



Na aranżacji: grzejnik c.o. TRK-50/180C33, zestaw zaworowy Z16, grzałka elektryczna HOTS-09C2



**Grupa  
TRENDY**  
TRENDY Group





# TRICK [TRK]

projektant / designer Instal-Projekt Team

## PODŁĄCZENIE / CONNECTION

DOLNE  
bottom



DOLNE D50  
bottom  
D50 type



**DOLNE / BOTTOM** - 400, 500 mm

**DOLNE TYPU "D50" / BOTTOM "D50" TYPE** - 50 mm

**PRZYŁĄCZA / CONNECTOR** - G 1/2 "

## BUDOWA / BUILD

### KSZTAŁTOWNIK / PROFILE

□ 25 x 25 mm

□ 25 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



### ZAWORY I GŁOWICE

/ VALVES AND HEADS

Z13, Z14, Z15, Z16



99

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



107

**polecamy zestaw zaworowy Z14**  
we recommend Z14 valve set which



TRK-50/120C36

# TRICK [TRK]

## np. TRK - 50 / 150 D50 C01

| MODEL<br>model                          | ↓                          |                            |                            | ↓                        |                          |  | ↓               |                 |                 | ↓  |                                   |                                  | MOC GRZAŁKI*<br>heating element power* |                                 |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|--|-----------------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------|
|   | SZEROKOŚĆ (L)<br>width (L) | WYSOKOŚĆ (H)<br>height (H) | GLĘBOKOŚĆ (G)<br>depth (G) | PODŁĄCZENIE / connection |                          |  | MOC / output    |                 |                 | INFORMACJE DODATKOWE<br>additional information |                                   |                                  |  |                                 |
|   | mm                         | mm                         | mm                         | TYP<br>type              | ROZSTAW (h)<br>pitch (h) | ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYKŁADŹCZONY (g)<br>spacing between connector and wall (g) | 55 / 45 / 20 °C | 75 / 65 / 20 °C | 90 / 70 / 20 °C | MASA<br>weight                                 | POJEMNOŚĆ WODNA<br>water capacity | POLE POWIERZCHNI<br>surface area |  | WYKŁADNIK n<br>index exponent n |
|   |                            |                            |                            |                          |                          |  |                 |                 |                 |  |                                   |                                  |  | W                               |
| TRK-40/90                               | 430                        | 857                        | 83-93                      | dolne<br>bottom          | 400                      | 68-78  | 186             | 352             | 442             | 7,5  | 3,5                               | 0,64                             | 1,2487                                 | 300                             |
| TRK-40/120                              |                            | 1 187                      |                            |                          |                          |  | 255             | 480             | 602             | 10,2   | 4,8                               | 0,88                             | 1,2394                                 | 300                             |
| TRK-50/90                               | 530                        | 857                        | 83-93                      | dolne<br>bottom          | 500                      | 68-78  | 217             | 410             | 515             | 8,6  | 4,0                               | 0,79                             | 1,2458                                 | 300                             |
| TRK-50/120                              |                            | 1 187                      |                            |                          |                          |  | 296             | 559             | 701             | 11,8   | 5,5                               | 1,09                             | 1,2423                                 | 600                             |
| TRK-50/150                              |                            | 1 517                      |                            |                          |                          |  | 374             | 704             | 883             | 15,0   | 7,0                               | 1,38                             | 1,2408                                 | 600                             |
| TRK-50/180                              |                            | 1 847                      |                            |                          |                          |  | 449             | 848             | 1 064           | 18,1   | 8,5                               | 1,68                             | 1,2467                                 | 900                             |
| <b>PODŁĄCZENIE D50 / D50 connection</b> |                            |                            |                            |                          |                          |  |                 |                 |                 |  |                                   |                                  |  |                                 |
| TRK-40/90D50                            | 430                        | 857                        | 83-93                      | D50                      | 50                       | 68-78  | 186             | 352             | 442             | 7,5  | 3,5                               | 0,64                             | 1,2487                                 | 300                             |
| TRK-40/120D50                           |                            | 1 187                      |                            |                          |                          |  | 255             | 480             | 602             | 10,2   | 4,8                               | 0,88                             | 1,2394                                 | 300                             |
| TRK-50/90D50                            | 530                        | 857                        | 83-93                      | D50                      | 50                       | 68-78  | 217             | 410             | 515             | 8,6  | 4,0                               | 0,79                             | 1,2458                                 | 300                             |
| TRK-50/120D50                           |                            | 1 187                      |                            |                          |                          |  | 296             | 559             | 701             | 11,8   | 5,5                               | 1,09                             | 1,2423                                 | 600                             |
| TRK-50/150D50                           |                            | 1 517                      |                            |                          |                          |  | 374             | 704             | 883             | 15,0   | 7,0                               | 1,38                             | 1,2408                                 | 600                             |
| TRK-50/180D50                           |                            | 1 847                      |                            |                          |                          |  | 449             | 848             | 1 064           | 18,1   | 8,5                               | 1,68                             | 1,2467                                 | 900                             |

\* Moc sugerowana - więcej informacji str. 100. / \* Suggested power - more informations page 100.

### DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA / AVAILABLE OPTIONS

**D50**

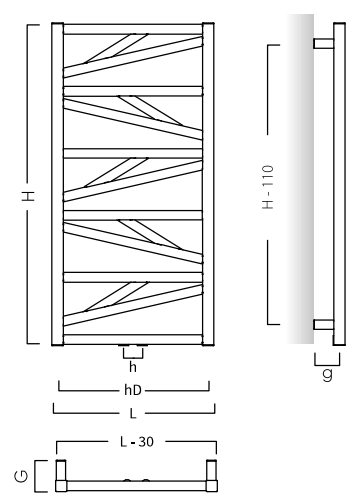
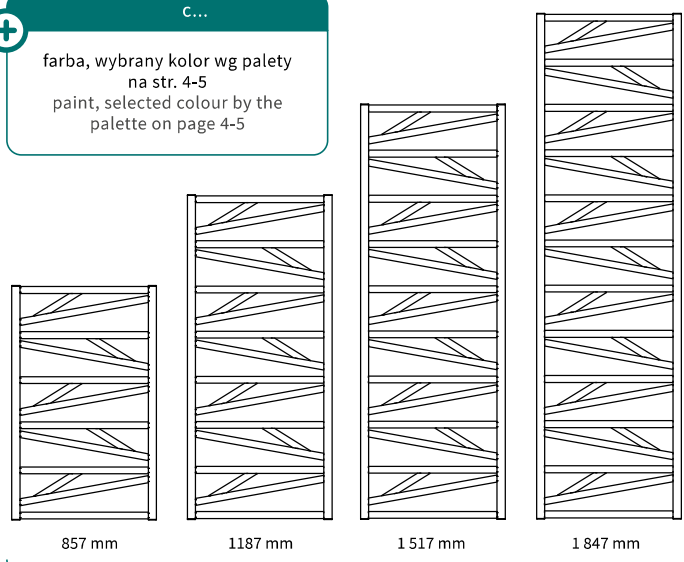
dolne, o rozstawie 50mm na środku grzejnika  
central bottom, 50 mm pitch

h - rozstaw połączenia D50  
pitch of "D50" connection

hD - rozstaw podłączenia dolnego  
pitch of bottom connection

**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: