



**Grupa
TRENDY**
TRENDY Group





Na aranżacji: grzejnik c.o. STI-40/110C42, zestaw zaworowy Z14
In the visualisation: STI-40/110C42 heating radiator and Z14 valve set

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/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 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



101

polecamy grzałkę elektryczną HOT²
we recommend an electric heating
element HOT²



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



109

polecamy zestaw zaworowy Z14
we recommend Z14 valve set which



WIESZAKI I RELINGI
/ HANGERS AND RAILS
RS2, HS3



112

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



STI-50/110 C44

| 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 PRZYŁĄCZ 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 | YUUKI, HOT ² , COCO |
| | | | | | | | W | W | W | kg | dm ³ | m ² | | |
| STI-40/70 | 400 | 740 | 83-103 | dolne bottom | 370 | 68-78 | 159 | 303 | 381 | 6,0 | 2,9 | 0,60 | 1,2617 | 300 |
| STI-40/110 | | 1 110 | | | | | 231 | 438 | 551 | 9,0 | 4,2 | 0,90 | 1,2574 | 600 |
| STI-40/150 | | 1 480 | | | | | 300 | 572 | 720 | 12,2 | 5,9 | 1,20 | 1,2620 | 600 |
| STI-50/70 | 500 | 740 | | | 470 | 68-78 | 192 | 366 | 460 | 6,4 | 3,6 | 0,73 | 1,2603 | 300 |
| STI-50/110 | | 1 110 | | | | | 279 | 530 | 666 | 9,5 | 5,2 | 1,09 | 1,2552 | 600 |
| STI-50/150 | | 1 480 | | | | | 364 | 692 | 870 | 14,6 | 6,9 | 1,45 | 1,2564 | 600 |
| STI-50/190 | | 1 850 | | | | | 448 | 855 | 1 077 | 18,1 | 8,4 | 1,82 | 1,2664 | 900 |
| PODŁĄCZENIE D50 / D50 connection | | | | | | | | | | | | | | |
| STI-40/70D50 | 400 | 740 | 83-103 | D50 | 50 | 68-78 | 159 | 303 | 381 | 6,0 | 2,9 | 0,60 | 1,2617 | 300 |
| STI-40/110D50 | | 1 110 | | | | | 231 | 438 | 551 | 9,0 | 4,2 | 0,90 | 1,2574 | 600 |
| STI-40/150D50 | | 1 480 | | | | | 300 | 572 | 720 | 12,2 | 5,9 | 1,20 | 1,2620 | 600 |
| STI-50/70D50 | 500 | 740 | | | 68-78 | 192 | 366 | 460 | 6,4 | 3,6 | 0,73 | 1,2603 | 300 | |
| STI-50/110D50 | | 1 110 | | | | 279 | 530 | 666 | 9,5 | 5,2 | 1,09 | 1,2552 | 600 | |
| STI-50/150D50 | | 1 480 | | | | 364 | 692 | 870 | 14,6 | 6,9 | 1,45 | 1,2564 | 600 | |
| STI-50/190D50 | | 1 850 | | | | 448 | 855 | 1 077 | 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 | 143 | 273 | 343 | 6,0 | 2,9 | 0,60 | 1,2655 | 300 |
| STI-50/70B | 500 | 740 | 83-103 | 68-78 | | 175 | 331 | 415 | 6,4 | 3,6 | 0,73 | 1,2477 | 300 | |

* Moc sugerowana - więcej informacji str. 102. / * Suggested power - more informations page 102.

DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA / AVAILABLE OPTIONS

B

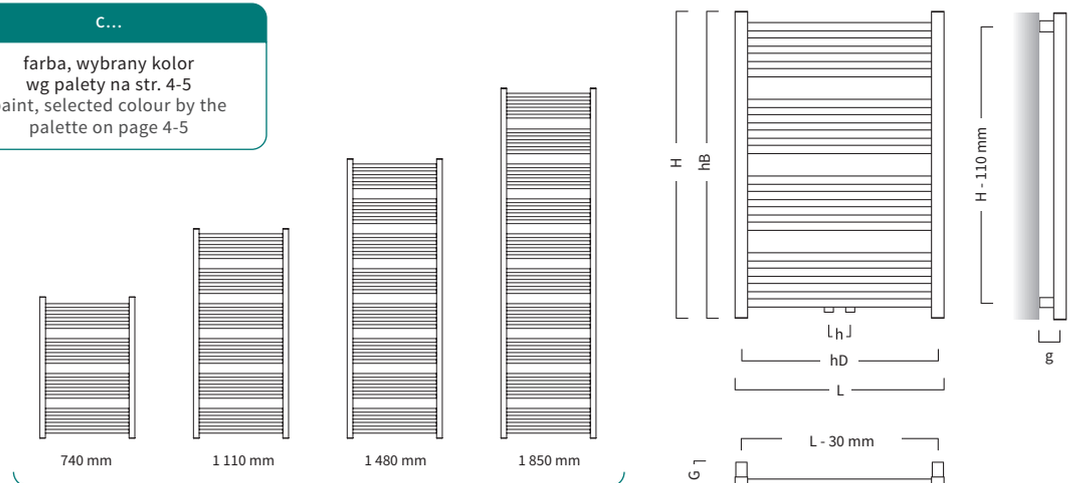
boczne z możliwością podłączenia z prawej lub z lewej strony dla wysokości 740 mm.
Top bottom same end left or right hand side,
only for 740 mm height

D50

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

C...

farba, wybrany kolor wg 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: