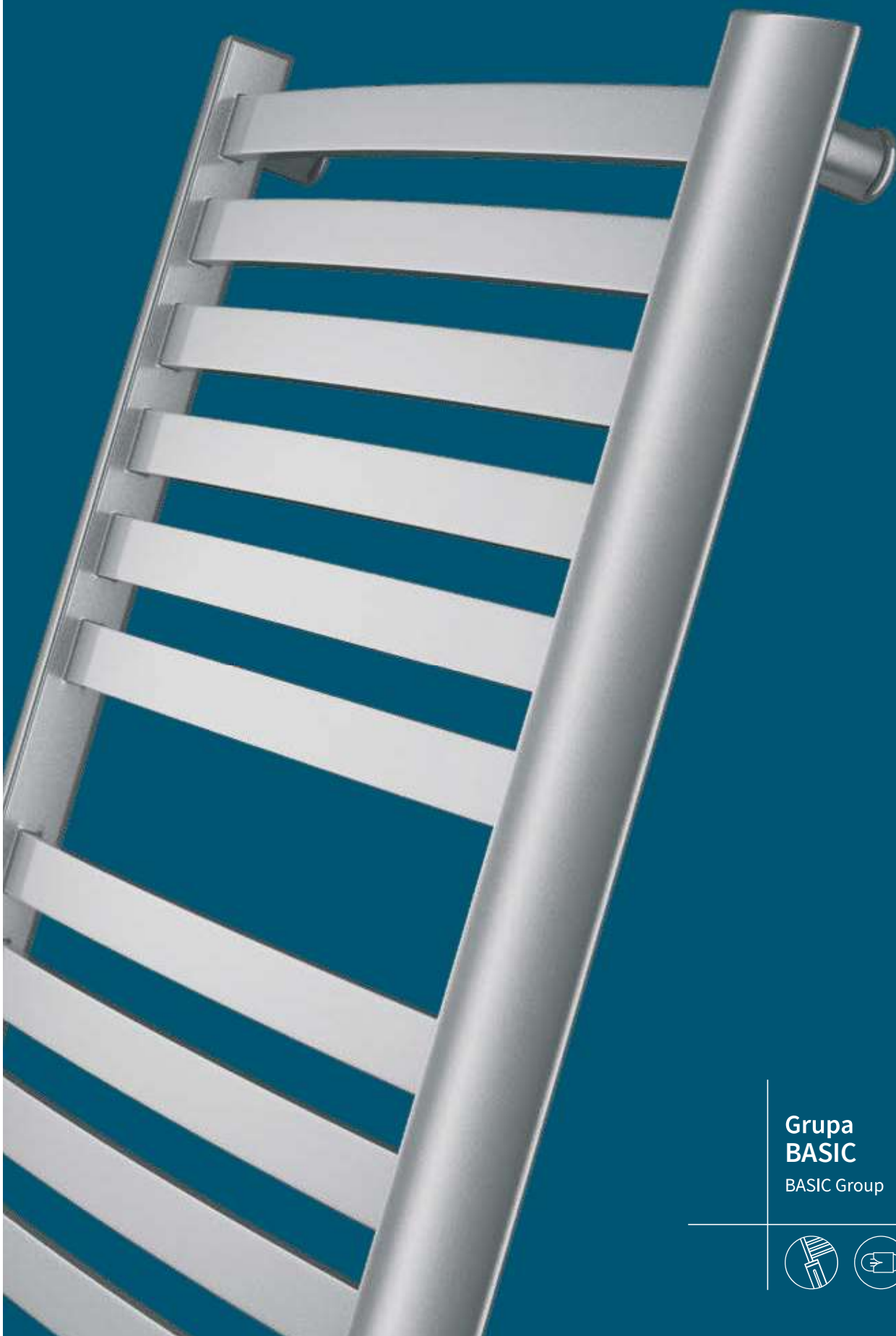




Na aranżacji: grzejnik c.o. RET-50/140, zestaw zaworowy Z17



Grupa  
**BASIC**  
BASIC Group





# RETTO [RET]

projektant / designer Małgorzata Olszewska

## PODŁĄCZENIE / CONNECTION



**DOLNE / BOTTOM** - 335, 465 mm

**DOLNE TYPU "D50" / BOTTOM "D50" TYPE** - 50 mm

**PRZYŁĄCZA / CONNECTOR** - G 1/2 "

## BUDOWA / BUILD

**RURA/KSZTAŁTOWNIK / TUBE/PROFILE**

□ 30 x 10 mm

**KOLEKTOR / MANIFOLD**

△ 56 x 34 mm

**MATERIAŁ / MATERIAL**

wyselekcjonowana stal precyzyjna

select precision steel

**POWIERZCHNIA / SURFACE**

powłoka lakiernicza

lacquer-painted

## PARAMETRY PRACY / WORKING PARAMETERS

**MAX CIŚNIENIE PRACY / MAX. WORKING PRESSURE**

0,7 MPa

**MAX TEMP. PRACY / MAX. WORKING TEMPERATURE**

95 °C

## INNE / OTHERS

**STANDARD / STANDARD**

grzejnik w kolorze WHITE SILK C35 o podłączeniu dolnym  
bottom connection, radiator in WHITE SILK C35 colour

**KOMPLET / SET**

grzejnik, zestaw montażowy, odpowietrznik,  
instrukcja, karta gwarancyjna, opakowanie  
radiator, mounting kit, air vent, manual,  
guarantee card, packaging



## AKCESORIA DEDYKOWANE / DEDICATED ACCESSORIES



**GRZAŁKI  
/ HEATING ELEMENTS**  
300W - 900W



**polecamy grzałkę elektryczną COCO**  
we recommend an electric heating  
element COCO



**ZAWORY I GŁOWICE  
/ VALVES AND HEADS**  
Z13, Z14, Z15, Z16, Z17.



**polecamy zestaw zaworowy Z17**  
we recommend Z17 valve set which



**WIESZAKI I RELINGI  
/ HANGERS AND RAILS**  
HS3



**polecamy dedykowane akcesoria:  
wieszak HS3**  
we recommend dedicated  
accessories: hanger HS3

# RETTO [RET]

## np. RET - 50 / 70 D50 C34

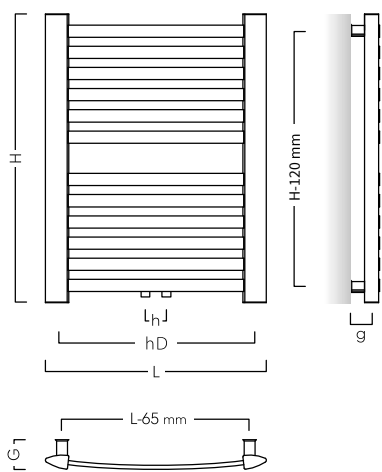
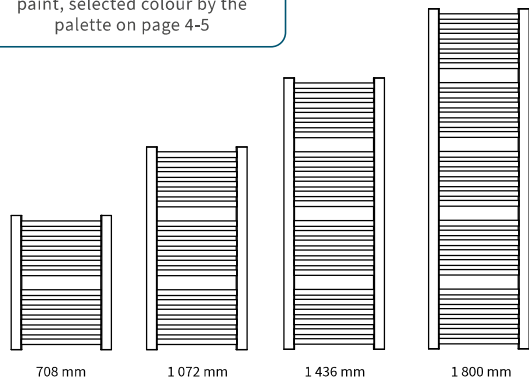
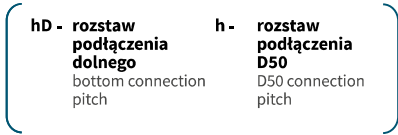
MODEL model	↓			↗			MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE additional information				MOC GRZAŁKI * heating element power*
	SZEROKOŚĆ (L) width (L)	WYSOKOŚĆ (H) height (H)	GŁĘBOKOŚĆ (G) depth (G)	PODŁĄCZENIE / connection			55 / 45 / 20 °C	75 / 65 / 20 °C	90 / 70 / 20 °C	MASA weight	POJEMNOŚĆ WODNA water capacity	POLE POWIERZCHNI surface area	WYKŁADNIK n index exponent n	YUUKI, HOT <sup>2</sup> , COCO
				TYP type	ROZSTAW (h) pitch (h)	ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYŁĄCZA OD ŚCIANY (g) spacing between connector and wall (g)								
RET-40/70	412	708	70-80	dolne bottom	335	53-63	148	282	355	6,8	2,4	0,47	1,2637	300
RET-40/110		1 072					214	406	510	10,1	3,5	0,72	1,2506	300
RET-40/140		1 436					279	530	666	13,3	4,7	0,97	1,2555	600
RET-40/180		1 800					345	654	822	16,6	5,8	1,23	1,2540	600
RET-50/70	540	708	70-80	dolne bottom	465	53-63	190	361	454	7,3	2,8	0,64	1,2553	300
RET-50/110		1 072					276	520	652	11,1	4,2	0,97	1,2420	600
RET-50/140		1 436					358	678	851	14,7	5,5	1,29	1,2479	600
RET-50/180		1 800					442	838	1 053	18,2	6,9	1,61	1,2518	900
<b>PODŁĄCZENIE D50 / D50 connection</b>														
RET-40/70D50	412	708	70-80	D50	50	45-55	148	282	355	6,8	2,4	0,47	1,2637	300
RET-40/110D50		1 072					214	406	510	10,1	3,5	0,72	1,2506	300
RET-40/140D50		1 436					279	530	666	13,3	4,7	0,97	1,2555	600
RET-40/180D50		1 800					345	654	822	16,6	5,8	1,23	1,2540	600
RET-50/70D50	540	708	70-80	D50	50	45-55	185	340	422	7,3	2,8	0,64	1,1905	300
RET-50/110D50		1 072					267	500	626	11,1	4,2	0,97	1,2294	600
RET-50/140D50		1 436					358	678	851	14,7	5,5	1,29	1,2479	600
RET-50/180D50		1 800					442	838	1 053	18,2	6,9	1,61	1,2518	900

\* Moc sugerowana - więcej informacji str. 100. / \* Suggested power - more informations page 100.

### DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA / AVAILABLE OPTIONS

**+** **D50**  
dolne, o rozstawie 50mm na środku grzejnika  
central bottom, 50 mm pitch

**+** **C...**  
farba, wybrany kolor wg palety na str. 4-5  
paint, selected colour by the palette on page 4-5



UKŁAD GRZEJNIKA PRZY WYSOKOŚCI:  
radiator shape and design with the height: