

STICK [STI]

projektant / designer Małgorzata Olszewska



PODŁĄCZENIE / CONNECTION

DOLNE
bottomBOCZNE
top-bottom
same end

DOLNE / BOTTOM - 370, 470 mm
 DOLNE TYPU "D50" / BOTTOM "D50" TYPE - 50 mm
 BOCZNE / TOP BOTTOM SAME END - 500mm
 PRZYŁĄCZA / CONNECTOR - G 1/2 "

BUDOWA / BUILD

RURA/KSZTAŁTOWNIK / TUBE/PROFILE

□ 20 x 20 mm

KOLEKTOR / MANIFOLD

□ 30 x 30 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

1 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, Z6 - Z10, Z13 - Z16

165

PÓŁKI I WIESZAKI / SHELVES AND RAILS

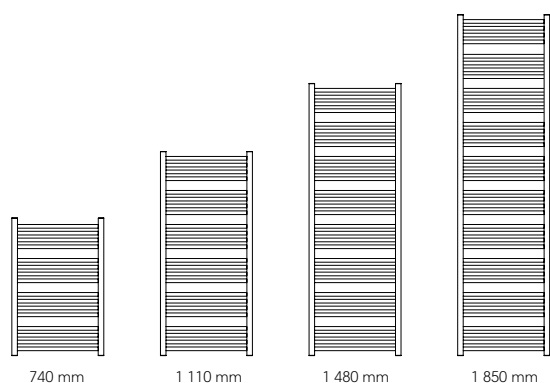
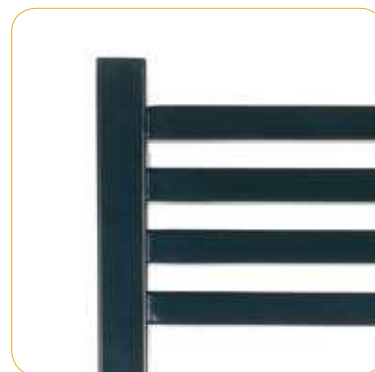
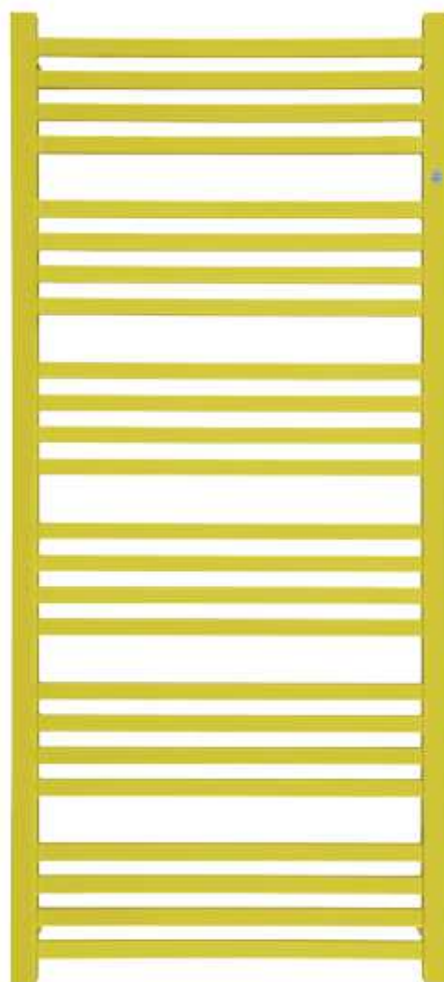
RS2, HS3

170

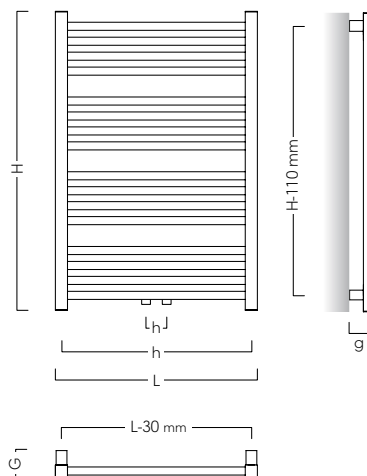
GRZAŁKI / HEATING ELEMENTS

300W / 600W / 900W

156



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



STICK [STI]

MODEL model	WYMIARY / dimensions			PODŁĄCZENIE / connection			MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE / additional information				
				TYP type	ROZSTAW (h) pitch (h)	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 GRZĄDKI suggested heating element power
	SZEROKOŚĆ (L) width (L)	WYSOKOŚĆ (H) height (H)	GŁĘBOKOŚĆ (G) depth (G)											
STI-40/70	400	740	83-103	dolne bottom (50)*	370 (50)*	68-78	164	312	393	5,4	3,1	0,60	1,2617	300
STI-40/110		1 110					238	452	568	8,0	4,4	0,90	1,2574	600
STI-40/150		1 480					310	590	743	10,9	5,9	1,20	1,2620	600
STI-50/70	500	740	83-103	dolne bottom (50)*	470 (50)*	68-78	198	377	474	6,4	3,6	0,73	1,2603	300
STI-50/110		1 110					288	546	686	9,5	5,2	1,09	1,2552	600
STI-50/150		1 480					375	713	897	13,0	6,9	1,45	1,2564	600
STI-50/190		1 850					461	881	1110	18,1	8,4	1,82	1,2664	900
CHROM GALWANICZNY / galvanic chrome														
STI-50/70C01	500	740	83-103	dolne	470	68-78	117	227	287	5,8	3,2	0,73	1,2940	-
STI-50/110C01		1 110					163	317	402	8,9	5,0	1,09	1,2995	300
PODŁĄCZENIE BOCZNE / top bottom same end connection														
STI-40/70B	400	740	83-103	boczne top bottom same end	500	68-78	164	312	393	5,4	3,1	0,60	1,2617	300
STI-50/70B	500						198	377	474	6,4	3,6	0,73	1,2603	300
PODŁĄCZENIE D50 / bottom "D50" type Uwaga! W przypadku grzejników z podłączeniem dolnym o rozstawie 50mm (D50) na końcu indeksu należy dodać oznaczenie "D50", np. STI-50/110D50 Note! For radiators with bottom connection spacing of 50mm (D50) at the end of the index, add the designation "D50", e.g. STI-50/110D50														

* Wartość w nawiasach dotyczy grzejnika z podłączeniem D50.
* The value in brackets is for the radiator with D50 connection.

INSPIRACJE / MOŻLIWOŚCI INSPIRATIONS / NOTES



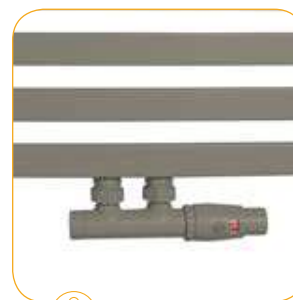
Model: STI-50/110C70

grzejniki z podłączeniem bocznym posiadają 4 przyłącza 1/2" na szczytach kolektorów
radiators with top-bottom same end connection have 4 connectors 1/2" on top of the manifolds



polecamy grzałkę elektryczną HOT[®]
we recommend an electric heating element HOT[®]

159



podłączenie dolne D50
bottom connection D50



polecamy dedykowane akcesoria: reling RS2
we recommend dedicated accessories: rail RS2

171