

nowość / new

CODE [COD]

projektant / designer Małgorzata Olszewska

FIGLARNY
SZYFRANT

Figlarny i uwodzący układ profil. Dynamiczne i odważne rozwiązanie.
Szyfrant, który zakoduje ciepło w twoim wnętrzu.



GRZEJNIK CENTRALNEGO OGRZEWANIA

CENTRAL HEATING RADIATOR

- **Więcej możliwości.** Grzejnik dostępny również w wersji z podłączeniem bocznym B500.
- **Łatwiejsze przygotowanie przyłączy.** Opcjonalne podłączenie dolne o rozstawie 50 mm (D50) na środku.
- **Modne wzornictwo.** Kształty grzejnika są idealnie dopasowane do kwadratowej armatury łazienkowej.
- **Nowoczesna technologia LASERCUT.** Najwyższa jakość i precyzja wykonania dzięki wykorzystaniu w procesie produkcji wiązki lasera.
- **Dyskretny odpowietrznik.** Grzejnik posiada ukryty odpowietrznik.

WYMIARY / DIMENSIONS

SZEROKOŚĆ / WIDTH	400 - 600 mm
WYSOKOŚĆ / HEIGHT	610 - 1630 mm
GŁĘBOKOŚĆ / DEPTH	88 - 108 mm

MOC CIEPLNA / THERMAL OUTPUT

75/65/20 °C	283 - 949 W
90/70/20 °C	355 - 1193 W

PODŁĄCZENIE / CONNECTION

DOLNE / BOTTOM	365 - 565 mm
DOLNE TYPU "D50" / BOTTOM "D50" TYPE	50 mm
DOLNE TYPU "V" / BOTTOM V-TYPE	-
BOCZNE / TOP BOTTOM SAME END	500 mm
KRZYŻOWE / CROSS-OVER	-
PRZYŁĄCZA / CONNECTOR	G 1/2"

BUDOWA / BUILD

KSZTAŁTOWNIK/PROFIL / SHAPE/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

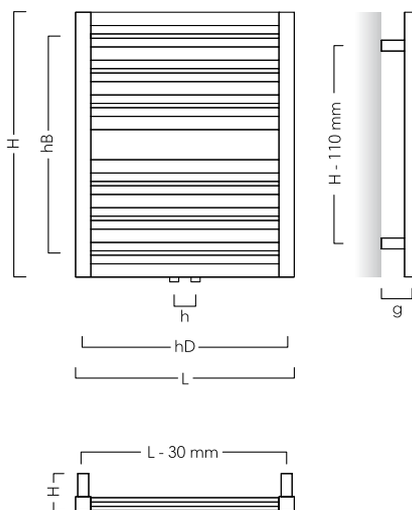
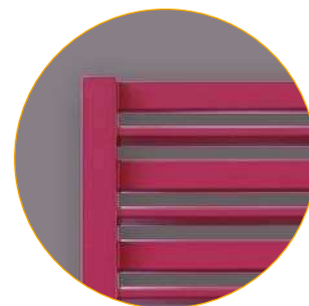
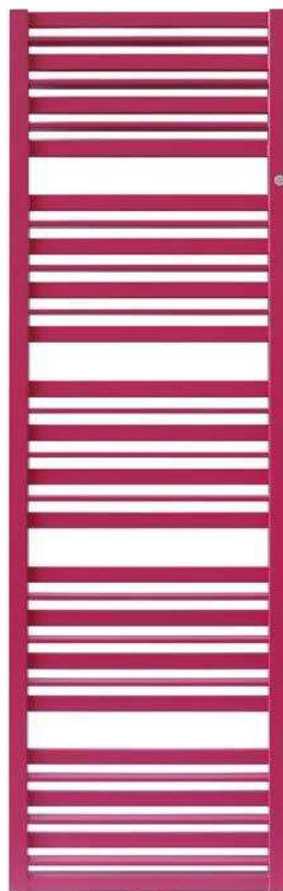
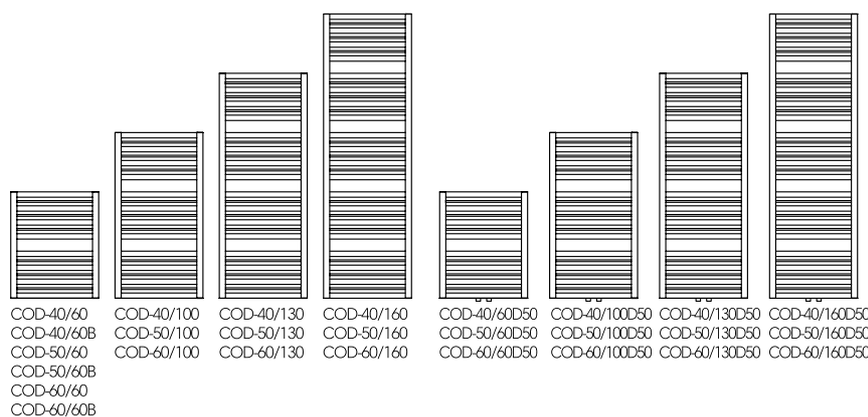
INNE / OTHERS

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, Z4 - Z10	118
GRZAŁKI / HEATING ELEMENTS	300W / 600W / 900W	116
PÓŁKI I WIESZAKI / SHELVES AND HANGERS	HS3	122

COD-50/160C21

h - rozstaw połączenia D50
pitch of "D50" connectionhD - rozstaw podłączenia
dolnego
pitch of bottom connectionhB - rozstaw podłączenia
bocznego
pitch of top bottom same end
connection

COD-40/60
COD-40/60B
COD-50/60
COD-50/60B
COD-60/60
COD-60/60B

COD-40/100
COD-50/100
COD-60/100

COD-40/130
COD-50/130
COD-60/130

COD-40/160
COD-50/160
COD-60/160

COD-40/60D50
COD-50/60D50
COD-60/60D50

COD-40/100D50
COD-50/100D50
COD-60/100D50

COD-40/130D50
COD-50/130D50
COD-60/130D50

COD-40/160D50
COD-50/160D50
COD-60/160D50

WARTO ROZMAWIAĆ Masz pytanie? Chcesz wiedzieć więcej?
TALK TO US Po prostu zadzwoń: 54 235 59 05.

Have you got any questions?
Give us a call at +48 54 235 59 05 ext. 43 or 22

Więcej? Szukasz szczegółowej oferty, porad, ciekawostek, informacji?
Need more? Zapraszamy do nas :) zajrzyj na www.instalprojekt.com.pl lub
www.grzejnik.pl warto.

Are you after a detailed offer, advice, interesting information?
Just click to www.instalprojekt.eu



Zajrzyj na nasz
facebook'owy profil...
Kliknij "Lubię to" :)

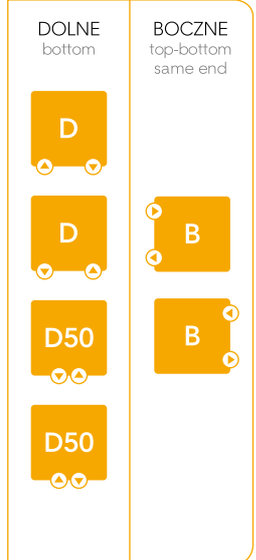


MODEL model	WYMIARY / dimensions			PODŁĄCZENIE / connection			MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE / additional information				
	↑↓ SZEROKOŚĆ (L) width (L)	↑↓ WYSOKOŚĆ (H) height (H)	↗ GŁĘBOKOŚĆ (G) depth (G)	TYP type	ROZSTAW (n/hD/hB) pitch (n/hD/hB)	ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYŁĄCZA OD ŚCIANY (g) spacing between 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 GRZAŁKI suggested heating element power
	mm	mm	mm											
COD-40/60	400	610	88-108	dolne bottom	365	71-90	150	283	355	5,8	1,8	0,53	1,2450	300
COD-40/100		950					217	413	519	8,7	3,0	0,80	1,2554	300
COD-40/130		1 290					286	546	688	11,6	4,2	1,08	1,2657	600
COD-40/160		1 630					359	685	863	14,6	4,7	1,36	1,2638	600
COD-50/60	500	610	88-108	dolne bottom	465	71-90	179	339	425	6,8	2,3	0,64	1,2449	300
COD-50/100		950					261	494	621	10,3	3,5	0,98	1,2527	600
COD-50/130		1 290					343	653	822	13,7	4,8	1,30	1,2605	600
COD-50/160		1 630					431	820	1 032	17,0	5,8	1,64	1,2599	900
COD-60/60	600	610	88-108	dolne bottom	565	71-90	208	392	492	7,9	2,7	0,75	1,2447	300
COD-60/100		950					302	572	718	11,8	4,1	1,14	1,2500	600
COD-60/130		1 290					398	756	950	15,8	5,4	1,53	1,2552	900
COD-60/160		1 630					500	949	1 193	19,4	7,0	1,92	1,2559	900
PODŁĄCZENIE BOCZNE / top bottom same end connection														
COD-40/60B	400	610	88-108	boczne top-bottom same end	500	71-90	150	283	355	5,8	1,8	0,53	1,2450	300
COD-50/60B	500						179	339	425	6,8	2,3	0,64	1,2449	300
COD-60/60B	600						208	392	492	7,9	2,7	0,75	1,2447	300
PODŁĄCZENIE D50 / D50 connection														
COD-40/60D50	400	610	88-108	dolne bottom	50	71-90	150	283	355	5,8	1,8	0,53	1,2450	300
COD-40/100D50		950					217	413	519	8,7	3,0	0,80	1,2554	300
COD-40/130D50		1 290					286	546	688	11,6	4,2	1,08	1,2657	600
COD-40/160D50		1 630					359	685	863	14,6	4,7	1,36	1,2638	600
COD-50/60D50	500	610	88-108	dolne bottom	50	71-90	179	339	425	6,8	2,3	0,64	1,2449	300
COD-50/100D50		950					261	494	621	10,3	3,5	0,98	1,2527	600
COD-50/130D50		1 290					343	653	822	13,7	4,8	1,30	1,2605	600
COD-50/160D50		1 630					431	820	1 032	17,0	5,8	1,64	1,2599	900
COD-60/60D50	600	610	88-108	dolne bottom	50	71-90	208	392	492	7,9	2,7	0,75	1,2447	300
COD-60/100D50		950					302	572	718	11,8	4,1	1,14	1,2500	600
COD-60/130D50		1 290					398	756	950	15,8	5,4	1,53	1,2552	900
COD-60/160D50		1 630					500	949	1 193	19,4	7,0	1,92	1,2559	900

INSPIRACJE / NOTATKI
inspirations / notes



Grzejniki z podłączeniem bocznym posiadają odpowietrzniki na szczytach kolektorów.
Radiators with top-bottom same end connection have air vents on top of the manifolds.



PODŁĄCZENIE / connection

POTRZEBUJESZ POMOCY? need help? 14

ZBUDUJ WŁASNY INDEKS
build your own index

SKRÓT NAZWY abbreviated name	SEPARATOR hyphen	ROZMIAR size	PODŁĄCZENIE connection	MOCOWANIE mounting	MATERIAŁ material	WYPOSAŻENIE accessories	POWŁOKA coating
COD	-	50/100					
WYKONANIE STANDARDOWE bez dodatkowego oznaczenia: COD-50/100 STANDARD EXECUTION no extra markings: COD-50/100			dolne, w kolektorach bottom, in manifolds	zawieszany na ścianie wall-mounted	stal węglowa carbon steel	nie występuje not applicable	farba kolor: biały silk paint colour: white silk
DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA np. COD-50/60BC31 AVAILABLE OPTIONS e.g. COD-50/60BC31			↑ B boczne z możliwością podłączenia prawej lub lewej strony, tylko wysokości 610 mm. Top bottom same end left or right hand side, only for 682 mm and 915 mm height		↑ C11... farba, wybrany kolor wg palety paint, selected colour by the palette		