

**Grupa
TRENDY**
TRENDY Group





Na aranżacji: grzejnik c.o. STI-40/110C42, zestaw zaworowy Z14



STICK [STI]

projektant / designer Małgorzata Olszewska

PODŁĄCZENIE / CONNECTION



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/KSZTAŁOWNIK / 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 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 HOT²
we recommend an electric heating
element HOT²



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



polecamy zestaw zaworowy Z14
we recommend Z14 valve set which



WIESZAKI I RELINGI
/ HANGERS AND RAILS
RS2, HS3



**polecamy dedykowane akcesoria:
wieszak RS2**
we recommend dedicated
accessories: hanger RS2



STI-50/110 C44

STICK [STI]

np. STI - 50 / 70 B C34

MODEL model	PODŁĄCZENIE / connection			MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE additional information				MOC GRZAŁKI * heating element power*					
	SZEROKOŚĆ (L) width (L)	WYSOKOŚĆ (H) height (H)	GŁĘBOKOŚĆ (G) depth (G)	TYP type	ROZSTAW (h) pitch (h)	ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYŁĄCZAD SCIANY (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	YUUKI, HOT ² , COCO		
	mm	mm	mm		mm	mm	W	W	W	kg	dm ³	m ²		W		
STI-40/70	400	740	83-103	dolne bottom	370	68-78	164	312	393	6,0	2,9	0,60	1,2617	300		
STI-40/110		1 110					238	452	568	9,0	4,2	0,90	1,2574	600		
STI-40/150		1 480					310	590	743	12,2	5,9	1,20	1,2620	600		
STI-50/70	500	740			83-103	dolne bottom	470	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	14,6	6,9	1,45	1,2564	600
STI-50/190		1 850							461	881	1 110	18,1	8,4	1,82	1,2664	900
PODŁĄCZENIE D50 / D50 connection																
STI-40/70D50	400	740	83-103	D50	50	68-78	164	312	393	6,0	2,9	0,60	1,2617	300		
STI-40/110D50		1 110					238	452	568	9,0	4,2	0,90	1,2574	600		
STI-40/150D50		1 480					310	590	743	12,2	5,9	1,20	1,2620	600		
STI-50/70D50	500	740			83-103	D50	50	68-78	198	377	474	6,4	3,6	0,73	1,2603	300
STI-50/110D50		1 110							288	546	686	9,5	5,2	1,09	1,2552	600
STI-50/150D50		1 480							375	713	897	14,6	6,9	1,45	1,2564	600
STI-50/190D50		1 850							461	881	1 110	18,1	8,4	1,82	1,2664	900
PODŁĄCZENIE BOCZNE / top bottom same end connection																
STI-40/70B	400	740	83-103	boczne top bottom same end	500	68-78	147	281	354	6,0	2,9	0,60	1,2655	300		
STI-50/70B	500	740	83-103	boczne top bottom same end		68-78	180	341	428	6,4	3,6	0,73	1,2477	300		

*Moc sugerowana - więcej informacji str. 100. katalogu technicznego / * Suggested power - more informations in technical catalogue, page

100 DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA / AVAILABLE OPTIONS

B

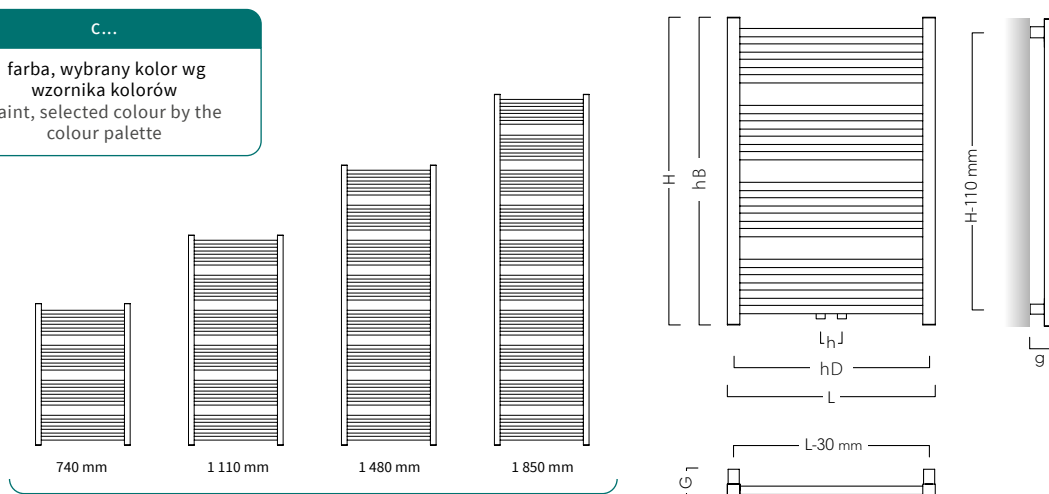
boczne z możliwością podłączenia z prawej lub z lewej strony dla wysokości 740 mm.
Top bottom same end left or right hand side, only for 740 mm height

D50

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

C...

farba, wybrany kolor wg wzornika kolorów
paint, selected colour by the colour palette



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