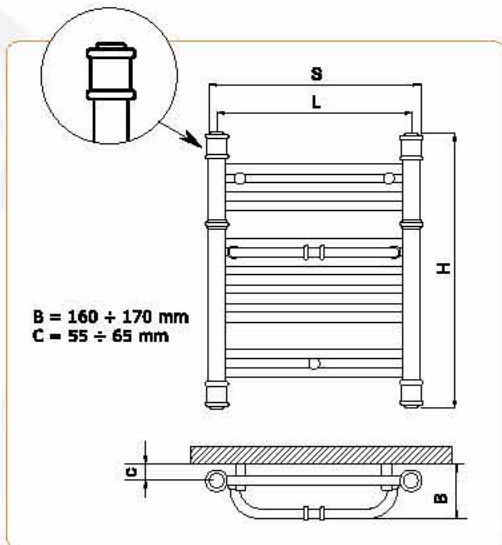
grzejniki RETRO wyróżniają się stylowymi  
pierścieniami i zakończeniami kolektorów  
walorem jest ręczna obróbka patynowania



TREX

**GRZEJNICKI STALOWE  
MOSIĄDZOWANE - PATYNOWANE  
CHROMOWANE  
KOLORY RAL**

**Design  
program**



A/P RETRO	Pow.	H	S	L	Masa	Poł.	Moc (W)	9070201	1215101	3504201
A1-400/P-retro	0,37	490	435	400	4,4	1,6	220	175	95	
A2-400/P-retro	0,50	680	435	400	5,2	2,2	290	230	124	
A3-400/P-retro	0,62	870	435	400	6,7	3,0	360	290	157	
A4-400/P-retro	0,77	1060	435	400	8,2	3,7	430	345	186	
A5-400/P-retro	0,93	1250	435	400	9,9	4,5	510	410	221	
A6-400/P-retro	1,78	1440	435	400	10,5	5,4	590	470	254	
A1-500/P-retro	0,42	490	535	500	4,9	1,9	240	190	103	
A2-500/P-retro	0,60	680	535	500	5,9	2,6	340	270	146	
A3-500/P-retro	0,75	870	535	500	7,7	3,5	430	345	186	
A4-500/P-retro	0,93	1060	535	500	9,4	4,4	510	405	219	
A5-500/P-retro	1,12	1250	535	500	11,2	5,2	620	495	267	
A6-500/P-retro	1,30	1440	535	500	12,2	5,8	720	580	313	
A1-600/P-retro	0,51	490	635	600	5,5	2,4	265	210	113	
A2-600/P-retro	0,75	680	635	600	7,1	3,3	390	310	167	
A3-600/P-retro	0,94	870	635	600	9,5	4,4	500	400	216	
A4-600/P-retro	1,12	1060	635	600	10,8	5,6	590	470	254	
A5-600/P-retro	1,35	1250	635	600	13,2	6,7	730	590	319	
A6-600/P-retro	1,60	1440	635	600	16,2	7,7	950	760	410	

A/P RETRO

Dodatki do grzejnika A/P retro na str. 51



chrom satyna

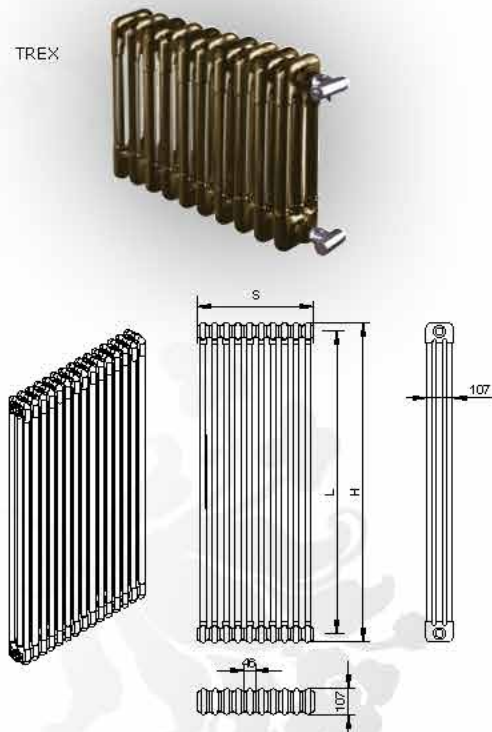


kolor RAL

**A/P RETRO**

9

TREX



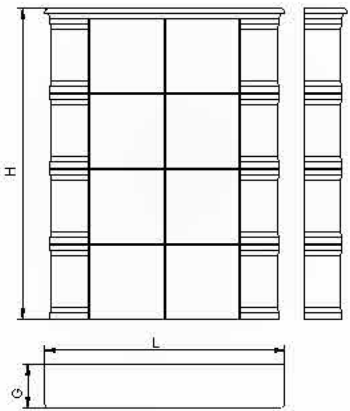
TREX	Pow.	H	S	L	Masa	Poł.	Moc (W)	9070201	1215101	3504201
TREX-300/5	0,43	366	230	300	4,1	2,5	231	185	125	
TREX-300/10	0,86	366	460	300	8,1	5,1	453	362	245	
TREX-300/15	1,26	366	690	300	12,2	7,8	669	535	361	
TREX-300/20	1,71	366	920	300	16,2	9,9	888	710	480	
TREX-500/5	0,64	566	230	500	6,0	3,3	369	295	199	
TREX-500/10	1,27	566	460	500	12,0	6,8	729	583	394	
TREX-500/15	1,91	566	690	500	17,9	10,1	1075	860	581	
TREX-500/20	2,54	566	920	500	24,0	13,5	1431	1145	773	
TREX-900/5	1,05	966	230	900	8,3	4,9	594	475	321	
TREX-900/10	2,10	966	460	900	16,5	10,2	1171	937	632	
TREX-900/15	3,15	966	690	900	24,7	15,2	1731	1385	935	
TREX-900/20	4,20	966	920	900	32,9	20,3	2295	1836	1239	
TREX-1200/5	1,37	1266	230	1200	12,0	6,3	931	665	503	
TREX-1200/10	2,73	1266	460	1200	24,9	12,7	1636	1309	883	
TREX-1200/15	4,09	1266	690	1200	37,3	19,5	2419	1935	1306	
TREX-1200/20	5,45	1266	920	1200	49,6	24,8	3198	2558	1727	
TREX-1800/5	1,99	1866	230	1800	18,5	8,9	1155	924	624	
TREX-1800/10	3,97	1866	460	1800	36,5	17,7	2295	1836	1239	
TREX-1800/15	5,95	1866	690	1800	54,5	26,9	3360	2688	1814	

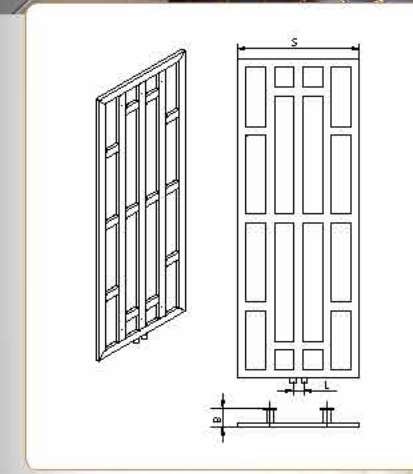
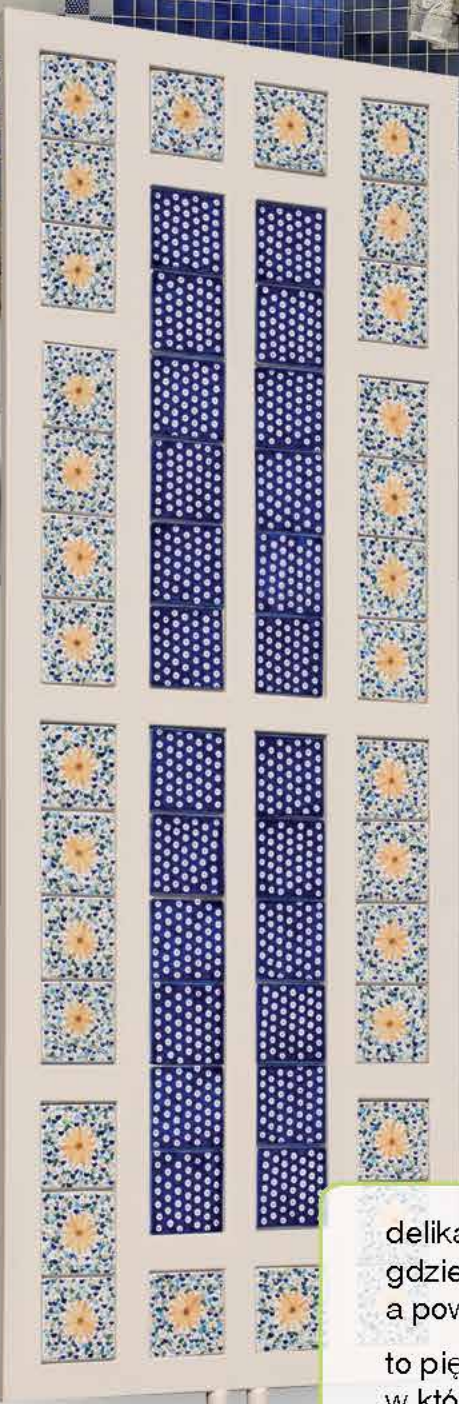


# ESTUFA

ESTUFA doskonale nadaje się do każdego wnętrza, nie tylko łazienki, przy tym jest w pełni ekologicznym piecem kaflowym

ręcznie modelowane kafle ceramiczne





delikatne muśnięcia pędzla,  
gdzie wzór to sprawa umowna,  
a powtarzalność celem

to piękno ręcznie malowane,  
w którym nasz grzejnik jest  
jedynie tłem

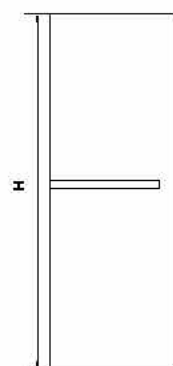
## BOLKO

11



Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)
kolor RAL 1,58	1700	530	50	26,0	8,3	1160 930 502





Uchwyty także dostępne w kolorach RAL.

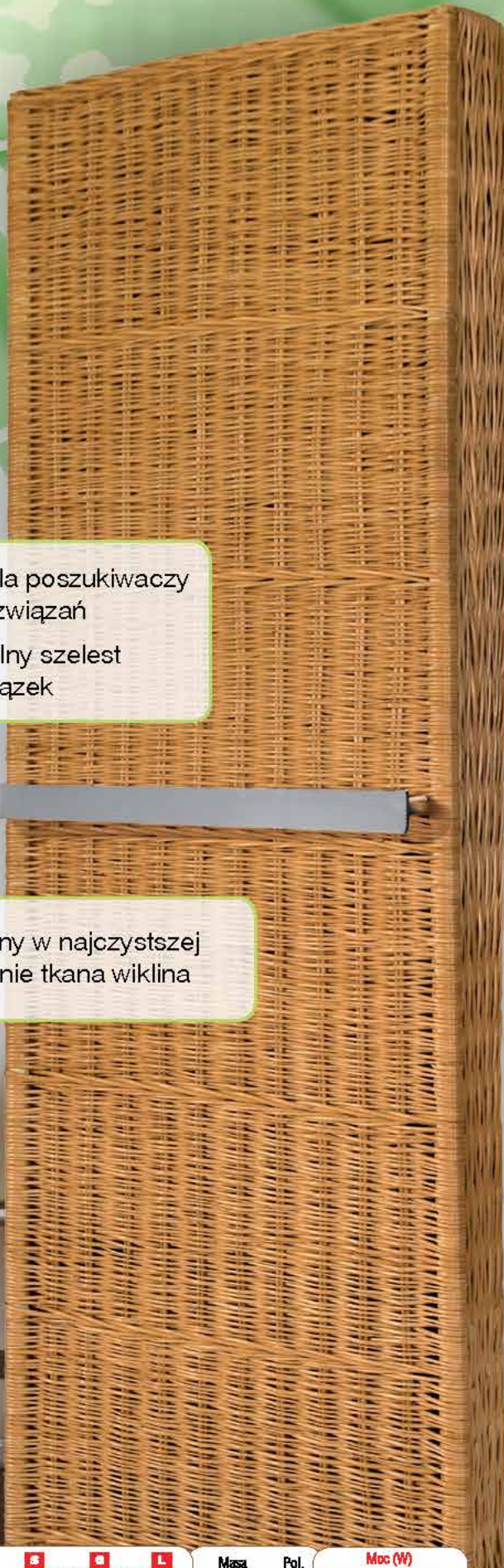
to propozycja dla poszukiwaczy nietypowych rozwiązań

w cenie ...subtelny szelest wiklinowych gałązek

surowiec naturalny w najczystszej postaci - sumiennie tkana wiklina

# WIKI

12



Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)
1,5	1600	590	110/180	500	18	8,3

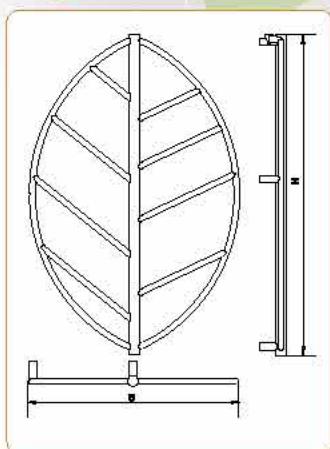


# HOJA

13



taki liść ogrzeje  
 łazienkę lub  
dziecięcy pokój,  
uwaga:  
nie spada na  
jesień



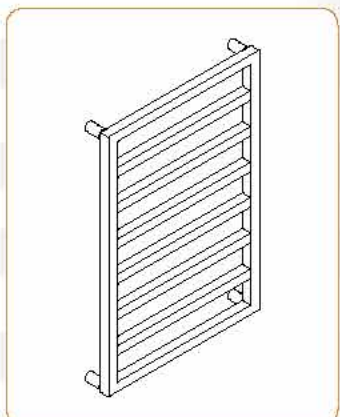
Pow.	H	S	L	Masa	Po.	Mac (W)
kolor RAL 0,51	1100	750	1050	7,5	3,4	380 305 165



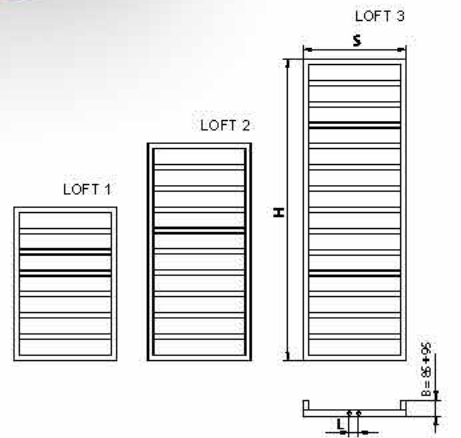
Istnieje możliwość wykonania innych wymiarów pod zamówienie.

## LOFT

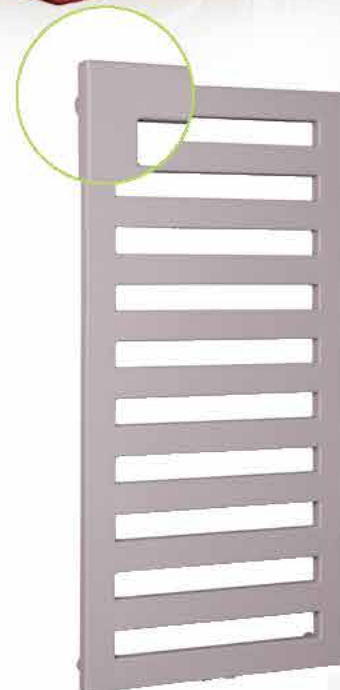
14



Pow.	H	s	L	Masa	Poj.	Moc (W)			
LOFT 1	0,59	821	550	50	7,2	4,1	380	<b>305</b>	165
LOFT 2	0,81	1160	550	50	10,9	5,6	520	<b>415</b>	224
LOFT 3	1,08	1612	550	50	13,9	7,7	650	<b>520</b>	281



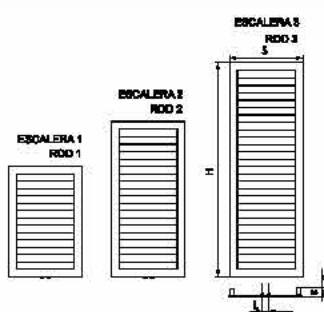
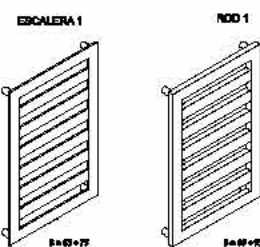
bliźniaków niezmiernie trudno rozpoznać prezentowane grzejniki różnią się przede wszystkim grubością chudszy to ESCALERA (po lewej) a grubszy ROD (po prawej)



## ESCALERA

15

## ROD



ESCALERA	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
	[W]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[l]	[90°C/20°C]	[70°C/20°C]	[55°C/20°C]
ESCALERA 1	0,65	830	550	50	8,7	2,1	425	340	165
ESCALERA 2	0,89	1160	550	50	11,6	2,8	555	445	224
ESCALERA 3	1,19	1600	550	50	15,5	3,9	725	580	281

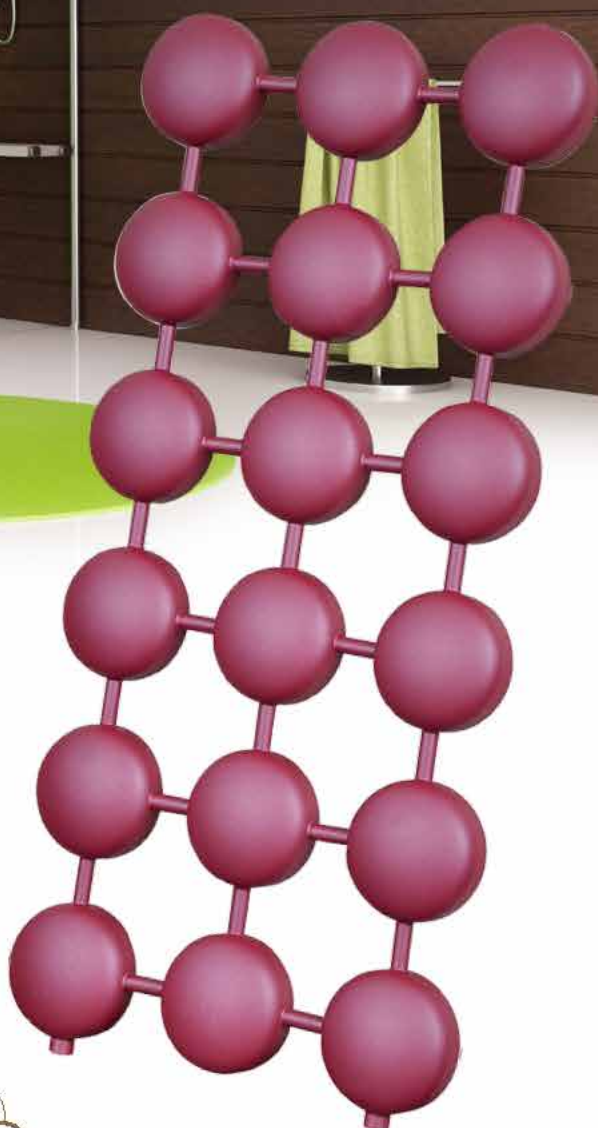
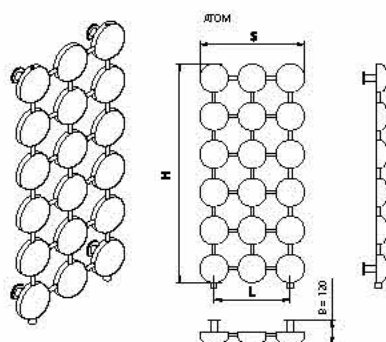
ROD	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
	[W]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[l]	[90°C/20°C]	[70°C/20°C]	[55°C/20°C]
ROD 1	0,84	830	550	50	14,5	7,6	540	430	232
ROD 2	1,16	1160	550	50	19,3	10,3	725	580	313
ROD 3	1,58	1600	550	50	25,1	13,5	960	770	416





16

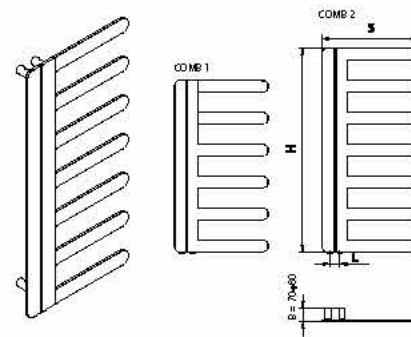
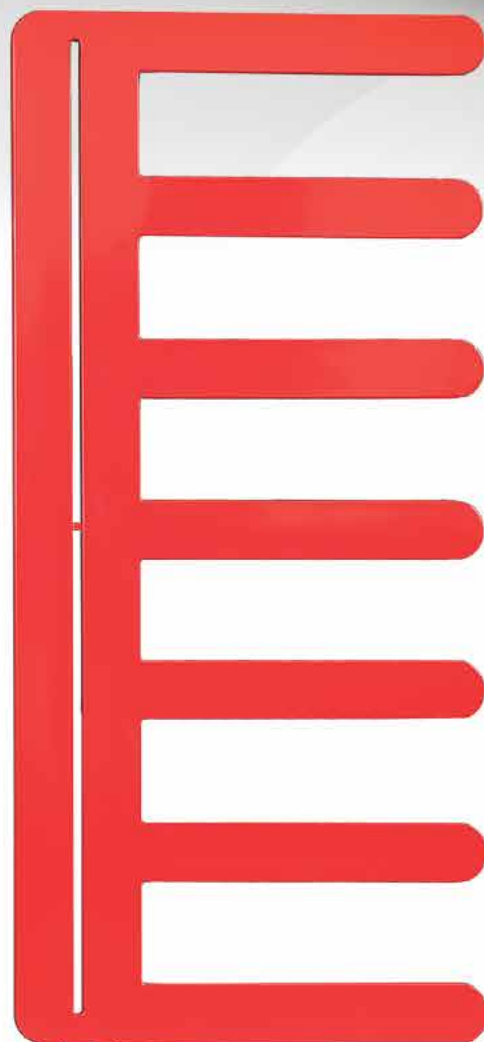
## ATOM



Pow.	H	L	W	Masa	Poj.	Moc (W)
ATOM	0,93	1100	520	370	26,5	11,2 590 470 254



zaskakujący akcent?  
jakaś myśl?  
jakiś przekaz?  
tylko pomagamy  
myśleć nieszablonowo



## COMB

	Pow.	H	W	D	Masa	Poj.	Moc (W)		
COMB 1	0,49	860	480	50	6,8	1,4	390	310	167
COMB 2	0,57	1020	480	50	7,7	1,8	450	360	194





wąskie,  
smukłe,  
idealne do  
aranżacji  
pozbawionych  
wielkich  
płaszczyzn

18

CALLE

	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
--	------	---	---	---	------	------	---------	--	--

CALLE 1	0,95	1650	340	50	14,0	2,8	690	550	297
CALLE 2	1,71	1650	620	50	25,2	5,1	1190	950	513
CALLE 3	0,67	1200	340	50	11,9	2,1	495	395	213
CALLE 4	1,19	1200	620	50	20,9	3,7	860	690	373



	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
--	------	---	---	---	------	------	---------	--	--

CAJA 1	1,49	1650	320	50	21,0	3,5	1050	860	464
CAJA 2	2,92	1650	645	50	42,0	7,1	2010	1610	869
CAJA 3	1,08	1200	320	50	16,0	2,5	780	620	335
CAJA 4	2,11	1200	645	50	32,0	5,1	1470	1180	637



	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)		
--	------	---	---	---	------	------	---------	--	--

TORGET 1	1,82	1800	334	50	22,6	11,2	1190	950	513
TORGET 2	3,04	1800	562	50	37,7	18,8	1940	1550	837
TORGET 3	1,24	1200	334	50	15,7	7,5	890	710	383
TORGET 4	2,06	1200	562	50	26,1	12,8	1460	1170	632
TORGET 5	0,65	600	334	50	8,5	3,8	525	420	227
TORGET 6	1,09	600	562	50	15,2	6,3	845	675	383



**GRZEJNICKI STALOWE**

Design  
program



CALLE



CAJA

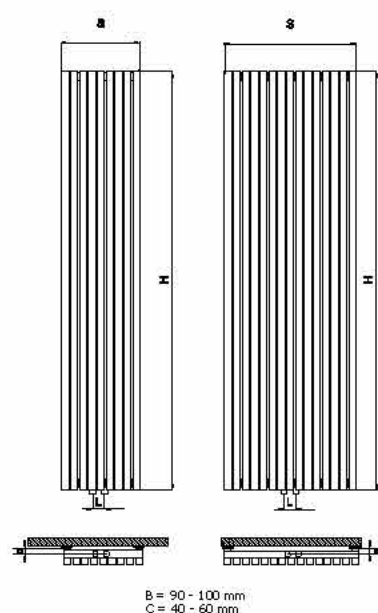
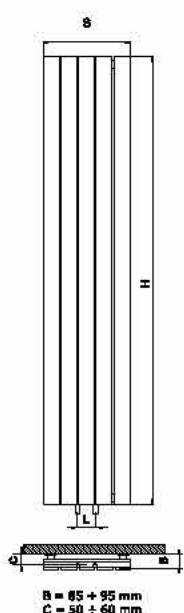
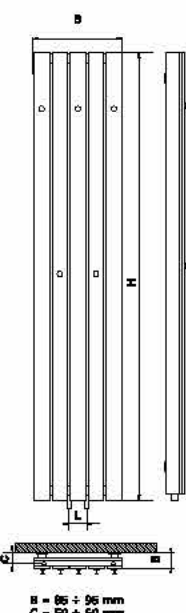


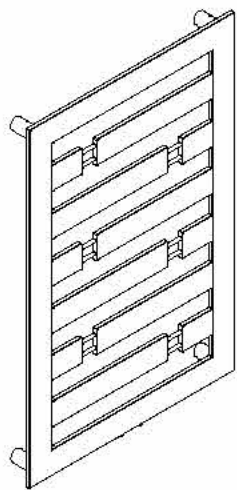
TORGET

# CALLE CAJA

19

# TORGET

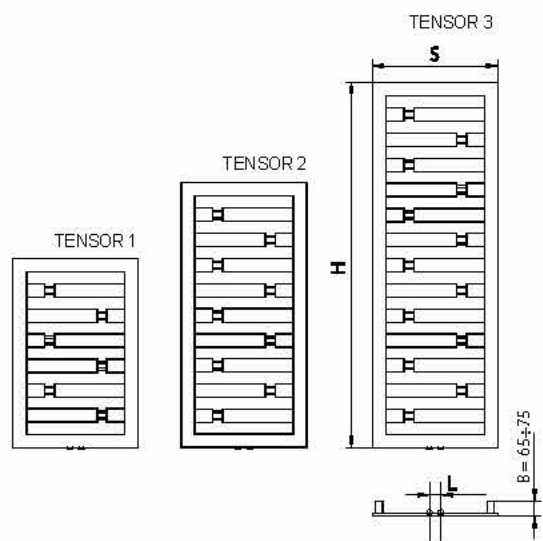


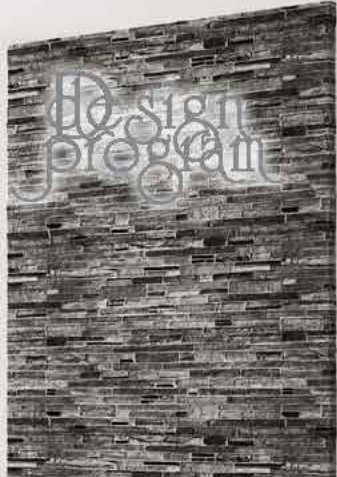


## TENSOR

20

kolejna propozycja płaskich grzejników  
wyśmienity wygląd zawdzięczają również  
pomalowaniem farbami strukturalnymi



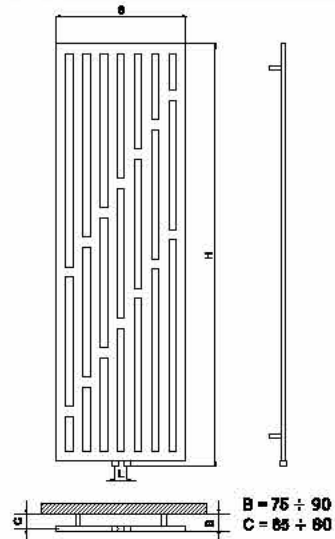


## LUCA

21



grzejnik łazienkowy składa się  
z okrągłych rur ... LUCA  
sprzeciwiał się tej zasadzie



Pow.	H	S	L	Masa	Poł.	Moc (W)
kolor RAL	1,58	1700	530	50	26,0	8,3 1160 930 502





wzornictwo do minimum?

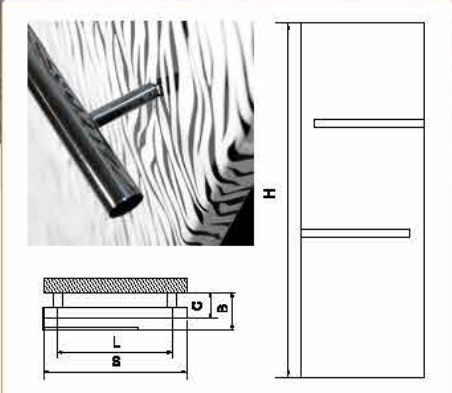
WALL dowodzi, że  
jak najbardziej tak

# WALL

22

linia dla kreatywnych  
gdzie grzejnik może  
stać się obrazem

Ofierujemy grzejnik  
z nadrukiem  
fotografi lub grafiki  
zaprojektowanej  
przez klienta



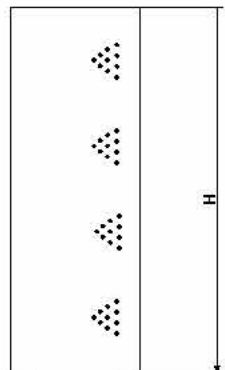
Pow.	H	B	C/S	L	Masa	Po.	Zabudowa moc grzałki	Moc (W)
bez wieczka z wieczkiem								
WALL	1,5	1600	560	95/160	500	27	8,3	900
								1020 820 550



diamenty  
najlepszym  
przyjacielem  
kobiety

MERLIN

23



B  
A  
L  
S  
B = 60

grzejnik  
inkrustowany  
kryształkami,  
dostępny  
w pełnej gamie  
kolorów



Istnieje możliwość wyboru wzoru, motywu na grzejniku przez klienta.



Uchwyty także dostępne w kolorach RAL.

Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)
kolor RAL	1,2	1600	560	50	34	6,1 1040 830 448



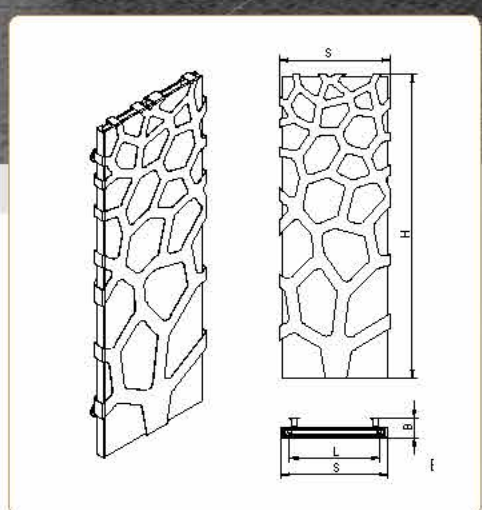


ażurowy wzór może być dodatkowo podświetlony diodami LED



## CORAL

24



Pow.	H	S	a	L	Masa	Poj.	Zakłczana moc grzałki	Moc (W)	
CORAL	1,5	1615	590	110	500	31	8,3	900	1020 820 550



ZORBA to podwójny klasyk, połączenie idealnie wyważonej formy klasycznego grzejnika z inspirowanym antykiem ażurowym motywem

**JAKO WYPOSAŻENIE DO DĄBOWE OFERUJEMY PRZYRĘCZNA SUSZARKA TYPU WL**

Pow.	H	L	Masa	Poł.	Zaburana moc grzałki	Moc (W)				
ZORBA 1	0,33	415	550	500	4,1	1,1	300	250	200	108
ZORBA 2	0,58	715	550	500	7,6	2,4	300	410	330	178
ZORBA 3	0,71	845	550	500	8,4	2,9	300	505	405	219
ZORBA 4	0,86	1060	550	500	11,2	3,4	300	590	470	254
ZORBA 5	1,03	1240	550	500	12,7	4,2	300	720	575	311
ZORBA 6	1,19	1450	550	500	14,1	4,9	300	820	655	354
ZORBA 7	1,37	1630	550	500	16,3	5,6	300	940	750	405

B = 130 ± 140 mm  
C = 55 ± 65 mm

Istnieje możliwość wykonania grzejników o innych wymiarach i wzorach

## ZORBA

25

## MODELO

**JAKO WYPOSAŻENIE DO DĄBOWE OFERUJEMY PRZYRĘCZNA SUSZARKA TYPU WL**

Pow.	H	L	Masa	Poł.	Zaburana moc grzałki	Moc (W)				
kolor RAL	0,63	680	576	500	5,7	2,7	300	470	375	502

B = 130 ± 140 mm  
C = 55 ± 65 mm

Istnieje możliwość wykonania grzejników o innych wymiarach i wzorach.

Ilustracje na dole strony  
prezentują przykładowe  
zestawy wieszaków  
dla grzejnika ITEM



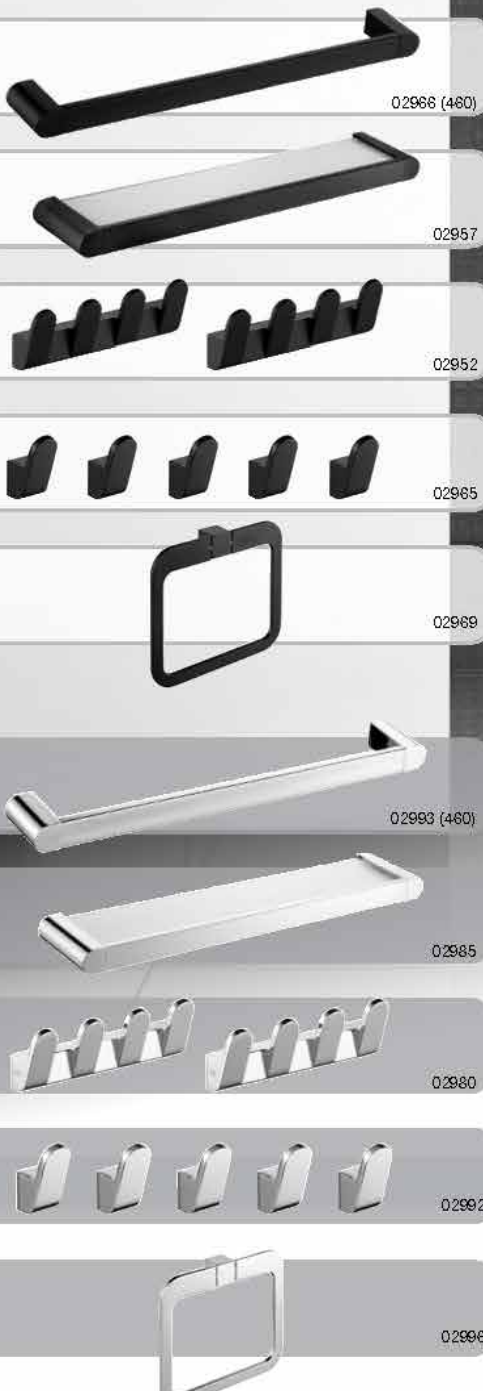
Uchwyty także dostępne w kolorach RAL.

# ITEM

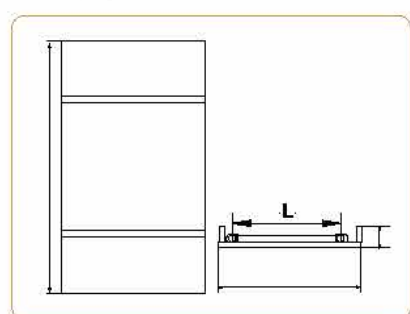
26



... grzejnik ...  
... kolor...  
... wieszaki ...  
a rozmieszczenie?  
... wedle uznania!



Pow.	H	G	bez wieszak.	L	Masa	Poj.	Zakłczana inac. grzałki	Moc (W)
1,5	1600	560	95	500	27	8,3	900	1020 820 443



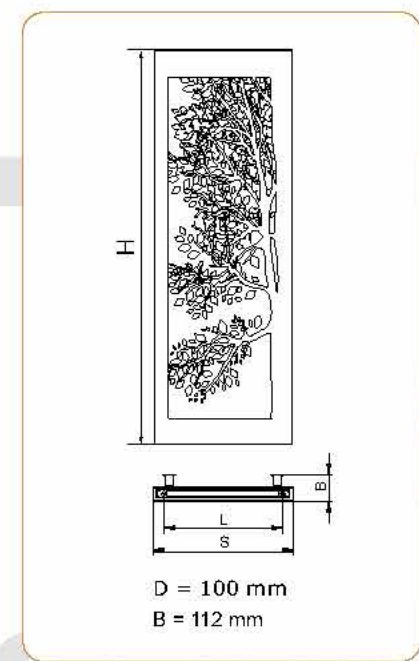


## ALBERO

27



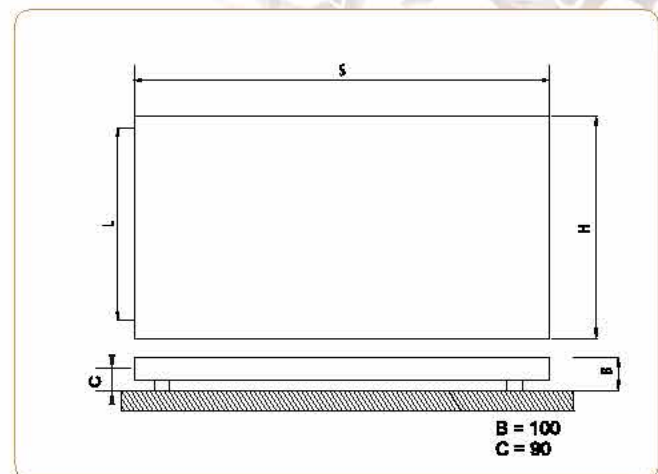
Pow.	H	S	B	L	Masa	Poj.	Zaklejana i moc grawit.	Moc (W)
1,5	1600	560	110	500	48	8,3	600	810 650 351





## VERANO

28

*Istnieje możliwość wyboru wzoru motywu na grzejniku przez klienta.**Oferujemy grzejnik z nadrukiem fotografii lub grafiki zaprojektowanej przez klienta*

Pow.	H	C	L	Masa	Poj.	Moc (W)
kolor RAL	0,95	600	1100	500	36,0	4,3 810 650 351



Istnieje możliwość wyboru wzoru motywu na grzejniku przez klienta.

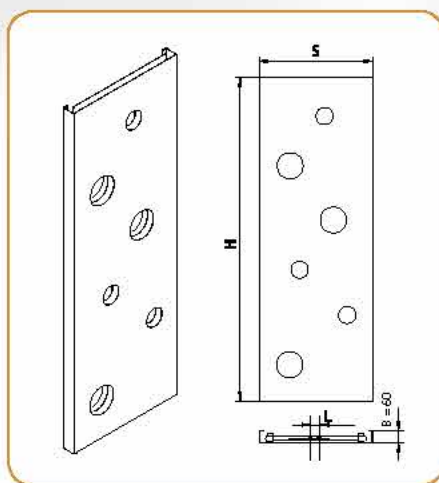


Pow.	H	S	<small>boc wieczka z wieczkiem</small>	L	Masa	Poj.	Zalecana moc grzałki	Moc (W)
1,5	1600	560		500	27	8,3	600	1020 820 443





# HOLE

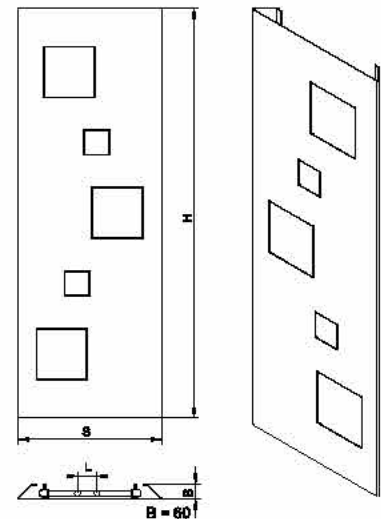


HOLE	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Zaburana moc grzałki	Moc (W)	
kolor RAL	1,06	1600	560	50	39,0	5,2	600	610	490 265



Uchwyty także dostępne w kolorach RAL.

Design  
program

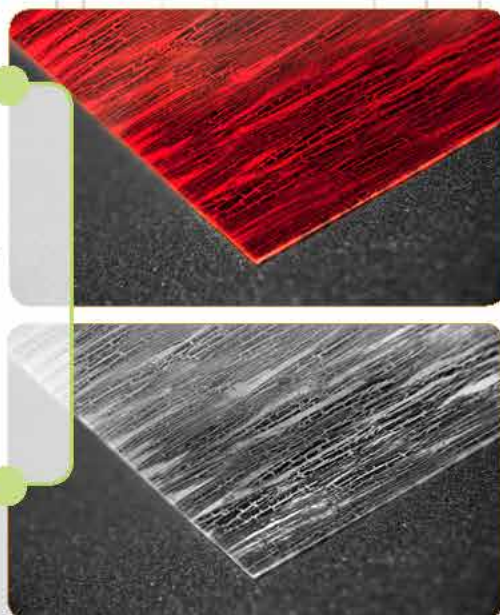


Uchwyty także dostępne w kolorach RAL.

# CEDRO

31

oszczędna  
forma CEDRO  
uszlachetniona  
atrakcyjnymi  
wstawkami  
ze szkła  
artystycznego



CEDRO	Pow.	H	W	L	Masa	Poj.	Zaklana moc grawki	Moc (W)
kolor RAL	1,2	1600	560	50	34	6,1	900	1040 830 448



ETNA  
Z LUSTREM

wykończenie:  
metalizowana  
farba brokatowa

tafla szklana  
grawerowana  
od wewnętrz

**ETNA**

32

istnieje możliwość  
nанесения любой  
фотографии или графики  
на стекло

Pow.	H	L	Masa	Po.	Zakraca inac grawki	Moc (W)			
1,2	1600	560	50	34	6,1	900	1040	830	448

kolor RAL

H

L

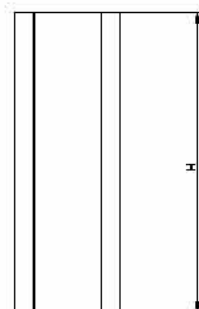
Masa

Po.

Zakraca  
inac grawki

Moc (W)

407020° 750530° 394520°



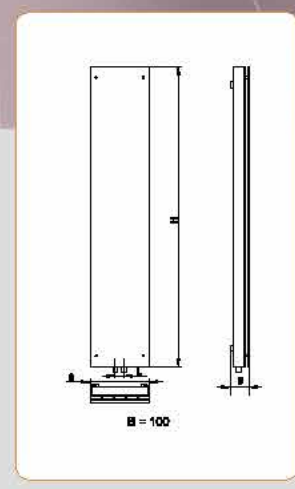


**COSTA**  
fascynujący grzejnik ze szklanym frontem, nieopisane efekty wizualne mieniającego się szkła, alternatywa dla metalowych grzejników

tafla bezpiecznego szkła pokryta specjalną farbą

## COSTA

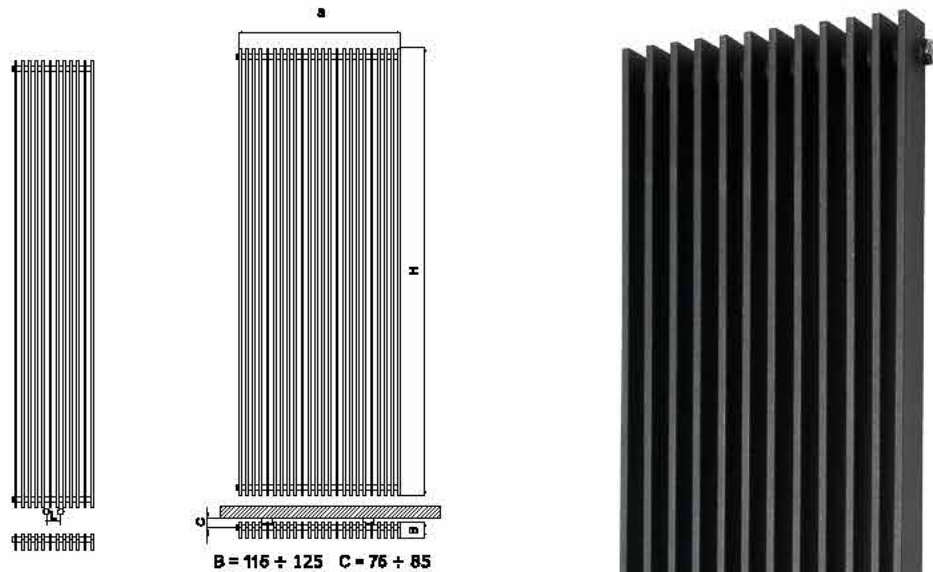
33



kolor RAL

	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)
COSTA 1	1,49	1650	340	50	36	3,5	1050 860 464
COSTA 2	3,99	1650	620	50	72	7,1	2050 1610 869





# BORA

BORA w klasyczny sposób nawiązuje do grzejników żeberkowych, dlatego swoje miejsce może znaleźć nie tylko w łazience

	Pow.	H	B	L	Masa	Poł.	Moc (W)		
		1150-1250	760-850	110			1610	3060	5545
BORA 1	2,76	1800	330	50	36,0	8,4	2010	1610	869
BORA 2	5,51	1800	670	50	72,0	20,3	3820	3060	1652
BORA 3	1,83	1200	330	50	24,0	5,7	1350	1080	583
BORA 4	3,67	1200	670	50	48,0	10,8	2570	2060	1112
BORA 5	0,92	600	330	50	12,0	2,9	760	610	329
BORA 6	1,84	600	670	50	24,0	5,6	1440	1150	621



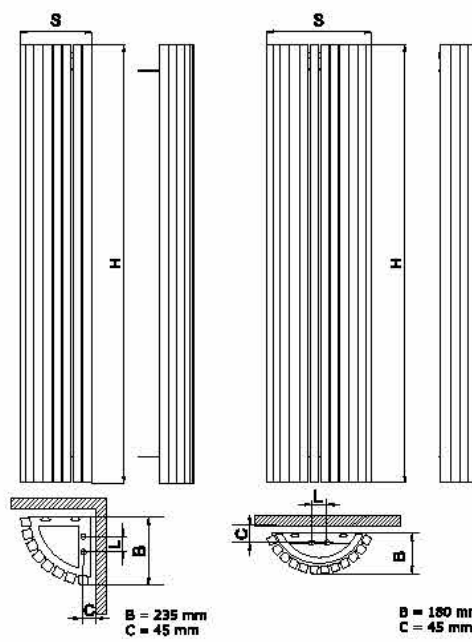


dwa w jednym,  
CARRERA występuje  
jako grzejnik narożnikowy  
lub płaski



## CARRERA

35



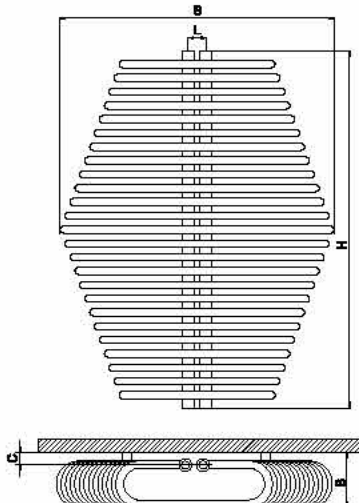
	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)
CARRERA N	1,60	1800	235	50	23,0	6,8	1170 940 508
CARRERA P	2,40	1800	430	50	33,0	10,3	1730 1380 745



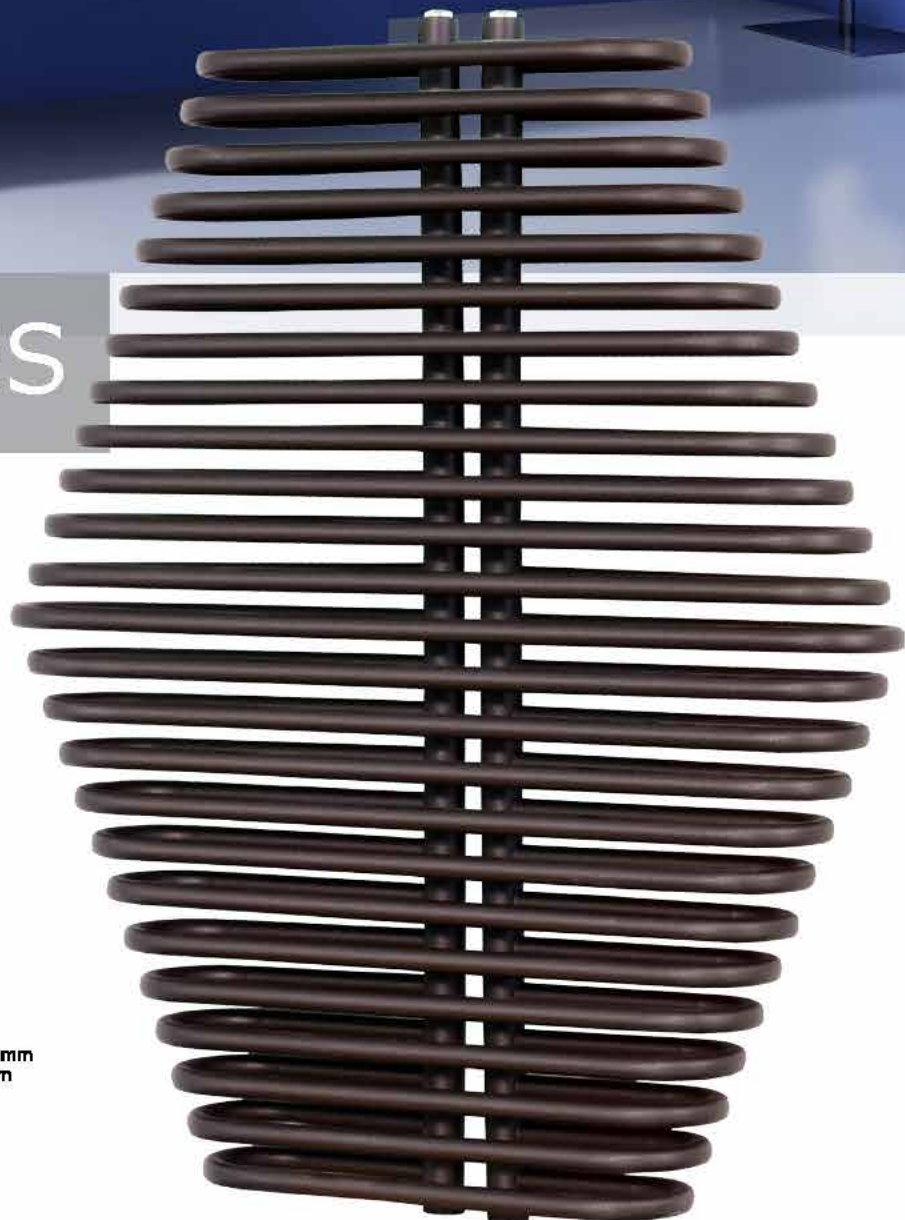


# DIAMANTES

36



B = 180 + 190 mm  
C = 55 + 65 mm



Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)
------	---	---	---	------	------	---------

kolor RAL	1,36	990	700	50	14,0	9,3	990	790	427
-----------	------	-----	-----	----	------	-----	-----	-----	-----



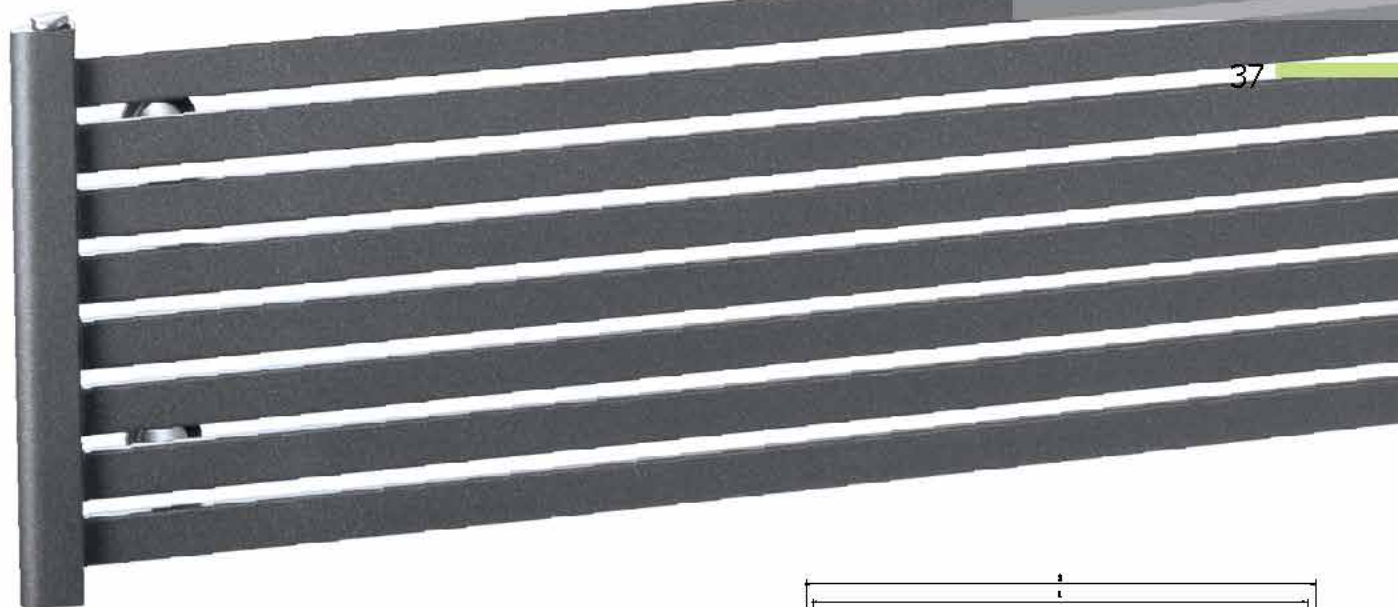
## GRZEJNIKI STALOWE

Design  
program

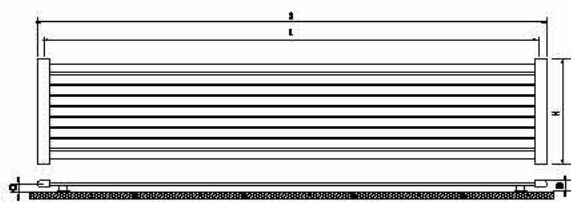
ALVO wizualnie poszerzy wnętrze, polecaný wszędzie tam, gdzie nie ma miejsca na tradycyjny pionowy grzejnik łazienkowy



ALVO



37



POW.	H	B	L	Masa	Poj.	300°C/20°C	70°C/20°C	55°C/20°C	Moc (W)
ALVO 1	0,71	350	1000	950	7,0	1,9	540	430	232
ALVO 2	1,35	630	1000	950	13,1	3,5	950	760	410
ALVO 3	0,88	350	1300	1250	9,0	2,3	660	530	286
ALVO 4	1,65	630	1300	1250	16,8	4,3	1170	935	505
ALVO 5	1,05	350	1600	1550	11,0	2,7	790	630	340
ALVO 6	1,96	630	1600	1550	20,6	5,1	1390	1110	599



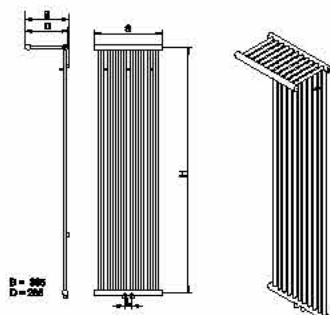


# MONSUN

38

MONSUN to kolejny grzejnik łączący walory estetyczne i praktyczne, dlatego wyposażyliśmy go w dodatkową półkę.

MONSUN doskonale sprawdza się w mokre dni, a nasze dzieci nie będą miały mokrej czapki...



MONSUN

Pow. H S L Masa Poj. Moc (W)

kolor RAL 1,42 1685 450 50 11,5 6,0 850 680 367



LEA o klasycznym układzie posiada dużą płaszczyznę do umieszczenia dowolnie wybranego wzoru



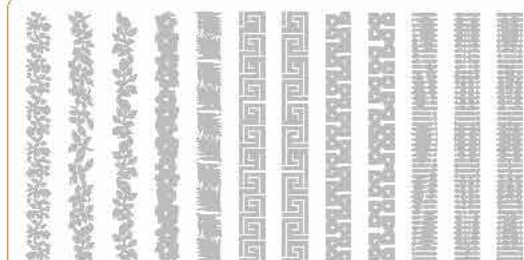
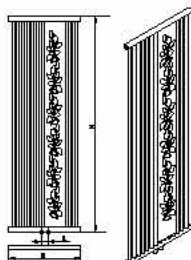
LEA

39

radeco

... a może rozwiązań komercyjne?

podkreśli prestiż każdej firmy, hotelu, baru ...



	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
kolor RAL	1,54	1685	565	50	16	4,8	680	540 292
chrom	1,54	1685	565	50	16	4,8	530	425 230





Pow.	H	R	L	Masa	Poj.	Moc (W)
chrom	1,54	1685	565	50	14,5	6,3 870 590 319
kolor RAL	1,54	1685	565	50	14,5	6,3 1090 740 400



# ZELO

40

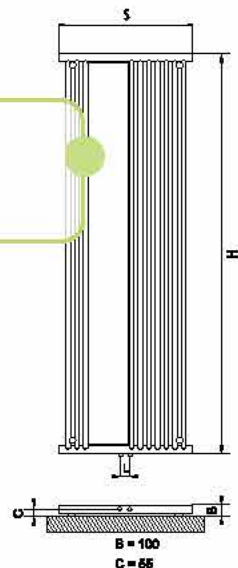


## GRZEJNICKI STALOWE

chromowanie to sprawdzony sposób uszlachetnienia grzejników, nadaje blasku i lekkości każdej łazience

lustro pełni dwie funkcje,  
estetyczną i praktyczną

REY	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)
chrom	0,67	1685	565	50	16,0	4,8	530 425 230
kolor RAL	0,67	1685	565	50	16,0	4,8	680 540 292

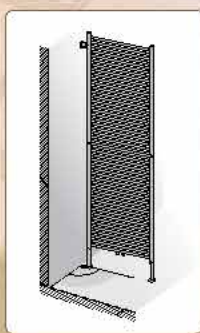
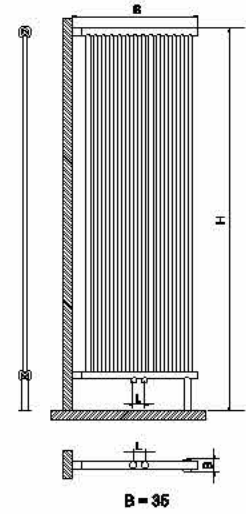


REY

41

TORO

TORO	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)
kolor RAL	1,56	1860	610	50	14,0	8,3	940 750 405



grzejnik czy ...  
dyskretny parawan?

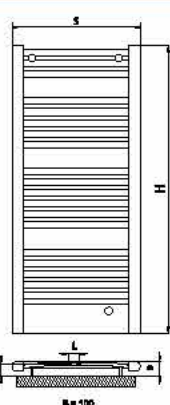
to pomysł na podział  
przestrzeni bez utraty  
cennego miejsca





## PALO

42



Palo, choć stylistycznie prosty  
jest delikatnie wygięty w łuk z  
charakterystycznym prostopadle  
mocowanym regulatorem  
temperatury



Pow.	H	C	L	Masa	Poj.	Moc (W)
------	---	---	---	------	------	---------

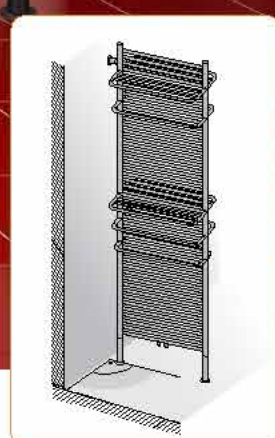
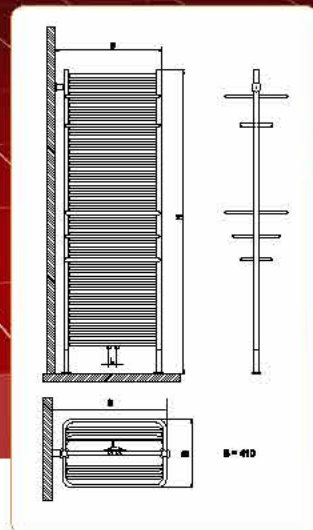
RAL	1,02	1240	550	50	12,7	4,2	760	610	329
-----	------	------	-----	----	------	-----	-----	-----	-----



wyjątkowy grzejnik wolnostojący  
mocowany prostopadle do ściany

# CABRA

43



Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)
kolor RAL 2,51	2000	700	50	23,0	9,4	1750 1400 756



# Kids

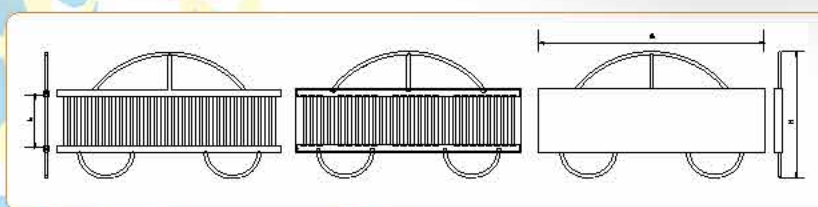
linia *radeco kids* została stworzona z myślą o naszych milusińskich, nadaje pomieszczeniu oryginalny wygląd

44



istnieje możliwość naniesienia dowolnego rysunku lub zdjęcia





Pow. H S L Masa Poj. Moc (W)

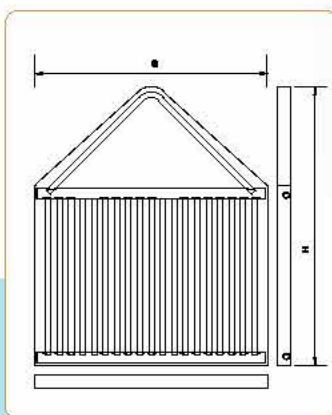
kolor RAL 0,45 680 1250 300 15 3,2 560 450 243



# AUTO

45

# CASA



CASA

Pow.

H

S

L

Masa

Poj.

Moc (W)

kolor RAL

0,9

1030

900

50

15

4,3

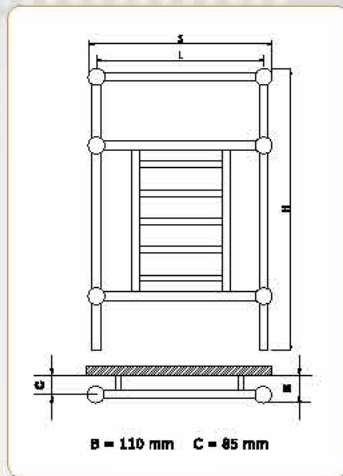
630

505

273



Istnieje możliwość wykonania innych wymiarów pod zamówienie.



## CLARO

46

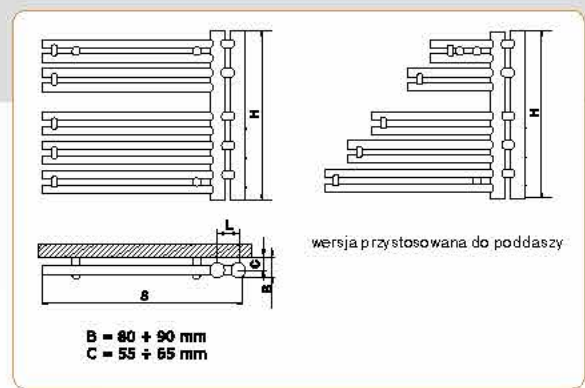
## MARCO

Pow.	H	B	L	Masa	Poł.	Mac (W)
chrom biały	0,42 0,42	860 860	550 550	500 500	7,5 7,5	2,2 2,2
					270 320	215 255



## GRZEJNICKI STALOWE CHROMOWANE

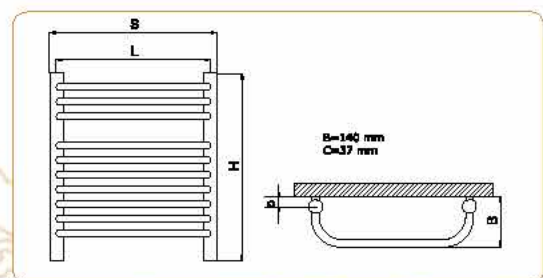
Design  
program



Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)			
A1/T/Cr	0,47	450	500	50	4,5	2,1	220	175	95
A2/T/Cr	0,64	680	500	50	6,4	3,0	300	240	130
A3/T/Cr	0,81	870	500	50	8,1	3,8	370	290	157
A4/T/Cr	1,00	1060	500	50	9,9	4,7	460	390	211
A5/T/Cr	1,20	1210	500	50	11,8	5,7	550	470	254
A6/T/Cr	1,36	1400	500	50	13,7	6,0	610	490	265



A/T/Cr

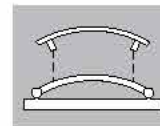
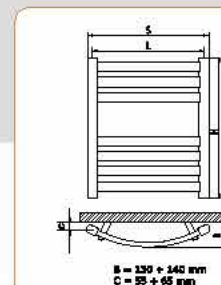


Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)			
A1-400/U/Cr	0,45	490	435	400	4,2	2,0	240	190	103
A2-400/U/Cr	0,65	680	435	400	5,4	2,7	330	260	140
A3-400/U/Cr	0,82	870	435	400	7,2	3,6	420	335	181
A4-400/U/Cr	1,02	1060	435	400	8,9	4,5	505	405	219
A5-400/U/Cr	1,22	1250	435	400	10,8	5,4	610	485	262
A6-400/U/Cr	1,42	1440	435	400	12,6	6,3	710	565	305
A1-500/U/Cr	0,52	490	535	500	4,9	2,3	280	225	121
A2-500/U/Cr	0,75	680	535	500	6,2	3,2	385	310	167
A3-500/U/Cr	0,95	870	535	500	8,3	4,2	490	390	211
A4-500/U/Cr	1,18	1060	535	500	10,3	5,2	595	475	256
A5-500/U/Cr	1,41	1250	535	500	12,4	6,3	720	575	310
A6-500/U/Cr	1,64	1440	535	500	14,5	7,3	840	670	362
A1-600/U/Cr	0,59	490	635	600	5,5	2,6	315	250	135
A2-600/U/Cr	0,85	680	635	600	7,1	3,6	435	345	186
A3-600/U/Cr	1,07	870	635	600	9,4	4,6	550	440	238
A4-600/U/Cr	1,33	1060	635	600	11,8	5,8	670	540	292
A5-600/U/Cr	1,59	1250	635	600	14,1	7,0	810	650	351
A6-600/U/Cr	1,86	1440	635	600	16,4	8,1	950	760	410



A/U/Cr





JAKO WYSPOŁAŻENIE  
DODATKOWE OFERUJEMY  
PRZYKREĆANĄ SUSZARKĘ  
TYPU WL

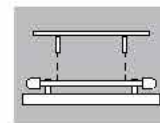
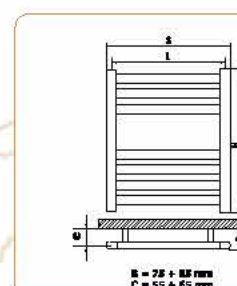
Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)			
						200/200*	700/300*	350/300*	
AD1-500/EL/Cr	0,33	415	550	500	4,1	1,1	170	135	73
AD2-500/EL/Cr	0,58	715	550	500	7,6	2,4	280	225	122
AD3-500/EL/Cr	0,71	850	550	500	8,4	2,9	350	280	151
AD4-500/EL/Cr	0,86	1060	550	500	11,2	3,4	410	330	178
AD5-500/EL/Cr	1,03	1240	550	500	12,7	4,2	500	400	216
AD6-500/EL/Cr	1,19	1450	550	500	14,1	4,9	565	450	243
AD7-500/EL/Cr	1,37	1630	550	500	16,3	5,6	650	520	281
AD1-600/EL/Cr	0,38	415	650	600	4,7	1,7	210	170	92
AD2-600/EL/Cr	0,66	715	650	600	8,6	3,5	340	270	146
AD3-600/EL/Cr	0,81	850	650	600	9,6	4,2	420	335	181
AD4-600/EL/Cr	0,98	1060	650	600	12,6	5,0	490	390	211
AD5-600/EL/Cr	1,18	1240	650	600	14,5	6,0	600	480	259
AD6-600/EL/Cr	1,36	1450	650	600	16,1	7,1	675	540	292
AD7-600/EL/Cr	1,57	1630	650	600	18,6	8,1	780	625	338



## AD/EL/Cr

48

## AD/EP/Cr

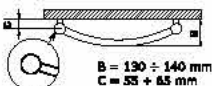
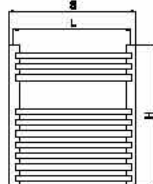
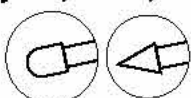
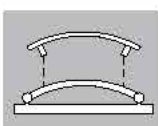


JAKO WYSPOŁAŻENIE  
DODATKOWE OFERUJEMY  
PRZYKREĆANĄ SUSZARKĘ  
TYPU WP I RP

Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)			
						200/200*	700/300*	350/300*	
AD1-400/EP/Cr	0,27	415	450	400	3,0	0,6	140	110	59
AD2-400/EP/Cr	0,48	715	450	400	6,5	1,3	230	185	99
AD3-400/EP/Cr	0,60	850	450	400	7,1	1,7	280	225	122
AD4-400/EP/Cr	0,72	1060	450	400	9,6	2,5	330	260	140
AD5-400/EP/Cr	0,86	1240	450	400	10,8	3,1	405	325	176
AD6-400/EP/Cr	1,00	1450	450	400	12,0	3,3	460	370	199
AD7-400/EP/Cr	1,15	1630	450	400	13,8	4,8	525	420	227
AD1-500/EP/Cr	0,32	415	550	500	4,0	1,1	175	140	76
AD2-500/EP/Cr	0,56	715	550	500	7,5	2,4	280	225	122
AD3-500/EP/Cr	0,70	850	550	500	8,3	2,9	345	275	149
AD4-500/EP/Cr	0,84	1060	550	500	11,0	3,4	405	325	176
AD5-500/EP/Cr	1,01	1240	550	500	12,6	4,1	490	395	213
AD6-500/EP/Cr	1,16	1450	550	500	14,0	4,9	560	445	240
AD7-500/EP/Cr	1,35	1630	550	500	16,1	5,6	640	510	276
AD1-600/EP/Cr	0,37	415	650	600	5,0	1,7	210	165	89
AD2-600/EP/Cr	0,64	715	650	600	8,5	3,5	335	270	146
AD3-600/EP/Cr	0,80	850	650	600	9,5	4,2	415	330	178
AD4-600/EP/Cr	0,96	1060	650	600	12,4	5,0	490	390	211
AD5-600/EP/Cr	1,16	1240	650	600	14,4	6,0	590	470	254
AD6-600/EP/Cr	1,33	1450	650	600	16,0	7,1	665	530	286
AD7-600/EP/Cr	1,55	1630	650	600	18,4	8,1	710	620	335



Grzejnik występuje również w wersji: AD/L AT/L

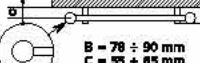
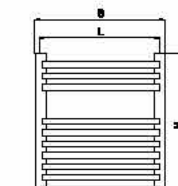
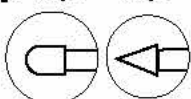
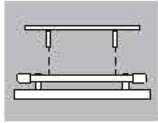


JAKO WYPOSAŻENIE  
DODATKOWE OFERUJEMY  
PRZYKREĆANĄ SUSZARKĘ  
TYPU WP.

	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	1170x404	1369x504	551x504
A1-400/L/Cr	0,37	490	435	400	3,9	1,8	190 <b>150</b> 81			
A2-400/L/Cr	0,49	680	435	400	4,6	2,3	250 <b>200</b> 108			
A3-400/L/Cr	0,67	870	435	400	6,6	3,3	335 <b>270</b> 146			
A4-400/L/Cr	0,78	1060	435	400	7,8	4,0	400 <b>320</b> 173			
A5-400/L/Cr	0,95	1250	435	400	9,6	1,9	480 <b>385</b> 208			
A6-400/L/Cr	1,16	1440	435	400	11,7	5,9	545 <b>435</b> 235			
A1-500/L/Cr	0,42	490	535	500	4,5	2,2	225 <b>180</b> 97			
A2-500/L/Cr	0,55	680	535	500	5,2	2,7	300 <b>240</b> 130			
A3-500/L/Cr	0,75	870	535	500	7,5	3,8	400 <b>320</b> 173			
A4-500/L/Cr	0,88	1060	535	500	8,9	4,6	470 <b>375</b> 202			
A5-500/L/Cr	1,08	1250	535	500	11,0	5,6	570 <b>455</b> 246			
A6-500/L/Cr	1,32	1440	535	500	13,4	6,8	650 <b>520</b> 281			
A1-600/L/Cr	0,51	490	635	600	5,0	2,5	245 <b>195</b> 105			
A2-600/L/Cr	0,64	680	635	600	5,8	3,1	350 <b>280</b> 151			
A3-600/L/Cr	0,86	870	635	600	8,4	4,4	470 <b>375</b> 202			
A4-600/L/Cr	1,01	1060	635	600	10,0	5,2	565 <b>455</b> 246			
A5-600/L/Cr	1,24	1250	635	600	12,4	6,3	670 <b>540</b> 292			
A6-600/L/Cr	1,52	1440	635	600	15,1	7,8	760 <b>610</b> 329			



Grzejnik występuje również w wersji: AD/P AT/P



JAKO WYPOSAŻENIE  
DODATKOWE OFERUJEMY  
PRZYKREĆANĄ SUSZARKĘ  
TYPU WP I PP

	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	1170x404	1369x504	551x504
A1-400/P/Cr	0,35	490	435	400	4,3	1,8	185 <b>150</b> 81			
A2-400/P/Cr	0,42	680	435	400	5,3	2,5	245 <b>195</b> 105			
A3-400/P/Cr	0,58	870	435	400	7,1	3,3	310 <b>245</b> 132			
A4-400/P/Cr	0,67	1060	435	400	8,9	4,2	390 <b>310</b> 167			
A5-400/P/Cr	0,82	1250	435	400	10,6	5,1	470 <b>375</b> 202			
A6-400/P/Cr	1,05	1440	435	400	11,8	6,1	535 <b>430</b> 232			
A1-500/P/Cr	0,38	490	535	500	4,6	2,1	220 <b>175</b> 94			
A2-500/P/Cr	0,51	680	535	500	5,8	2,9	290 <b>230</b> 124			
A3-500/P/Cr	0,69	870	535	500	7,8	3,9	370 <b>300</b> 162			
A4-500/P/Cr	0,81	1060	535	500	9,7	4,9	460 <b>370</b> 200			
A5-500/P/Cr	1,00	1250	535	500	11,7	5,9	560 <b>450</b> 243			
A6-500/P/Cr	1,26	1440	535	500	13,7	6,9	635 <b>510</b> 275			
A1-600/P/Cr	0,45	490	635	600	5,1	2,4	255 <b>205</b> 111			
A2-600/P/Cr	0,60	680	635	600	6,5	3,3	335 <b>370</b> 200			
A3-600/P/Cr	0,81	870	635	600	8,9	4,4	430 <b>340</b> 184			
A4-600/P/Cr	0,95	1060	635	600	10,1	5,6	530 <b>425</b> 229			
A5-600/P/Cr	1,16	1250	635	600	12,7	6,7	650 <b>520</b> 281			
A6-600/P/Cr	1,41	1440	635	600	15,6	7,7	740 <b>590</b> 319			



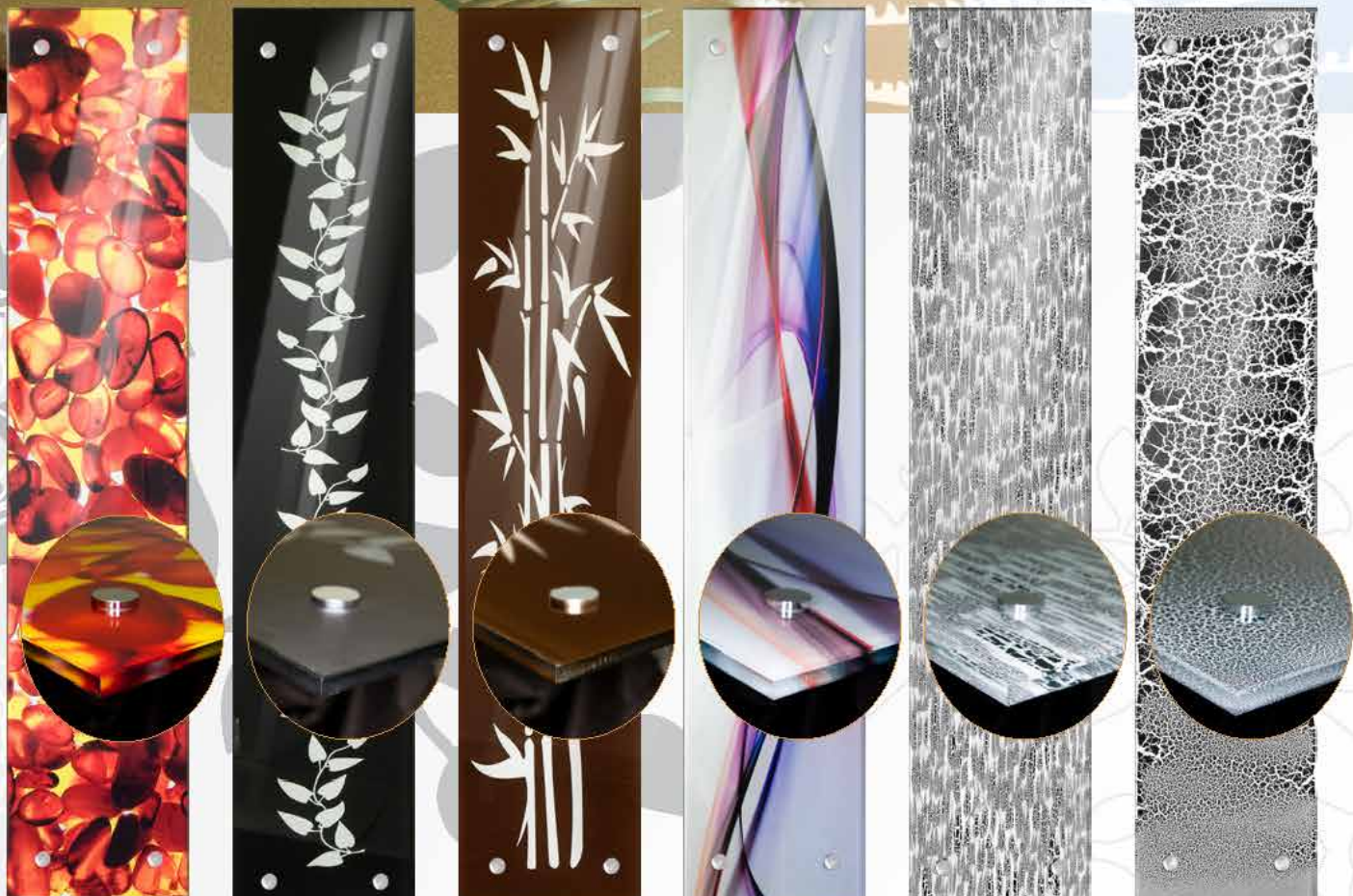
## A/L/Cr

49

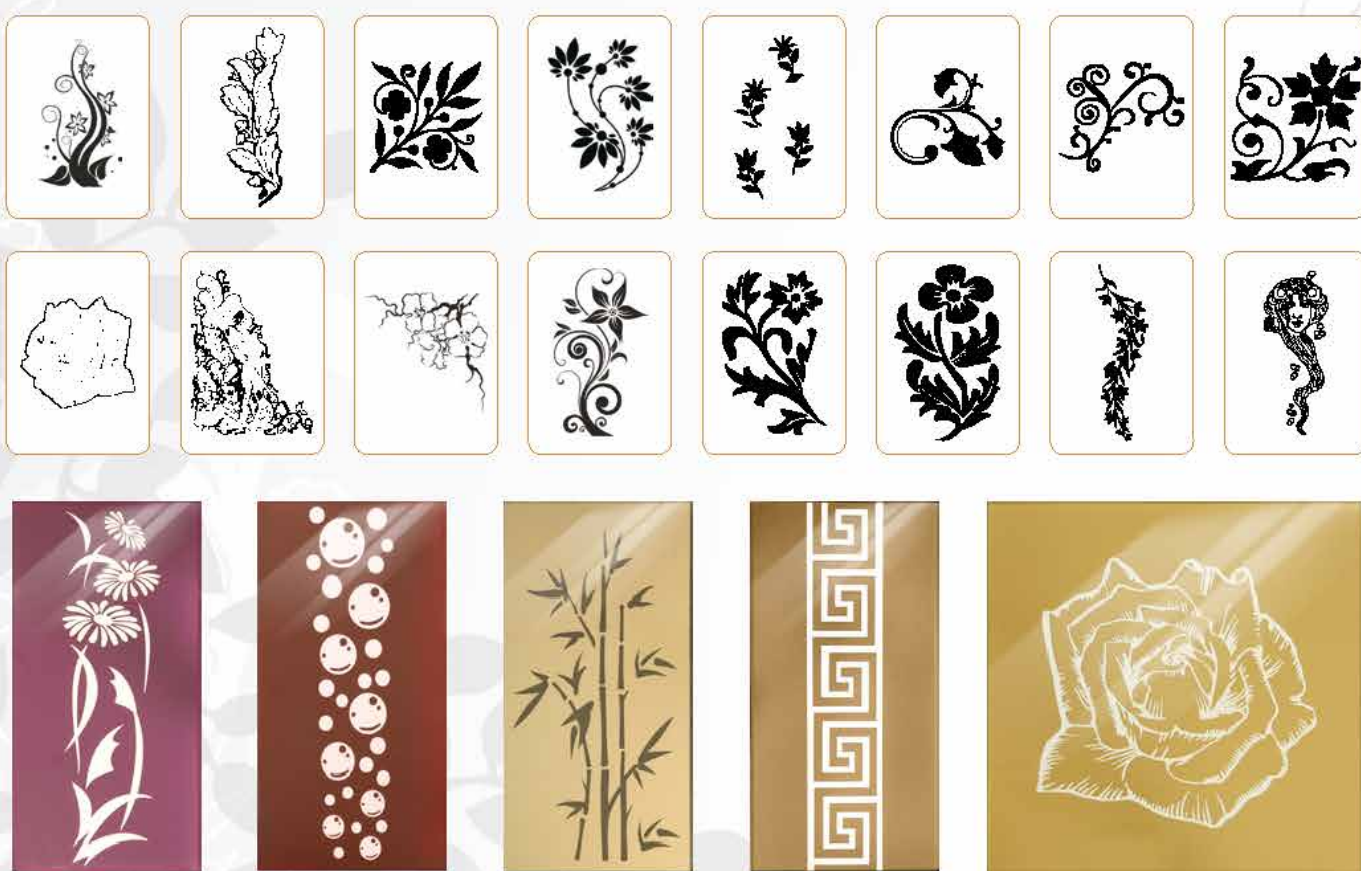
## A/P/Cr



## PRZYKŁADY WZORÓW NA SZKLE



50 Więcej wzorów na [www.radeco.com.pl](http://www.radeco.com.pl)



## rodzaje kamieni

granit



black graffiti setyna



crema capucina



giallo sun francesco



giallo santa cecilia



golden leaf



rosso vanga



shirokashi polar



juparana yellow earth



kashmir white



natural gold



nero assoluto



red tiger



shirokashi antica



shirokashi polar

marmur



bianco carrara



dolomiaie clemente



dolomiaie jaune



marmaco



forest brown antico



forest green



marmo imperial

trawertyn



travertine rojo



travertine russa



travertine noce

Kamień jest produktem naturalnym i charakteryzuje się niestabilnością, zarówno w ubarwieniu jak i użytkowaniu, dlatego nie ponosimy odpowiedzialności za zmienność produktu wynikającą z jego natury.



## dodatki retro



**GRZEJNICKI STANDARD**

MODEL A/M



MODEL A/2



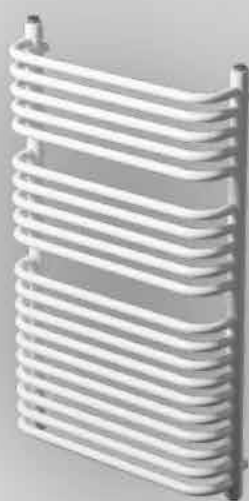
MODEL AD/R



MODEL AD/RE



MODEL A/U



MODEL AD/UE



MODEL AD/EL



MODEL AD/EP



MODEL A/L



MODEL AD/L



MODEL AD/LE



MODEL AT/L

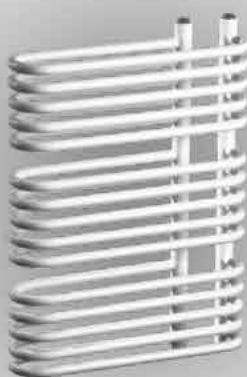


**GRZEJNIKI STANDARD**

MODEL A/T



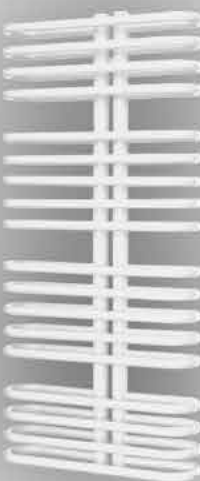
MODEL A/G



MODEL A/K



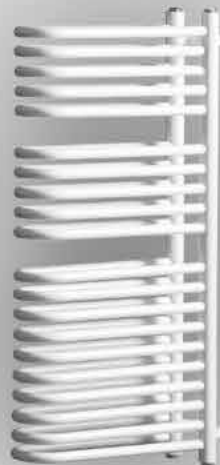
MODEL A/KE



MODEL A/B



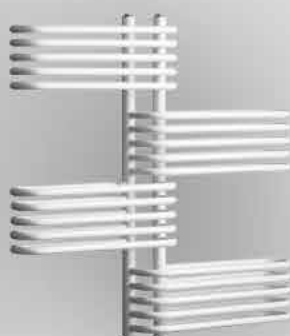
MODEL A/D



MODEL A/N



MODEL A/Z



MODEL A/SP



MODEL A/P



MODEL AD/P



MODEL AT/P



## grzałki HEATPOL Z REGULATOREM TEMPERATURY

Jako wyposażenie dodatkowe do grzejników proponujemy grzałki elektryczne. Jest to tani i praktyczny sposób na ogrzanie pomieszczeń w okresach przejściowych oraz suszenie ręczników. Grzałki mogą być stosowane w grzejnikach łazienkowych i dekoracyjnych.



Grzałka może być zastosowana zarówno w grzejniku już podłączonym do instalacji centralnego ogrzewania, jak i stanowić z grzejnikiem samodzielny element grzewczy (jako grzejnik elektryczny).

W ofercie posiadamy grzałki:

- model GTN – podstawowy model z regulatorem mechanicznym, pozwalającym na płynną regulację temperatury w zakresie 0-65 stopni C.
- model GE – grzałka zbliżona wyglądem do modelu GTN, wyposażona w elektroniczny regulator temperatury. Model ten pozwala na płynną regulację temperatury wody w grzejniku (w zakresie 0-65 stopni C) oraz posiada funkcję Turbo (maksymalne grzanie przez okres 1, 2 lub 3 godzin). Dodatkowo grzałka daje możliwość rozłączenia sterownika od elementu grzewnego.
- model IR – najbardziej zaawansowana grzałka, sterowana i programowana na podczerwieni. Pozwala regulować temperaturę powietrza w łazience (w zakresie 0-30st C). Dodatkowo istnieje możliwość pełnego zaprogramowania pracy grzałki w trybie dobowym oraz tygodniowym. Model wyposażony także w funkcję Turbo (proste grzanie, suszenie).

Wszystkie grzałki dostępne są w mocach 300, 600, 900, 1200 i 1500W oraz w kolorach: biały, chrom, satyna oraz złoto (retro – mosiądz).



TYP obudowa biała <b>GTN</b>	Gwint	Moc [W]
GT-0,3N	R 1/2"	300 W
GT-0,6N	R 1/2"	600 W
GT-0,9N	R 1/2"	900 W
GT-1,2N	R 1/2"	1200 W



TYP obudowa chromowana <b>GTM</b>	Gwint	Moc [W]
GTM-0,3N	R 1/2"	300 W
GTM-0,6N	R 1/2"	600 W
GTM-0,9N	R 1/2"	900 W
GTM-1,2N	R 1/2"	1200 W



TYP obudowa biała <b>GE</b>	Gwint	Moc [W]
GE-0,3	R 1/2"	300 W
GE-0,6	R 1/2"	600 W
GE-0,9	R 1/2"	900 W

## GRZAŁKI ELEKTRONICZNE z regulatorem temperatury **HEC**



Grzałki HEC / białe	Gwint	Moc [W]
HEC 0,2	R 1/2"	200 W
HEC 0,3	R 1/2"	300 W
HEC 0,6	R 1/2"	600 W
HEC 0,8	R 1/2"	800 W
HEC 1,0	R 1/2"	1000 W



Grzałki HEC / chrom	Gwint	Moc [W]
HEC 0,2 Cr	R 1/2"	200 W
HEC 0,3 Cr	R 1/2"	300 W
HEC 0,6 Cr	R 1/2"	600 W
HEC 0,8 Cr	R 1/2"	800 W
HEC 1,0 Cr	R 1/2"	1000 W

54



## wieszaki na grzejniki

**LIU**  
wieszak międzyrukowy  
przykręcany - biały



**LIU**  
wieszak międzyrukowy  
przykręcany - chrom



**BIAGIO**  
wieszak magnetyczny  
- biały



**BIAGIO**  
wieszak magnetyczny  
- chrom



**HOOK**  
wieszak na rurkę  
- biały



**HOOK**  
wieszak na rurkę  
- prążkowany



**HOOK**  
wieszak na rurkę  
- chrom



**AGA**  
wieszak międzyrukowy przykręcany - biały



**AGA**  
wieszak międzyrukowy przykręcany - chrom



**MONICA**  
wieszak magnetyczny - biały



**MONICA**  
wieszak magnetyczny - chrom



**FLEX**  
wieszak odchylany międzyrukowy - biały



**FLEX**  
wieszak odchylany międzyrukowy - chrom



**IRENE**  
wieszak przykręcany do ściany - biały



**IRENE**  
wieszak przykręcany do ściany - chrom



**COBRA**  
wieszak do kabin pływniczych - biały



**COBRA**  
wieszak do kabin pływniczych  
- prążkowany



**COBRA**  
wieszak do kabin pływniczych  
- chrom



**BOA**  
wieszak do kabin pływniczych  
- biały



**BOA**  
wieszak do kabin pływniczych  
- prążkowany



**BOA**  
wieszak do kabin pływniczych  
- chrom



**CLIP** wieszak do grzejników aluminiowych



# zawory grzejnikowe SCHLÖSSER

[www.raeeco.com.pl](http://www.raeeco.com.pl)

## ELEGANT

Zestawy zaworów grzejnikowych (kątowe lub proste) ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## ELEGANT STYLE

Zestawy zaworów grzejnikowych (kątowe) ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## EXCLUSIVE

Zestawy zaworów termostatycznych (kątowe, osiowe prawe lub lewe) ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## DUO-PLEX

Zestawy zaworów termostatycznych (głowica na zasilaniu, kątowe prawe lub lewe, proste) ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## PRZYŁĄCZE

### JEDNOOTWOROWE

Zestawy zaworów termostatycznych (głowica na powrocie, kątowe prawe lub lewe, proste) ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## PRESTIGE

Zestawy zaworów termostatycznych (kątowe) ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## ZESTAW TERMOSTATYCZNY DO MONTAŻU GRZALKI ELEKTRYCZNEJ

Zestawy zaworów przystosowanych do montażu grzałki elektrycznej ze złączką Pex, Cu lub Stal.



## ZŁĄCZKI ZACISKOWE DO RUR

Kolory: biały, chrom, satyna, miedź antyczna (retro), kolor RAL



mediana GW M22x1,5 x 15 mm

Pex GW M22x1,5 x 16mm

stal GW 1/2 x M22x1,5

## STANDARD

Zawory niklowane.



termostatyczny prosty

termostatyczny kątowy

termostatyczny prawy

termostatyczny lewy

powrotny kątowy

powrotny prosty

# Design program



[www.radeco.com.pl](http://www.radeco.com.pl)

*Nowy wymiar ciepła*

grzejniki dekoracyjne

producent:

„Alplast” s.ż.  
ul. Rynkowska 2  
85-506 Bydgoszcz  
tel.:  
52 327 22 22 wew. 18, 20  
52 327 22 23 wew. 18, 20  
52 320 96 71  
506 451 089

fax:  
52 327 22 24  
52 327 22 23 wew. 15  
e-mail:  
[handlowy@alplast.pl](mailto:handlowy@alplast.pl)  
[biuro@alplast.pl](mailto:biuro@alplast.pl)

