



DDesign
program

grzejniki
łazienkowe

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 marzenie!*

spis treści

DesignProgram

WIKING	4
NUGAT	4
STONE	5
FRAGIL	6
ESFERA	6
TUBO	7
FUEGO	7
A/P RETRO	8-9
ESTUFA	10
BOLKO	11
WIKI	12
HOJA	13
LOFT	14
ESCALERA	15
ROD	15
ATOM	16
COMB	17
CALLE	18
CAJA	19
TENSOR	20
LUCA	21
WALL	22
MERLIN	23
ITEM	24-25
VERANO	26
IMPERADOR	27
HOLE	28
CEDRO	29
ETNA	30
COSTA	31
BORA	32
CARRERA	33
DIAMANTES	34
ALVO	35
MONSUN	36
LEA	37
ZELO	38
REY	39
TORO	39
ALGO	40

ZORBA	41
MODELO	41
PALO	42
CABRA	43
KIDS AUTO	44
KIDS CASA	44
CLARO	46
MARCO	46

grzejniki chromowane

A/T/Cr	47
A/U/Cr	47
AD/EL/Cr	48
AD/EP/Cr	48
A/L/Cr	49
A/P/Cr	49

wzory na grzejniki i szkła	50
rodzaje kamieni	51
dodatki retro	51
grzejniki STANDARD	52-53
grzałki	54
zawory grzejnikowe	
SCHLÖSSER	55



w cenie podstawowy zestaw montażowy



możliwość podłączenia grzałki



wersja z przykręcaną suszarką



grzejnik stalowy



grzejnik miedziany



grzejnik chromowany



grzejnik miedziany chromowany



grzejnik z podłączeniem dolnym



grzejnik z podłączeniem dolnym 50 mm



grzejnik z podłączeniem bocznym



grzejnik z podłączeniem krzyżowym



5 lat gwarancji na grzejniki stalowe i miedziane



dostępny w kolorach z palety RAL



występuje jako grzejnik elektryczny

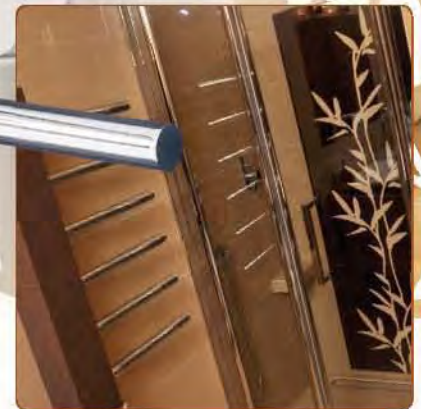
Alplast nie ponosi odpowiedzialności za możliwe błędy drukarskie w katalogu. Dane techniczne zawarte w katalogu mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia, jako efekt stałych ulepszeń i modyfikacji naszych produktów.

kolor, usłojenie
oryginalność

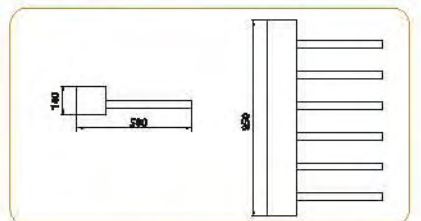
WIKING zaskakuje ilością suszarek
łąącząc walory estetyczne
z użytkowymi

WIKING

4



H	S	D	Masa	Zalecana moc grzałki	Moc (W)	
					40/40/20"	75/65/60"
950	500	140	27	300	250	200



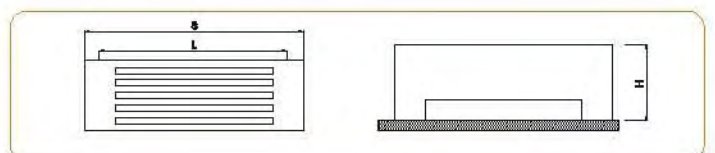
Kamień jest produktem naturalnym i charakteryzuje się niestabilnością zarówno w ubarwieniu jak i ułożeniu, dlatego nie ponosimy odpowiedzialności za zmienność produktu wynikającą z jego natury.



NUGAT



H	S	D	Masa	Moc (W)	
				40/40/20"	75/65/60"
350	1000	220	58	400	325





dla miłośników natury,
nie tylko do łazienki
STONE to prostota formy
i duża bryła grzejna
chromowane uchwyty
podkreślają piękno
kamienia

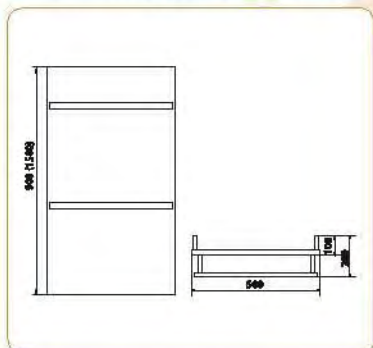
STONE

5

grzejniki kamienne to
fascynujący kontrast
zimnego materiału
z funkcją grzania

H	B	D	Masa	Zakończona moc grzałki	Moc (W)	
					117/120V	230/240V
900	500	200*	44	300	375	300
1500	500	200*	71	300	500	420

* głębokość grzejnika z suszarkami



Kamień jest produktem naturalnym i charakteryzuje się niestabilnością zarówno w ubarwieniu jak i użyciu, 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	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							120/120	150/150
chrom	0,35	850	435	50	6,0	2,2	220	175
kolor RAL	0,35	850	435	50	6,0	2,2	260	210

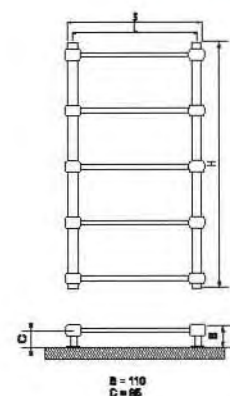


ESFERA	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							120/120	150/150
chrom	0,34	910	560	500	6,5	2,2	220	175
kolor RAL	0,34	910	560	500	6,5	2,2	260	210



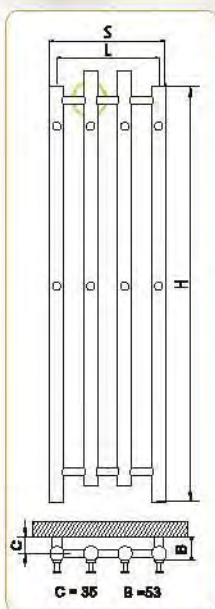
FRAGIL

ESFERA

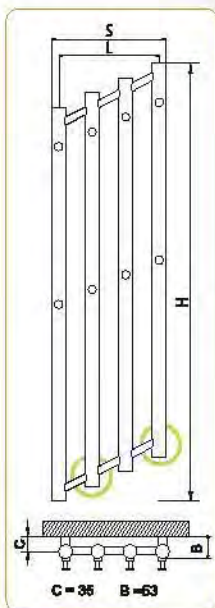


GRZEJNIKI STALOWE

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)	
							0,0/0,02*	20/0,02*
chrom	0,71	1620	290	255	9,2	4,9	390	310
kolor RAL	0,71	1620	290	255	9,2	4,9	490	385

FUEGO	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							0,0/0,02*	20/0,02*
chrom	0,67	1650	290	255	9,0	4,8	380	305
kolor RAL	0,67	1650	290	255	9,0	4,8	480	380

radeco



dla kochających starocie
i amatorów klasycznych akcentów

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



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

Design
program



A/P RETRO

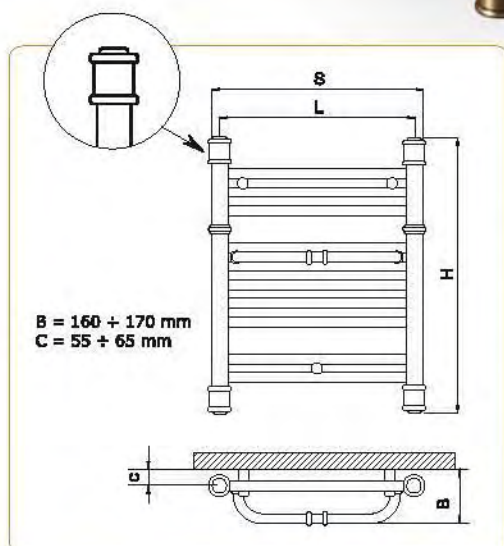


chrom
satyna



kolor
RAL

9



	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							230V/50Hz	230V/60Hz
A1-400/P-retro	0,37	490	435	400	4,4	1,6	220	175
A2-400/P-retro	0,50	680	435	400	5,2	2,2	290	230
A3-400/P-retro	0,62	870	435	400	6,7	3,0	360	290
A4-400/P-retro	0,77	1060	435	400	8,2	3,7	430	345
A5-400/P-retro	0,93	1250	435	400	9,9	4,5	510	410
A6-400/P-retro	1,78	1440	435	400	10,5	5,4	590	470
A1-500/P-retro	0,42	490	535	500	4,9	1,9	240	190
A2-500/P-retro	0,60	680	535	500	5,9	2,6	340	270
A3-500/P-retro	0,75	870	535	500	7,7	3,5	430	345
A4-500/P-retro	0,93	1060	535	500	9,4	4,4	510	405
A5-500/P-retro	1,12	1250	535	500	11,2	5,2	620	495
A6-500/P-retro	1,30	1440	535	500	12,2	5,8	720	580
A1-600/P-retro	0,51	490	635	600	5,5	2,4	265	210
A2-600/P-retro	0,75	680	635	600	7,1	3,3	390	310
A3-600/P-retro	0,94	870	635	600	9,5	4,4	500	400
A4-600/P-retro	1,12	1060	635	600	10,8	5,6	590	470
A5-600/P-retro	1,35	1250	635	600	13,2	6,7	730	590
A6-600/P-retro	1,60	1440	635	600	16,2	7,7	950	760

Dodatki do grzejnika A/P retro na str. 47



radeco

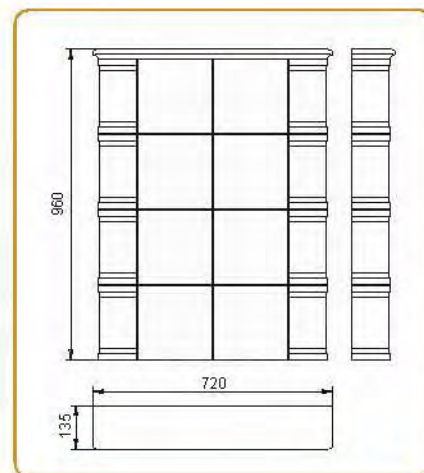


ESTUFA doskonale nadaje się do każdego wnętrza, nie tylko łazienki, przy tym jest w pełni ekologicznym piecem kaflowym

ESTUFA

wyjątkowy grzejnik nawiązujący do tradycyjnych technik rzemieślniczych

został zbudowany z ręcznie modelowanych kafli ceramicznych.



kolor RAL	Pow.	K			Masa	Poj.	Moc (W)	
		H	S	L			10/15/20°	7/16/20°
0,72	960	670	720	75	4,3	450	410	



BOLKO

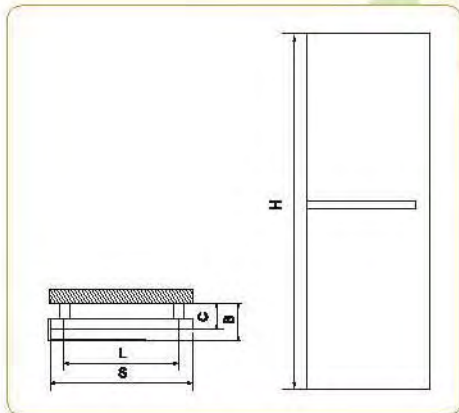
11

delikatne muśnięcia pędzla,
gdzie wzór to sprawa umowna,
a powtarzalność celem
to piękno ręcznie malowane,
w którym nasz grzejnik jest
jedynie tłem



LUCA	Pow.	M	B	L	Masa	Poj.	Mac (W)
		150/160	170/180	190/200			1000/1100
kolor RAL	1,58	1700	530	50	26,0	8,3	1160 930





to propozycja dla poszukiwaczy nietypowych rozwiązań w cenie ...subtelny szelest wiklinowych gałązek

WIKI

12

surowiec naturalny w najczystszej postaci - sumiennie tkana wiklina



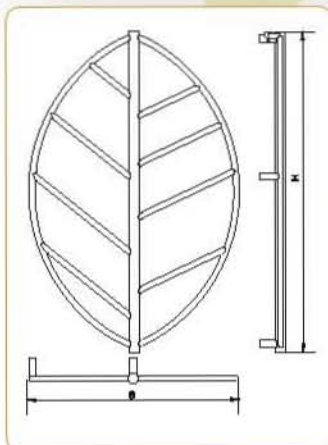
Pow.	H	S	C	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
			bez wieszaka/ wieszaków				12/1022	74/622
1,5	1600	590	110/180	500	18	8,3	920	720



HOJA

13

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



	Pow.	H	W	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							10/70/23°	7/46/23°
kolor RAL	0,51	1100	750	1050	7,5	3,4	380	305



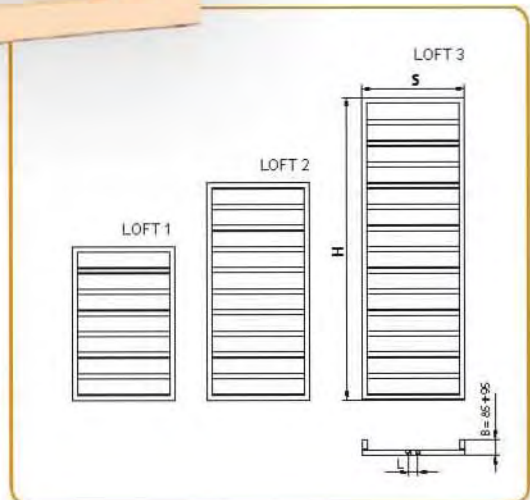
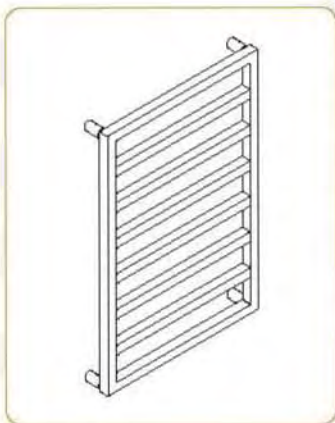
Istnieje możliwość wykonania innych wymiarów pod zamówienie.



LOFT

14

bardzo wąska i stonowana seria grzejników do wnętrz gdzie linie poziome i pionowe dyktują ton aranżacji



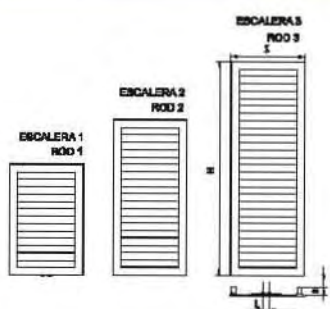
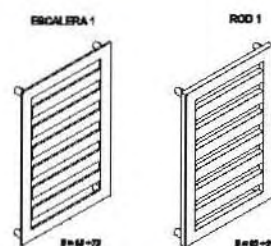
	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							grzejnik	termostat
LOFT 1	0,59	821	550	50	7,2	4,1	380	305
LOFT 2	0,81	1160	550	50	10,9	5,6	520	415
LOFT 3	1,08	1612	550	50	13,9	7,7	650	520

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

ESCALERA

15

ROD



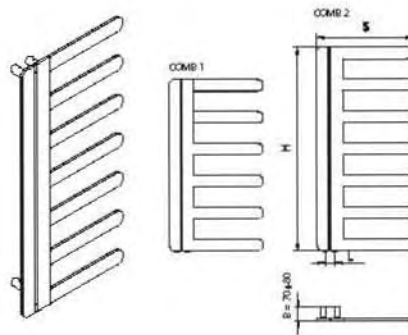
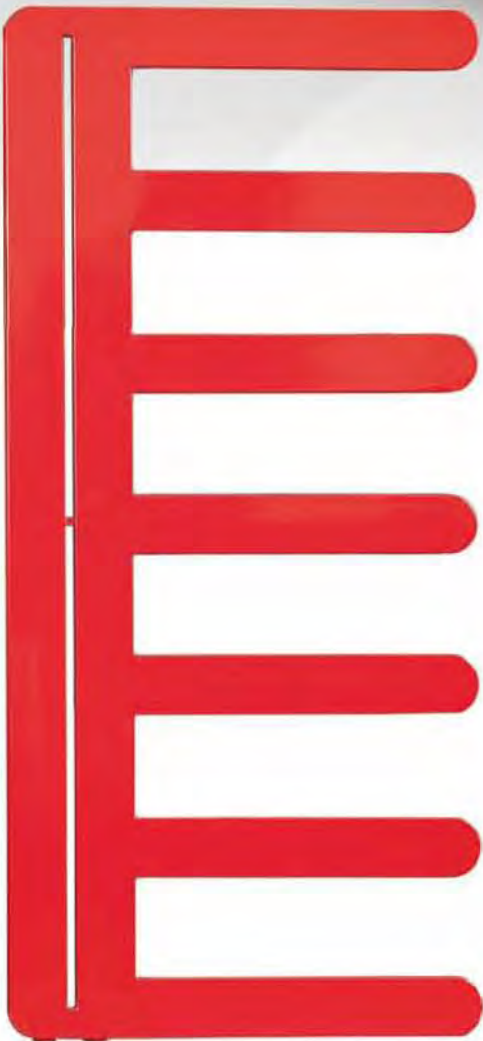
	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							75/75/20°	75/75/20°
ESCALERA 1	0,65	830	550	50	8,7	2,1	425	340
ESCALERA 2	0,89	1160	550	50	11,6	2,8	555	445
ESCALERA 3	1,19	1600	550	50	15,5	3,9	725	580

	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							75/75/20°	75/75/20°
ROD 1	0,84	830	550	50	14,5	7,6	440	430
ROD 2	1,16	1160	550	50	19,3	10,3	725	580
ROD 3	1,58	1600	550	50	25,1	13,5	960	770

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



COMB



	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							90/70/20	75/60/17
COMB 1	0,49	860	480	50	6,8	1,4	390	310
COMB 2	0,57	1020	480	50	7,7	1,8	450	360





wąskie,
smukłe,
idealne do
aranżacji
pozbawionych
wielkich
płaszczyzn

18

CALLE	Pow.	N	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							100/1000*	200/200*
CALLE 1	0,95	1650	340	50	14,0	2,8	690	550
CALLE 2	1,71	1650	620	50	25,2	5,1	1190	950
CALLE 3	0,67	1200	340	50	11,9	2,1	495	395
CALLE 4	1,19	1200	620	50	20,9	3,7	860	690



CAJA	Pow.	N	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							100/1000*	200/200*
CAJA 1	1,49	1650	320	50	21,0	3,5	1050	860
CAJA 2	2,92	1650	645	50	42,0	7,1	2010	1610
CAJA 3	1,08	1200	320	50	16,0	2,5	780	620
CAJA 4	2,11	1200	645	50	32,0	5,1	1470	1180



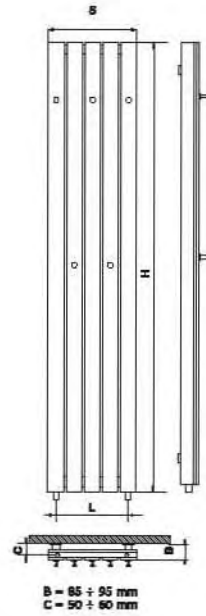
GRZEJNIKI STALOWE



CALLE



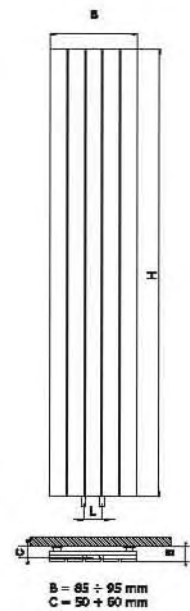
CAJA

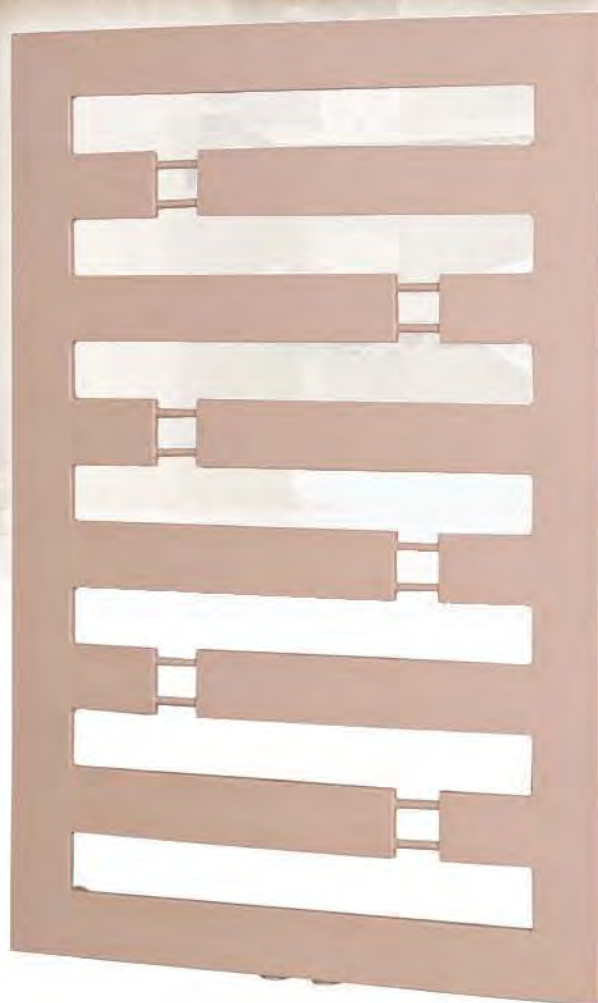
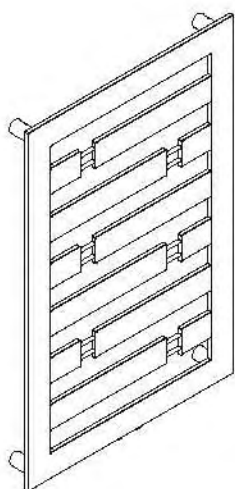


CALLE

19

CAJA

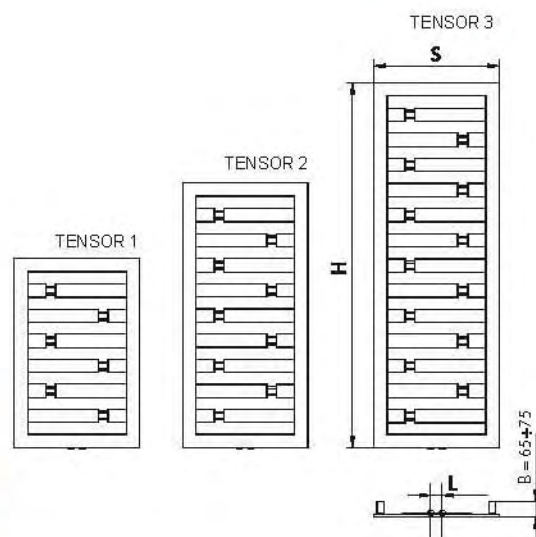




TENSOR

20

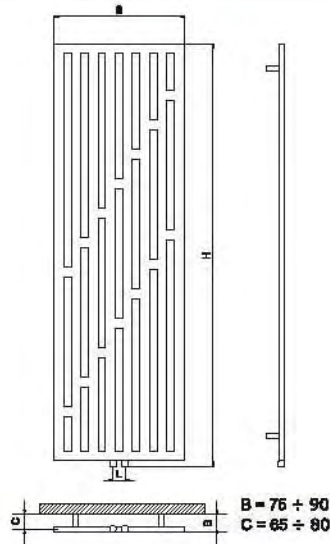
kolejna propozycja płaskich grzejników
wyśmienity wygląd zawdzięczają również
pomalowaniem farbami strukturalnymi



	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							grzejnik	zapora
TENSOR 1	0,62	830	550	50	8,7	2,1	395	315
TENSOR 2	0,86	1160	550	50	11,6	2,8	540	430
TENSOR 3	1,13	1600	550	50	15,5	3,9	700	560



LUCA



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



LUCA

	Pow.	M	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							93/1027	76/826
kolor RAL	1,58	1700	530	50	26,0	8,3	1160	930



wzornictwo do minimum?
WALL dowodzi, że
jak najbardziej tak

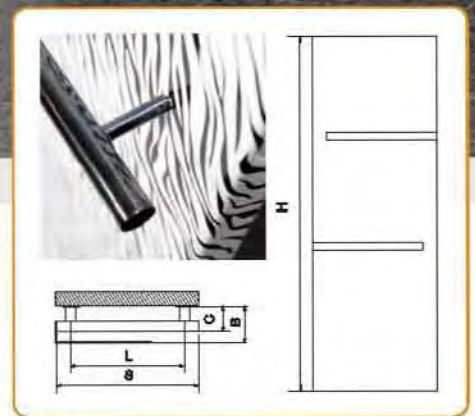
WALL

22



linia dla kreatywnych
gdzie grzejnik może
stać się obrazem

Oferujemy grzejnik z
nadrukiem fotografii lub grafiki
zaprojektowanej przez klienta



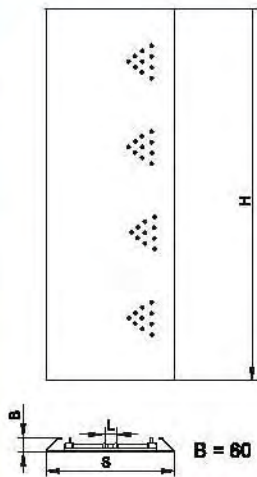
Pow.	H	B	C	L	Masa	Poj.	Zalecana moc g. galki	Moc (W)	
bez wkładki wkładkowej								W1/W2/3*	70/60/50*
1,5	1600	560	110/180	500	27	8,3	600	1020	820



diamenty
najlepszym
przyjacielem
kobiety

MERLIN

23



grzejnik
inkrystowany
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)	
							strzyżak	rozmiar
kolor RAL	1,2	1600	560	50	34	6,1	1040	830

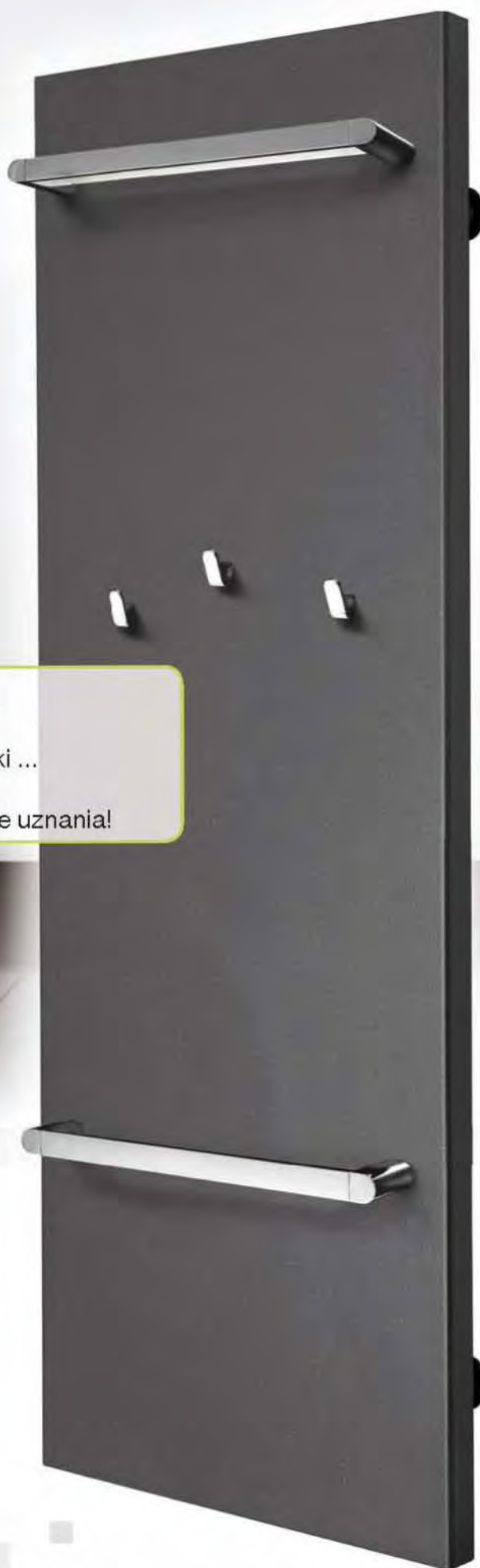




ITEM

24

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

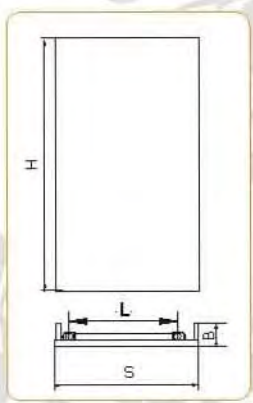


ITEM bez stresów...
 Klient samodzielnie dobiera wyposażenie grzejnika
 oraz ustala ich rozmieszczenie

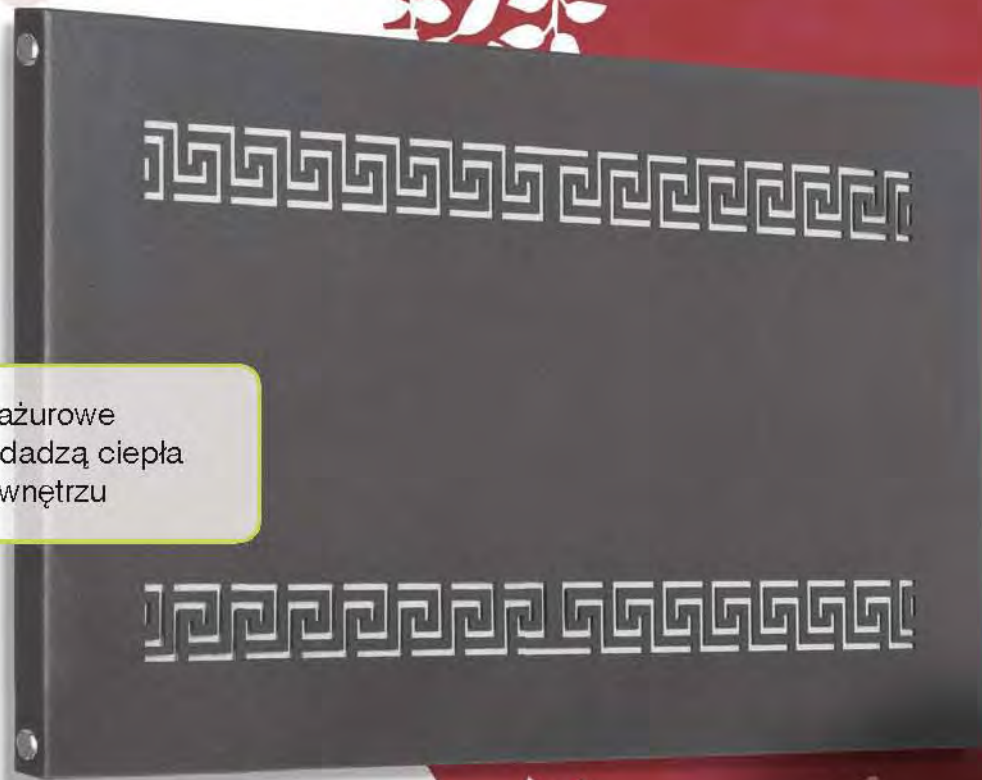


25

Pow.	H	S	D <small>(bez wieszaka)</small>	L	Masa Pd]	Zakreślona moc grzabi	Moc (W)	
							konwktor	radiant
1,5	1600	560	110	500	27	8,3	900	820



Powyższe ilustracje prezentują przykładowe zestawy.



klasyczne ażurowe motywy dodadzą ciepła w każdym wnętrzu

VERANO

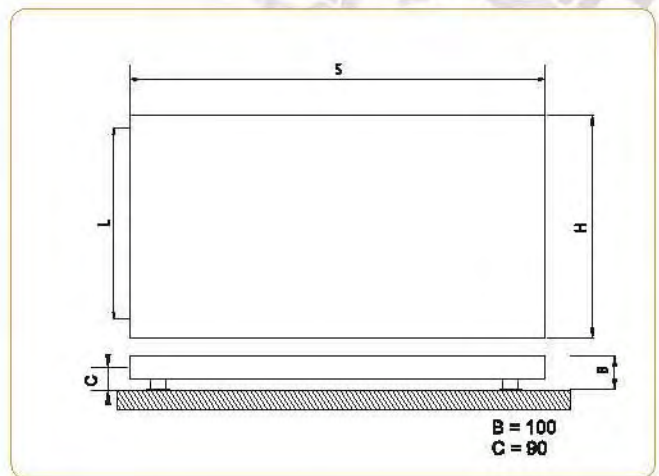
26



Istnieje możliwość wyboru wzoru motywu na grzejniku przez klienta.



Oferujemy grzejnik z nadrukiem fotografii lub grafiki zaprojektowanej przez klienta



Pow.	Kolor			Masa	Poj.	Moc (W)		
	R	C	L			brzoza	tyczka	
kolor RAL	0,95	600	1100	500	36,0	4,3	730	585



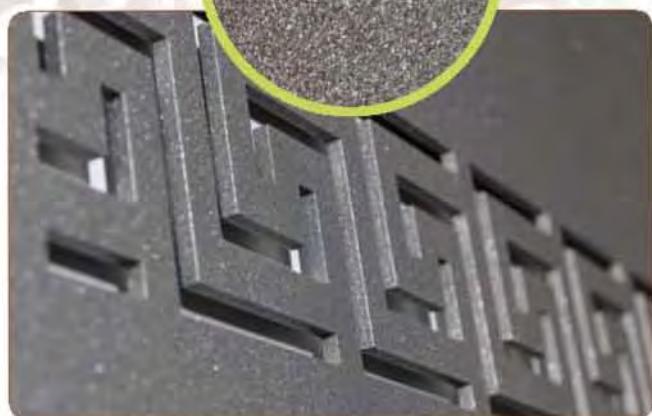
GRZEJNIKI STALOWE

Design program



IMPERADOR

surowej sylwetce wyrazu nadają farby strukturalne



Istnieje możliwość wyboru wzoru, motywu na grzejniku przez klienta.



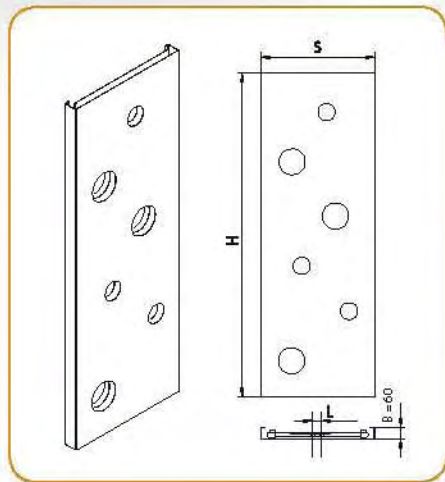
Pow.	H	D	C		L	Masa	Poł.	Zakresna moc grzałki	Moc (W)	
			pozi	wisząca / wisząca					12/12/202	12/12/202
1,5	1600	560	110/180	500	27	8,3	600	1020	820	



radeco

HOLE

28



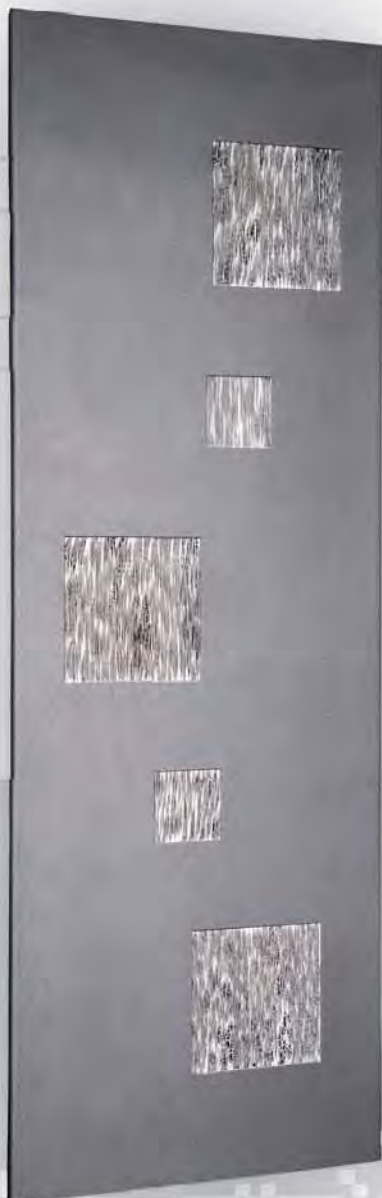
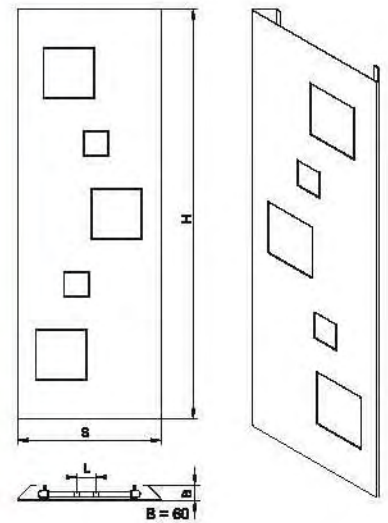
HOLE

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



Uchwyty także dostępne w kolorach RAL

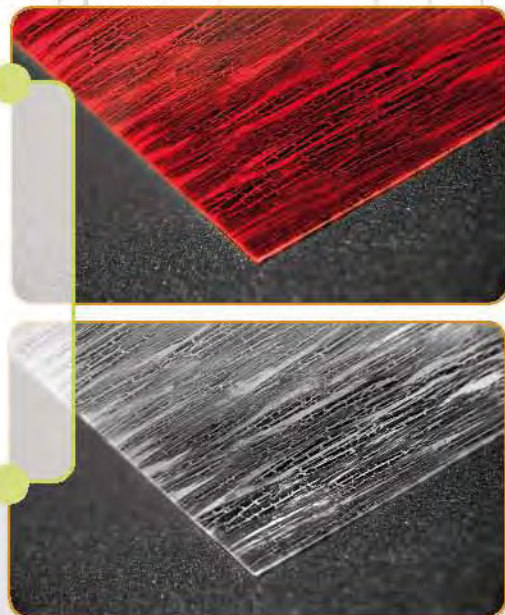
Design
program



CEDRO

29

oszczędna
forma CEDRO
uszlachetniona
atrakcyjnymi
wstawkami
ze szkła
artystycznego



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



wykończenie:
metalizowana
farba brokatowa

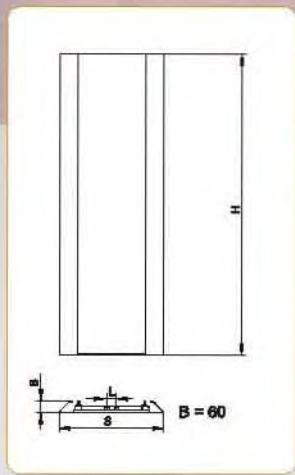
tafla szklana
grawerowana
od wewnątrz

ETNA

30

istnieje możliwość
naniesienia dowolnej
fotografii lub grafiki
na szkło

kolor RAL	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Zalecana moc grzałki	Moc (W)	
	1,2	1600	560	50	34	6,1	900	1040	830

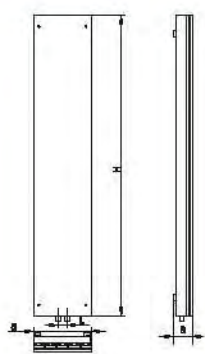
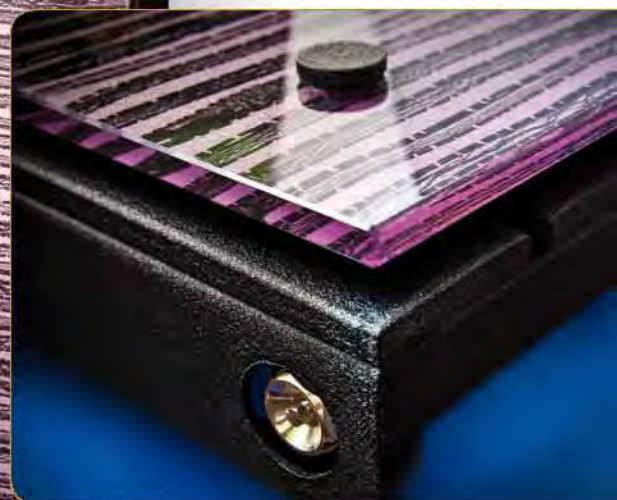


COSTA
fascynujący grzejnik ze
szklanym frontem,
nieopisane efekty wizualne
mieniaącego się szkła,
alternatywa dla metalowych
grzejników

tafla bezpiecznego szkła
pokryta specjalną farbą

COSTA

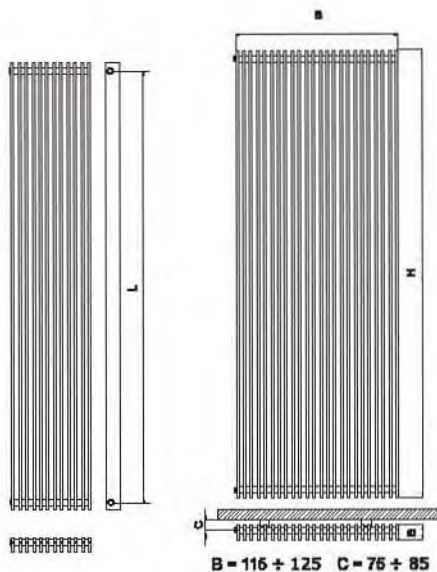
31



B = 100

kolor RAL	Pow.	H	C	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							100mm ²	125mm ²
COSTA 1	1,49	1650	340	50	36	3,5	1050	860
COSTA 2	3,99	1650	620	50	72	7,1	2050	1610





BORA

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

	Pow.	H	S	L	Masa	Poż.	Moc (W)	
							18/20°C	20/25°C
BORA 1	2,76	1800	330	1740	36,0	8,4	2010	1610
BORA 2	5,51	1800	670	1740	72,0	20,3	3820	3060
BORA 3	1,83	1200	330	1140	24,0	5,7	1350	1080
BORA 4	3,67	1200	670	1140	48,0	10,8	2570	2060
BORA 5	0,92	600	330	540	12,0	2,9	760	610
BORA 6	1,84	600	670	540	24,0	5,6	1440	1150

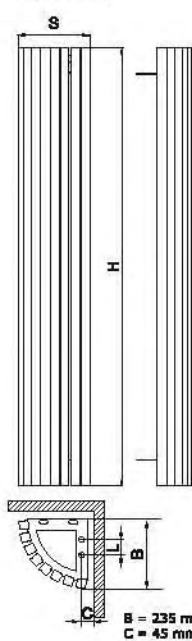
dwa w jednym,
CARRERA występuje
jako grzejnik narożnikowy
lub płaski



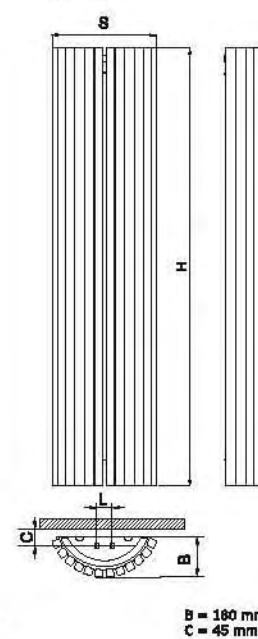
CARRERA

33

CARRERA N



CARRERA P



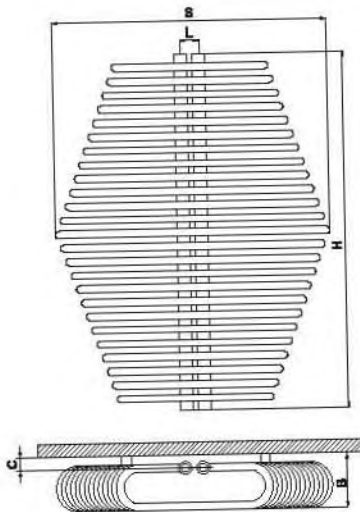
	Pow.	H	C	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							narożnik	płaski
CARRERA N	1,60	1800	235	50	23,0	6,8	1170	940
CARRERA P	2,40	1800	430	50	33,0	10,3	1730	1380



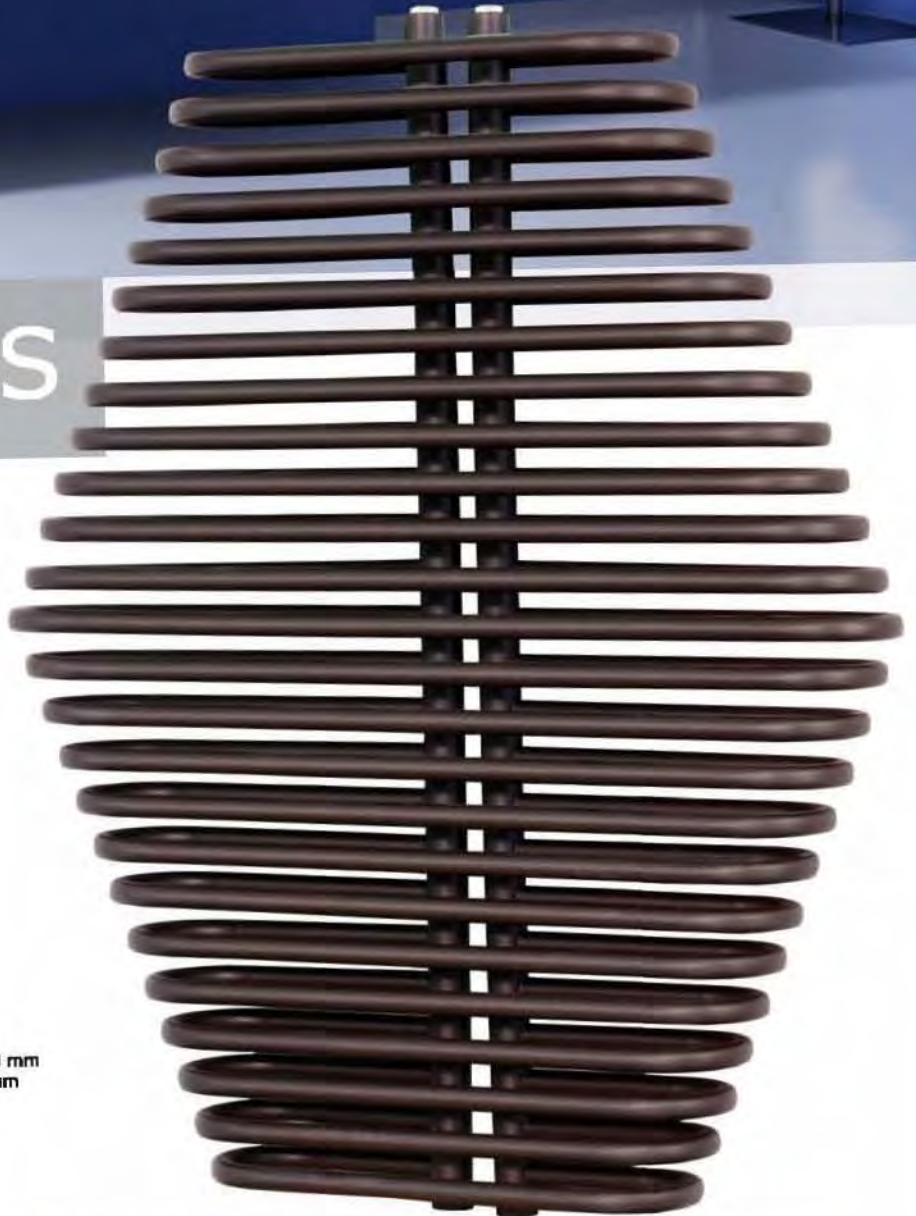


DIAMANTES

34



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



DIAMANTES	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
		990	700	50			990	790
kolor RAL	1,36	990	700	50	14,0	9,3	990	790



GRZEJNIKI STALOWE

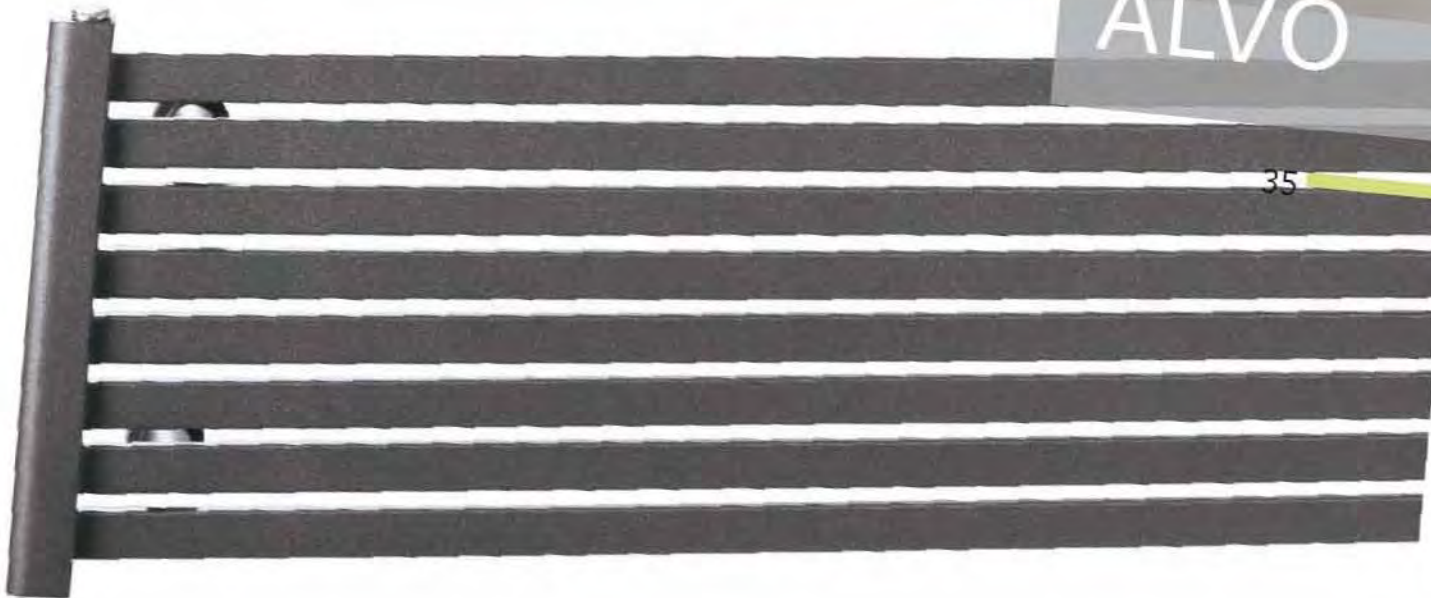
Design program

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



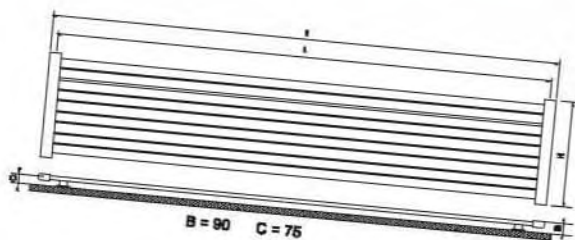
ALVO

35



ALVO

ALVO	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							max	zyski
ALVO 1	0,71	350	1000	950	7,0	1,9	540	430
ALVO 2	1,35	630	1000	950	13,1	3,5	950	760
ALVO 3	0,88	350	1300	1250	9,0	2,3	660	530
ALVO 4	1,65	630	1300	1250	16,8	4,3	1170	935
ALVO 5	1,05	350	1600	1550	11,0	2,7	790	630
ALVO 6	1,96	630	1600	1550	20,6	5,1	1390	1110

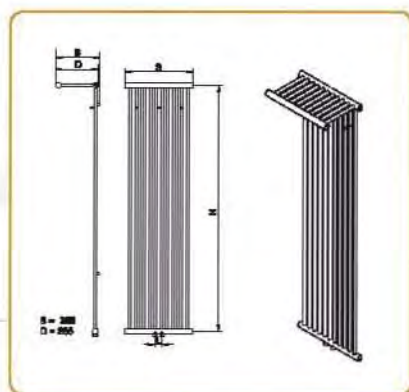




MONSUN

36

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.	Kolor			Masa	Poj.	Moc (W)	
		H	S	L			normalny	maksymal
kolor RAL	1,42	1685	450	50	11,5	6,0	850	680

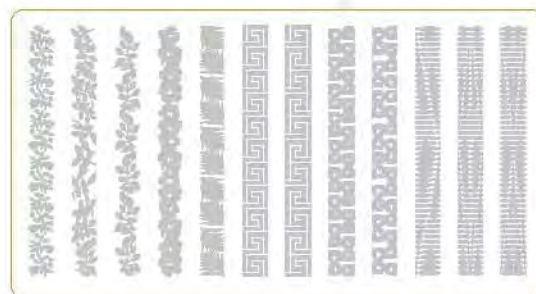
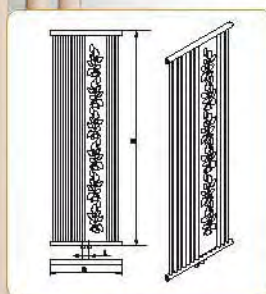


LEA o klasycznym układzie posiada dużą płaszczyznę do umieszczenia dowolnie wybranego wzoru

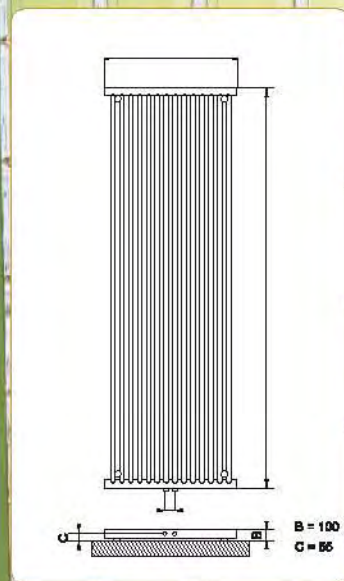


LEA

... a może rozwiązanie komercyjne?
podkreśli prestiż każdej firmy, hotelu, baru ...



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



	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							10/15/20/25	70/65/55
chrom	1,54	1685	565	50	14,5	6,3	870	590
kolor RAL	1,54	1685	565	50	14,5	6,3	1090	740



ZELO

38



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)	
							grzejnik	dyskretny
chrom	0,67	1685	565	50	16,0	4,8	530	425
kolor RAL	0,67	1685	565	50	16,0	4,8	680	540



REY

39

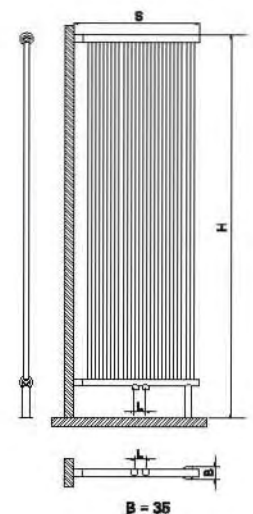
TORO

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



grzejnik czy ...
dyskretny parawan?

to pomysł na podział
przestrzeni bez utraty
cennego miejsca

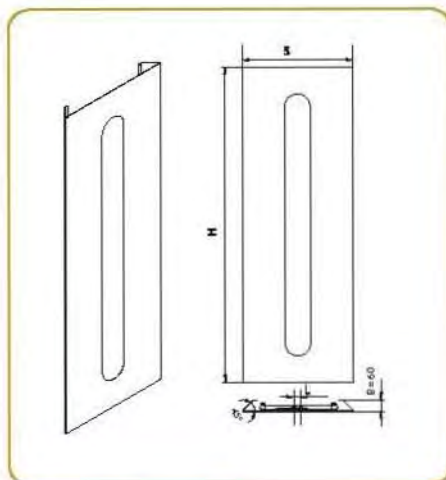




oprócz szerokiej gamy barw w Algo można zainstalować lustro, by lepiej wkomponował się do otoczenia

40

ALGO



ALGO	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Zalecana moc grzałki	Moc (W)	
								obrotów	trailer
kolor RAL	0,95	1600	560	50	38,0	3,8	300	590	475





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



Istnieje możliwość wykonania grzejników o innych wymiarach i wzorach

kolor RAL	Pow.			Masa	Poj.	Zakresana moc grzałki	Moc (W)		
	0,71	845	550				500	1070/107	1040/107
	0,71	845	550	500	8,4	2,9	300	570	460

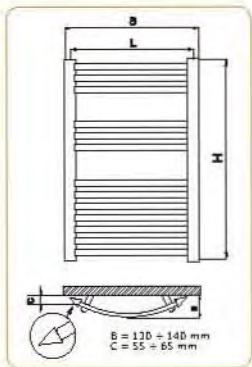


ZORBA



MODELO

ZAŁOŻENIE WYPOSAŻENIE DODATKOWE O FERIUSZY PRZYKŁADY, SZCZEGÓŁY TYPU WL



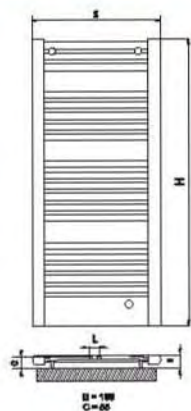
kolor RAL	Pow.			Masa	Poj.	Zakresana moc g. czalki	Moc (W)		
	0,63	680	576				500	1070/107	1040/107
	0,63	680	576	500	5,7	2,7	300	470	375



Istnieje możliwość wykonania grzejników o innych wymiarach i wzorach.

PALO

42



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

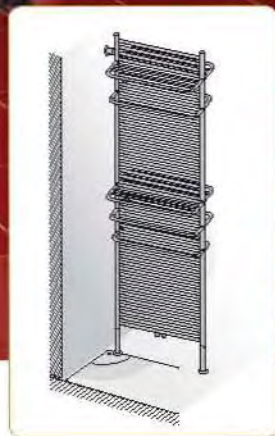
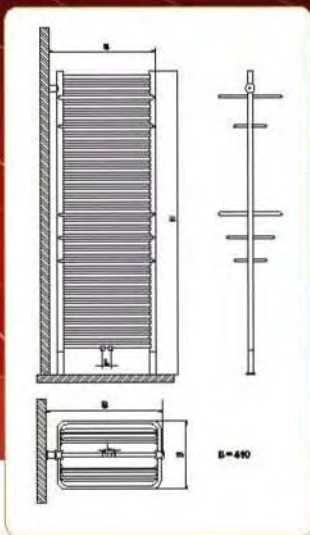
RAL	Pow.	H	A	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							90/70/20*	70/50/20*
RAL	1,02	1240	550	50	12,7	4,2	760	610



wyjątkowy grzejnik wolnostojący
mocowany prostopadle do ściany

CABRA

43



kolor RAL	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							90/2000*	75/160/20*
2,51	2000	700	50	23,0	9,4	1750	1400	



Kids

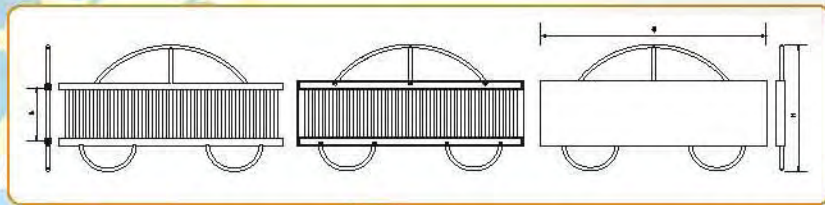
linia *radeco kids* została stworzona z myślą o naszych milusińskich, nadaje pomieszczeniu oryginalny wygląd

44



istnieje możliwość naniesienia dowolnego rysunku lub zdjęcia





AUTO

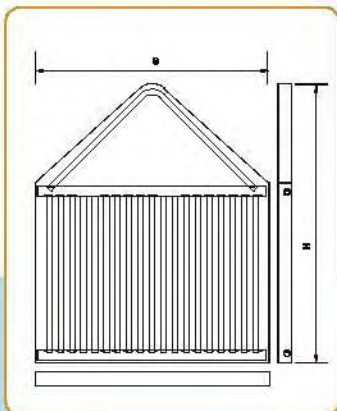
	Pow.	H	Ø	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							90/230V	75/65/20V
kolor RAL	0,45	680	1250	300	15	3,2	560	450



AUTO

45

CASA

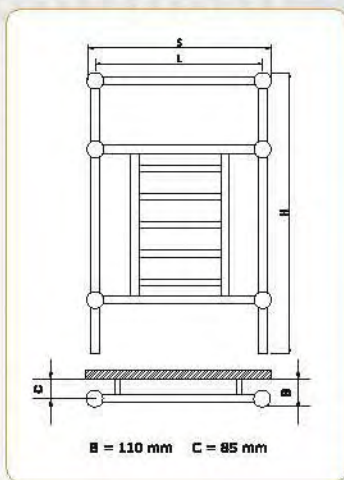


CASA

	Pow.	H	Ø	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							90/230V	75/65/20V
kolor RAL	0,9	1030	900	50	15	4,3	630	505



Istnieje możliwość wykonania innych wymiarów pod zamówienie.



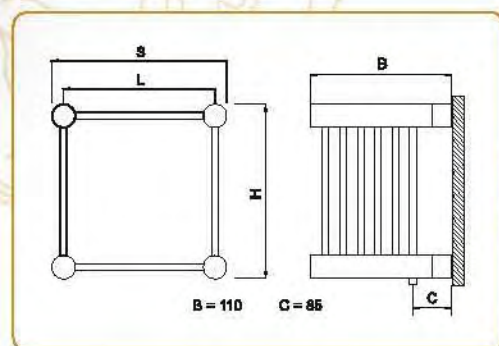
	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							107/202*	75/6/20*
chrom	0,42	860	550	500	7,5	2,2	270	215
biały	0,42	860	550	500	7,5	2,2	320	255



CLARO

46

MARCO

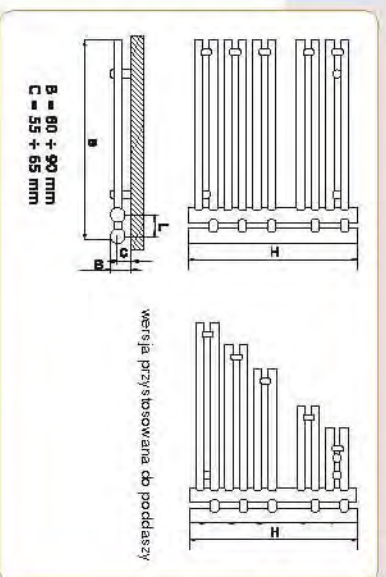


	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							107/202*	75/6/20*
kolor RAL	0,56	435	435	400	6,0	2,5	320	255

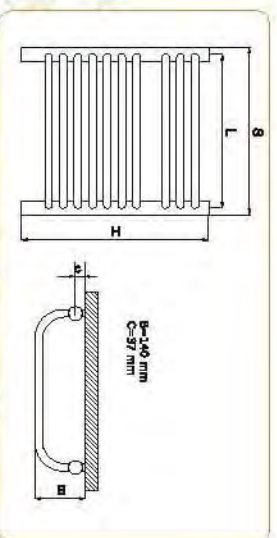


GRZEJNIKI STALOWE CHROMOWANE

Progress



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

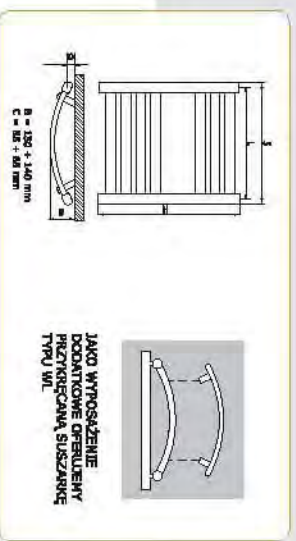


	Pow.	H	S	L	Masa	Pol.	Moc (W)	Moc (W)
							dotykiem	z wyściwką
A1-400/U/Cr	0,45	490	435	400	4,2	2,0	240	190
A2-400/U/Cr	0,65	680	435	400	5,4	2,7	330	260
A3-400/U/Cr	0,82	870	435	400	7,2	3,6	420	335
A4-400/U/Cr	1,02	1060	435	400	8,9	4,5	505	405
A5-400/U/Cr	1,22	1250	435	400	10,8	5,4	610	485
A6-400/U/Cr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



A/T/Cr

A/U/Cr



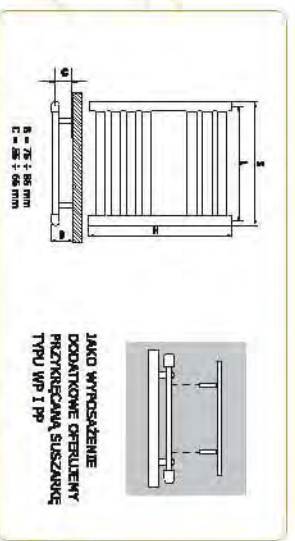
	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Moc (W)	TYPU WPL
AD1-500/EL/Cr	0,33	415	550	500	4,1	1,1	140	115	145	
AD2-500/EL/Cr	0,58	715	550	500	7,6	2,4	240	190	235	
AD3-500/EL/Cr	0,71	850	550	500	8,4	2,9	290	230	285	
AD4-500/EL/Cr	0,86	1060	550	500	11,2	3,4	340	270	335	
AD5-500/EL/Cr	1,03	1240	550	500	12,7	4,2	415	330	400	
AD6-500/EL/Cr	1,19	1450	550	500	14,1	4,9	475	380	455	
AD7-500/EL/Cr	1,37	1630	550	500	16,3	5,6	530	425	525	
AD1-600/EL/Cr	0,38	415	650	600	4,7	1,7	180	145	180	
AD2-600/EL/Cr	0,66	715	650	600	8,6	3,5	290	235	290	
AD3-600/EL/Cr	0,81	850	650	600	9,6	4,2	355	285	355	
AD4-600/EL/Cr	0,98	1060	650	600	12,6	5,0	420	335	420	
AD5-600/EL/Cr	1,18	1240	650	600	14,5	6,0	500	400	485	
AD6-600/EL/Cr	1,36	1450	650	600	16,1	7,1	570	455	570	
AD7-600/EL/Cr	1,57	1630	650	600	18,6	8,1	650	525	650	



AD/EL/Cr

48

AD/EP/Cr



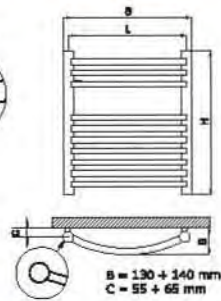
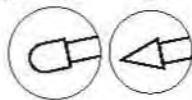
	Pow.	H	S	L	Masa	Poj.	Moc (W)	WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Moc (W)	TYPU WPL
AD1-400/EP/Cr	0,27	415	450	400	3,0	0,6	140	110	140	
AD2-400/EP/Cr	0,48	715	450	400	6,5	1,3	230	185	230	
AD3-400/EP/Cr	0,60	850	450	400	7,1	1,7	280	225	280	
AD4-400/EP/Cr	0,72	1060	450	400	9,6	2,5	330	260	330	
AD5-400/EP/Cr	0,86	1240	450	400	10,8	3,1	405	325	405	
AD6-400/EP/Cr	1,00	1450	450	400	12,0	3,3	460	370	460	
AD7-400/EP/Cr	1,15	1630	450	400	13,8	4,8	525	420	525	
AD1-500/EP/Cr	0,32	415	550	500	4,0	1,1	175	140	140	
AD2-500/EP/Cr	0,56	715	550	500	7,5	2,4	280	225	280	
AD3-500/EP/Cr	0,70	850	550	500	8,3	2,9	345	275	345	
AD4-500/EP/Cr	0,84	1060	550	500	11,0	3,4	405	325	405	
AD5-500/EP/Cr	1,01	1240	550	500	12,6	4,1	490	395	490	
AD6-500/EP/Cr	1,16	1450	550	500	14,0	4,9	560	445	560	
AD7-500/EP/Cr	1,35	1630	550	500	16,1	5,6	640	510	640	
AD1-600/EP/Cr	0,37	415	650	600	5,0	1,7	210	165	210	
AD2-600/EP/Cr	0,64	715	650	600	8,5	3,5	335	270	335	
AD3-600/EP/Cr	0,80	850	650	600	9,5	4,2	415	330	415	
AD4-600/EP/Cr	0,96	1060	650	600	12,4	5,0	490	390	490	
AD5-600/EP/Cr	1,16	1240	650	600	14,4	6,0	570	470	570	
AD6-600/EP/Cr	1,33	1450	650	600	16,0	7,1	655	530	655	
AD7-600/EP/Cr	1,55	1630	650	600	18,4	8,1	770	620	770	



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



JAKO WYPOSAŻENIE
DODATKOWE OFERUJEMY
PRZYKRĘCANA SUSZARKĘ
TYPU WL



B = 130 + 140 mm
C = 55 + 65 mm



	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							grzejnik	radiant
A1-400/L/Cr	0,37	490	435	400	3,9	1,8	190	150
A2-400/L/Cr	0,49	680	435	400	4,6	2,3	250	200
A3-400/L/Cr	0,67	870	435	400	6,6	3,3	335	270
A4-400/L/Cr	0,78	1060	435	400	7,8	4,0	400	320
A5-400/L/Cr	0,95	1250	435	400	9,6	1,9	480	385
A6-400/L/Cr	1,16	1440	435	400	11,7	5,9	545	435
A1-500/L/Cr	0,42	490	535	500	4,5	2,2	225	180
A2-500/L/Cr	0,55	680	535	500	5,2	2,7	300	240
A3-500/L/Cr	0,75	870	535	500	7,5	3,8	400	320
A4-500/L/Cr	0,88	1060	535	500	8,9	4,6	470	375
A5-500/L/Cr	1,08	1250	535	500	11,0	5,6	570	455
A6-500/L/Cr	1,32	1440	535	500	13,4	6,8	650	520
A1-600/L/Cr	0,51	490	635	600	5,0	2,5	245	195
A2-600/L/Cr	0,64	680	635	600	5,8	3,1	350	280
A3-600/L/Cr	0,86	870	635	600	8,4	4,4	470	375
A4-600/L/Cr	1,01	1060	635	600	10,0	5,2	565	455
A5-600/L/Cr	1,24	1250	635	600	12,4	6,3	670	540
A6-600/L/Cr	1,52	1440	635	600	15,1	7,8	760	610

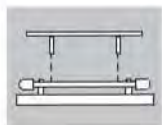


A/L/Cr

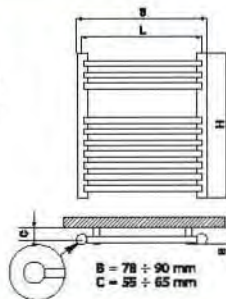
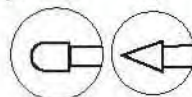
49

A/P/Cr

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



JAKO WYPOSAŻENIE
DODATKOWE OFERUJEMY
PRZYKRĘCANA SUSZARKĘ
TYPU WP I PP



B = 78 + 90 mm
C = 55 + 65 mm



	Pow.	H	B	L	Masa	Poj.	Moc (W)	
							grzejnik	radiant
A1-400/P/Cr	0,35	490	435	400	4,3	1,8	185	150
A2-400/P/Cr	0,42	680	435	400	5,3	2,5	245	195
A3-400/P/Cr	0,58	870	435	400	7,1	3,3	310	245
A4-400/P/Cr	0,67	1060	435	400	8,9	4,2	390	310
A5-400/P/Cr	0,82	1250	435	400	10,6	5,1	470	375
A6-400/P/Cr	1,05	1440	435	400	11,8	6,1	535	430
A1-500/P/Cr	0,38	490	535	500	4,6	2,1	220	175
A2-500/P/Cr	0,51	680	535	500	5,8	2,9	290	230
A3-500/P/Cr	0,69	870	535	500	7,8	3,9	370	300
A4-500/P/Cr	0,81	1060	535	500	9,7	4,9	460	370
A5-500/P/Cr	1,00	1250	535	500	11,7	5,9	560	450
A6-500/P/Cr	1,26	1440	535	500	13,7	6,9	635	510
A1-600/P/Cr	0,45	490	635	600	5,1	2,4	255	205
A2-600/P/Cr	0,60	680	635	600	6,5	3,3	335	270
A3-600/P/Cr	0,81	870	635	600	8,9	4,4	430	340
A4-600/P/Cr	0,95	1060	635	600	10,1	5,6	530	425
A5-600/P/Cr	1,16	1250	635	600	12,7	6,7	650	520
A6-600/P/Cr	1,41	1440	635	600	15,6	7,7	740	590



PRZYKŁADY WZORÓW NA SZKLE



50 Więcej wzorów na www.radeco.com.pl



rodzaje kamieni

granit



black granite setyma



creme capucine



giallo san francesco



giallo santa cecylia



golden leaf



rosso vanga



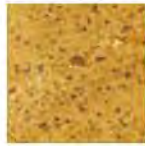
shivakashi poler



japana yellow suny



kashmir white



madurai gold



nero ascelita



red tiger



shivakashi artico



shivakashi poler

marmur



blanco carrara



dolno reale ciemne



dolno reale jasne



mariseco



forest brown artico



forest green



naxos imperial

trawertyn



travertine rojo



travertine rosso



travertine naxos

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



dodatki retro

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



GRZEJNIKI STANDARD

MODEL AD/RE



MODEL A/1



MODEL A/2



MODEL A/M



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/W



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 dogrzanie pomieszczeń w okresach przejściowych oraz suszenia 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, pozwalający 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 0-85 stopni C) oraz posiada funkcję Turbo (maksymalne grzanie przez okres 1, 2 lub 3 godzin). Dodatkowo grzałka daje możliwość rozłączenia sterownika od elementu grzejnego.
- model IR – najbardziej zaawansowana grzałka, sterowana i programowana na podczerwień. 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).



GTN kolor biały

TYP	Gwint	Moc [W]
obudowa biała	GTN	
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



GTM chrom, satyna, złoto (retro – mosiądz)

TYP	Gwint	Moc [W]
obudowa chromowana	GTM	
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



GE kolory biały, chrom, satyna, złoto

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



wieszaki na grzejniki

LIU

wieszak międzyrurkowy przykręcany - biały



LIU

wieszak międzyrurkowy przykręcany - chrom



BIAGIO

wieszak magnetyczny - biały



BIAGIO

wieszak magnetyczny - chrom



HOOK

wieszak na rurkowy - biały



HOOK

wieszak na rurkowy - przezroczysty



HOOK

wieszak na rurkowy - chrom



AGA

wieszak międzyrurkowy przykręcany - biały



AGA

wieszak międzyrurkowy przykręcany - chrom



MONICA

wieszak magnetyczny - biały



MONICA

wieszak magnetyczny - chrom



FLEX

wieszak odchylany międzyrurkowy - biały



FLEX

wieszak odchylany międzyrurkowy - chrom



IRENE

wieszak przykręcany do ściany - biały



IRENE

wieszak przykręcany do ściany - chrom



COBRA

wieszak do kabin prysznicowych - biały



COBRA

wieszak do kabin prysznicowych - przezroczysty



COBRA

wieszak do kabin prysznicowych - chrom



BOA

wieszak do kabin prysznicowych - biały



BOA

wieszak do kabin prysznicowych - przezroczysty



BOA

wieszak do kabin prysznicowych - chrom



CLIP

wieszak do grzejników aluminiowych



EXCLUSIVE



zestaw łazienkowy - biały
(kątowy, osłowo prawy lub lewy)
za złączką na PEX lub Cu



zestaw łazienkowy - satyna
(kątowy, osłowo prawy lub lewy)
za złączką na PEX lub Cu



zestaw łazienkowy - chrom
(kątowy, osłowo prawy lub lewy)
za złączką na PEX lub Cu



zestaw łazienkowy - antyczny mosiądz
(kątowy, osłowo prawy lub lewy)
za złączką na PEX lub Cu

PRZYŁĄCZA JEDNOSTWOROWE



biały
- figura kąтова prawa
- figura kąтова lewa
- figura prosta



chrom
- figura kąтова prawa
- figura kąтова lewa
- figura prosta



satyna
- figura kąтова prawa
- figura kąтова lewa
- figura prosta



mosiądz antyczny
- figura kąтова prawa
- figura kąтова lewa
- figura prosta

ZINTEGROWANE PODEJŚCIA DUO-PLEX



biały

satyna

chrom

antyczny
mosiądz

ELEGANT STYLE

Zestawy zaworów grzejnikowych kątowych za złączką na PEX lub Cu.
W opcji element drewniany.

biały



satyna



chrom



antyczny
mosiądz



ELEGANT

Zestawy zaworów grzejnikowych (kątowe lub proste) za złączką na PEX lub Cu



biały

satyna

chrom

antyczny
mosiądz

PRESTIGE

Zestawy termostaticzne kątowe za złączką na PEX lub Cu.

biały



satyna



chrom



antyczny
mosiądz



STANDARD



Zawór termostaticzny
prosty



Zawór termostaticzny
kątowy



Zawór termostaticzny
osłowo prawy



Zawór termostaticzny
osłowo lewy



Zawór powrotny kątowy



Zawór powrotny prosty

Design program



Nowy wymiar ciepła

grzejniki łazienkowe



07

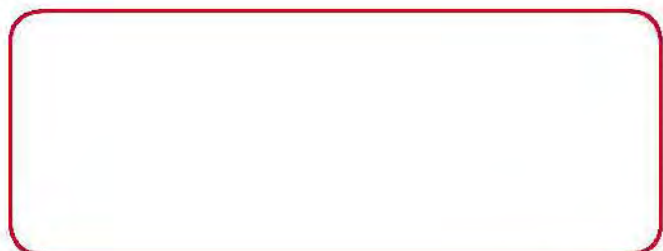
producent:

„ALPLAST” s.j.
ul. Rynkowska 2
85-506 Bydgoszcz

tel.: 52 327 22 22 wew. 18, 20
52 327 22 23 wew. 18, 20

fax: 52 327 22 23 wew. 15
52 327 22 24

e-mail: handlowy@alplast.pl; biuro@alplast.pl



projekt: www.arkadiuszmk.pl