

## POPPY [PPY]

projektant / designer Instal-Projekt Team



## PODŁĄCZENIE / CONNECTION

DOLNE  
bottom

DOLNE / BOTTOM - 365, 465, 565 mm  
PRZYŁĄCZA / CONNECTOR - G 1/2 "

## BUDOWA / BUILD

## RURA/KSZTAŁTOWNIK / TUBE/PROFILE

□ 30 x 10 mm

## KOLEKTOR / MANIFOLD

□ 35 x 35 mm

## MATERIAŁ / MATERIAL

wyselekcjonowana stal precyzyjna  
select precision steel

## POWIERZCHNIA / SURFACE

powłoka lakiemicza  
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 biały silk o podłączeniu dolnym  
bottom connection, radiator in white silk colour

## KOMPLET / SET

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

## AKCESORIA DEDYKOWANE / DEDICATED ACCESSORIES

## ZAWORY I GŁOWICE / VALVES AND HEADS

Z1, Z2, Z6 - Z10, Z13, Z14, Z16

## PÓŁKI I WIESZAKI / SHELVES AND RAILS

HS3

## GRZAŁKI / HEATING ELEMENTS

300W / 600W / 900W

165

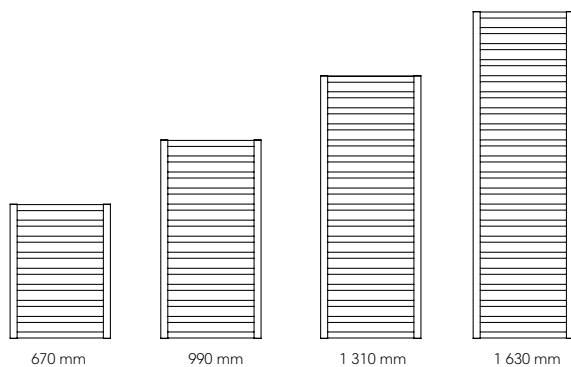
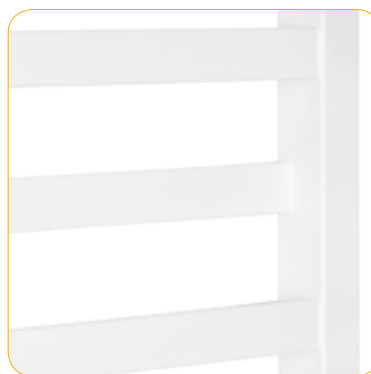
170

156

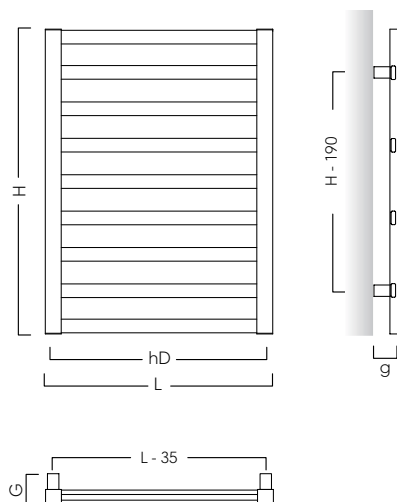
PPY-40/100C81






68



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



# POPPY [PPY]

MODEL model	WYMIARY / dimensions			PODŁĄCZENIE / connection		MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE / additional information					
				TYP type	ROZSTAW (h) pitch (h)	ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYCZĄCA OD ŚCIANY (g) spacing between connector and wall (g)	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	SUGEROWANA MOC GRZĄDKI suggested heating element power
	mm	mm	mm											
PPY-40/70	400	670	70-80	dolne bottom	365	53-63	139	261	327	4,9	1,9	0,42	1,2318	300
PPY-40/100		990					196	369	463	8,2	3,2	0,61	1,2420	300
PPY-40/130		1 310					253	477	599	9,3	3,7	0,81	1,2452	300
PPY-40/160		1 630					311	585	733	11,5	4,6	1,00	1,2395	600
PPY-50/70	500	670			162		304	381	5,5	2,1	0,49	1,2309	300	
PPY-50/100		990			229		431	541	9,2	3,6	0,72	1,2413	300	
PPY-50/130		1 310			294		556	698	10,4	4,1	0,94	1,2599	600	
PPY-50/160		1 630			242		682	856	12,9	5,0	1,17	1,2441	600	
PPY-60/70	600	670			184		345	432	6,2	2,4	0,57	1,2300	300	
PPY-60/100		990			259		489	613	10,2	4,0	0,82	1,2407	600	
PPY-60/130		1 310			334		631	792	11,6	4,5	1,08	1,2441	600	
PPY-60/160		1 630			409		774	972	14,3	5,4	1,33	1,2486	900	

## INSPIRACJE / MOŻLIWOŚCI INSPIRATIONS / NOTES



Model: PPY-50/100C58



**polecamy grzałkę elektryczną HOT<sup>2</sup>**  
we recommend an electric heating element HOT<sup>2</sup>

 159



**polecamy niedrogi zestaw termostatyczny Z13**  
we recommend an inexpensive thermostatic set Z13

 167

