

nowość / new

## INDIVI NEW [INDN]

projektant / designer Małgorzata Olszewska

SZKLISTY  
NARCYZ

Szklisty i płaski, wkomponowuje się w każdą przestrzeń. Wielkie lustro optycznie powiększa pomieszczenie. Narcyz znakomicie podkreślający indywidualność i urodę odbitych w nim obiektów.



## GRZEJNIK CENTRALNEGO OGRZEWANIA

## CENTRAL HEATING RADIATOR

- **Nowość! Większa elastyczność.** Możliwość współpracy z grzałką.
- **New! Increased flexibility.** Possible application of an electric heating element.
- **Optymalny projekt.** Grzejnik o jednolitej szklanej tafli i zaokrąglonych rogach.
- **Optimal design.** Radiator with a single glass pane and rounded corners.
- **Inspiracja.** Zapisz swoje pomysły na ekranie z szyby w zestawie pisak i gąbka!
- **Inspiration.** Write your ideas on the glass panel. Pens and eraser come in set!
- **Inspiracja.** Idealny do... salonu, holu, przestronnej łazienki.
- **Inspiration.** Perfect for... living room, hall, spacious bathroom.
- **Inspiracja.** Dedykowane akcesoria zwiększają funkcjonalność produktu (specjalnie zaprojektowane relingi).
- **Inspiration.** Dedicated accessories increase product functionality (specially designed rails).
- **Więcej możliwości.** Grzejnik dostępny z ekranem z lustra lub szyby.
- **More possibilities.** Radiator available with a mirror panel or glass pane.
- **Łatwiejsze przygotowanie przyłączy.** Standardowe podłączenie dolne o rozstawie 50 mm (D50) na środku.
- **Easier connection preparation.** Standard bottom central connection with 50 mm pitch (D50).
- **Dyskretne odpowietrzenie.** Konstrukcja grzejnika ukrywa odpowietrznik.
- **Discreet airing system.** The design hides an air vent.
- **Nowoczesna technologia LASERCUT.** Najwyższa jakość i precyzja wykonania dzięki wykorzystaniu w procesie produkcji wiązki lasera.
- **Modern LASERCUT technology.** Top quality and precision owing to the use of laser in the production process.

## WYMIARY / DIMENSIONS

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| SZEROKOŚĆ / WIDTH | 480, 570 mm    |
| WYSOKOŚĆ / HEIGHT | 1600 - 2000 mm |
| GRĘBOKOŚĆ / DEPTH | 96 mm          |

## MOC CIEPLNA / THERMAL OUTPUT

|             |               |
|-------------|---------------|
| 75/65/20 °C | 795 - 1157 W  |
| 90/70/20 °C | 1007 - 1467 W |

## PODŁĄCZENIE / CONNECTION

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

## BUDOWA / BUILD

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| RURA/KSZTAŁOWNIK / TUBE/PROFILE | Ø 25 mm   |
| KOLEKTOR / MANIFOLD             | □ 25 x 25 mm  |
| MATERIAŁ / MATERIAL             | wyselekcjonowana stal precyzyjna<br>select precision steel  |
| POWIERZCHNIA / SURFACE          | powłoka lakiernicza<br>lacquer-painted, panel – powder-painted mirror or glass panel on a steel plate |

## PARAMETRY PRACY / WORKING PARAMETERS

|   |       |
|---|-------|
| MAX CIŚNIENIE PRACY / MAX. WORKING PRESSURE | 1 MPa |
| MAX TEMP. PRACY / MAX. WORKING TEMPERATURE  | 95 °C |

## INNE / OTHERS

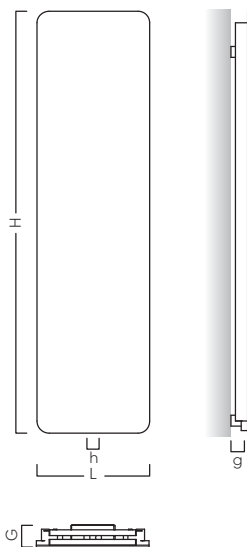
|                     |   |
|---------------------|---|
| STANDARD / STANDARD | grzejnik w kolorze biały silk z ekranem stalowym w kolorze białym i lustrem w kolorze srebrnym, bądź szybą w kolorze białym o podłączeniu dolnym o rozstawie 50mm radiator in white silk colour with white steel panel and silver mirror or white glass pane, with 50 mm pitch bottom connection. |
| 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, Z5, Z9, Z10, Z13 | 132 |
| PÓŁKI I WIESZAKI / SHELVES AND RAILS | RS3, RS4                     | 136 |
| GRZAŁKI / HEATING ELEMENTS           | 900 W                        | 130 |

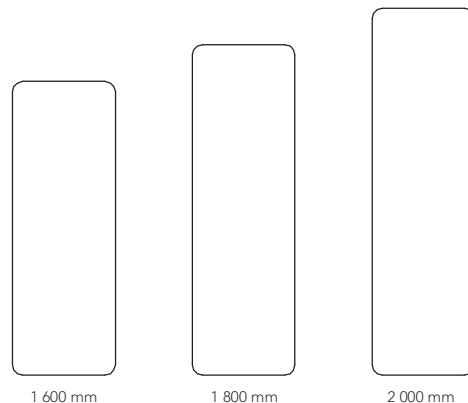


INDN-50/160E3 1105



## Czy wiesz że?

Grzejnik INDIVI NEW został uhonorowany tytułami:  
Did you know that...?  
INDIVI NEW radiator has been awarded with the titles:  
DOBRY WZÓR 2014 Competition Finalist  
GOOD DESIGN 2014

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

WARTO ROZMAWIAĆ Masz pytanie? Chcesz wiedzieć więcej?

TALK TO US Have you got any questions? Po prostu zadzwoń: 54 235 59 05.

Więcej? Szukasz szczegółowej oferty, porad, ciekawostek, informacji? Zapraszamy do nas :) zajrzyj na [www.instalprojekt.com.pl](http://www.instalprojekt.com.pl) lub [www.grzejniki.pl](http://www.grzejniki.pl) warto.Need more? Are you after a detailed offer, advice, interesting information? Just click to [www.insta1projekt.eu](http://www.insta1projekt.eu)Zajrzyj na nasz facebook: [owyprowil](https://www.facebook.com/owyprowil). Kliknij "Lubię to".

# INDIVI NEW [INDN]

| MODEL<br>model   | WYMIARY / dimensions       |                            |                            | PODŁĄCZENIE / connection |                          |   | MOC / output    |                 |                 | INFORMACJE DODATKOWE / additional information |                                   |                                  |                                 |   |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
|  |                            |                            |                            | TYP<br>type              | ROZSTAW (h)<br>pitch (h) | ODLEGŁOŚĆ OSI<br>PRZYŁĄCZA OD ŚCIANY (g)<br>spacing between<br>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 | SUGEROWANA<br>MOC GRZĄDKI<br>suggested heating<br>element power |
|  | SZEROKOŚĆ (L)<br>width (L) | WYSOKOŚĆ (H)<br>height (H) | GŁĘBOKOŚĆ (G)<br>depth (G) |                          |                          |   |                 |                 |                 |   |                                   |                                  |                                 |   |
| <b>WERSJA: SZKŁO BIAŁE / version: white glass pane</b> |                            |                            |                            |                          |                          |   |                 |                 |                 |   |                                   |                                  |                                 |   |
| INDN-50/160E34L04                                      | 480                        | 1 600                      | 96                         | dolne<br>bottom          | 50                       | 57  | 410             | 795             | 1 007           | 39,0  | 9,5                               | 1,83                             | 1,2981                          | 900   |
| INDN-50/180E34L04                                      |                            | 1 800                      |                            |                          |                          |   | 453             | 880             | 1 116           | 44,2  | 11,2                              | 2,08                             | 1,3019                          | 900   |
| INDN-50/200E34L04                                      |                            | 2 000                      |                            |                          |                          |   | 493             | 960             | 1 218           | 49,2  | 12,8                              | 2,33                             | 1,3057                          | 900   |
| INDN-60/160E34L04                                      | 570                        | 1 600                      |                            |                          |                          |   | 494             | 957             | 1 212           | 46,5  | 11,8                              | 2,29                             | 1,2945                          | 900   |
| INDN-60/180E34L04                                      |                            | 1 800                      |                            |                          |                          |   | 546             | 1 060           | 1 343           | 52,7  | 14,0                              | 2,60                             | 1,2985                          | 900   |
| INDN-60/200E34L04                                      |                            | 2 000                      |                            |                          |                          |   | 595             | 1 157           | 1 467           | 60,0  | 16,2                              | 2,91                             | 1,3025                          | 900   |

dośćpne opcje wykończenia: lustro L01 i L02, szyba L04, L05 i L09 (w przypadku szyby czarnej L05 w zapisie indeksu należy zmienić kolor ekranu na E31)  
available finish options: mirror L01 and L02, glass pane L04, L05 and L09 (for L05 black glass pane change the panel colour for E31 in the index)

## INSPIRACJE / MOŻLIWOŚCI

inspirations / notes



Model: INDN-50/160E34L04



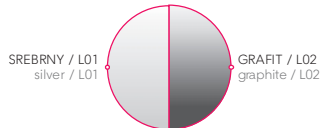
Model: INDN-50/160E34L01

**i** możliwość podłączenia grzałki elektrycznej  
possible application of an electric heating element

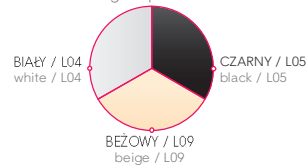
**i** można czyścić płynem do mycia szyb  
wash with window cleaners

**i** wymiennik ciepła jest zawsze malowany w kolorze white silk i jest całkowicie zastonięty osłoną, możliwość zmiany koloru dotyczy wyłącznie osłony wymiennika ciepła  
the heat exchanger is always painted white silk and is totally covered by a screen, the choice of colour concerns the panel only

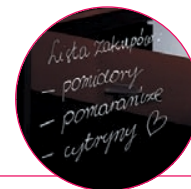
### DOSTĘPNE KOLORY LUSTER



### DOSTĘPNE KOLORY SZYB



### DOLNE bottom



## ROZWIŃ SWOJĄ KREATYWNOŚĆ

zapisz ważne informacje, przemyślenia na... ekranie grzejnika  
specjalnie dla Ciebie w zestawie pisak i gąbka gratis

### LET YOUR CREATIVITY THRIVE

write important information, ideas on... the radiator panel  
especially for you the set includes pen and eraser

## ZBUDUJ WŁASNY INDEKS

build your own index

### POTRZEBUJESZ POMOCY?

14

| INDEKS<br>index | SKRÓT NAZWY<br>abbreviated name  | SEPARATOR<br>hyphen | ROZMIAR<br>size | PODŁĄCZENIE<br>connection   | MOCOWANIE<br>mounting                    | MATERIAŁ<br>material            | WYPOSAŻENIE<br>accessories   | POWŁOKA<br>coating  |
|-----------------|--|---------------------|-----------------|---|--|---------------------------------|--|---|
|                 |  | INDN                | -               | 50/160  |  |                                 |  | E34L04  |
|                 | WYKONANIE STANDARDOWE<br>bez dodatkowego oznaczenia: INDN-50/160E34L01<br>STANDARD EXECUTION<br>no extra markings: INDN-50/160E34L01 |                     |                 | dolne o rozstawie<br>50 mm na środku<br>grzejnika<br>central bottom with<br>50 mm pitch | zawieszany<br>na ścianie<br>wall-mounted | stal<br>węglowa<br>carbon steel | ekran ze stali<br>węglowej w kolorze<br>white mat E34<br>i lustrem w kolorze L01<br>steel panel in white<br>mat E34 colour and<br>mirror in L01 colour | farba<br>kolor: biały silk<br>paint colour:<br>white silk |

DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA  
np. INDN-60/200E34L04  
AVAILABLE OPTIONS  
e.g. INDN-60/200E34L04



E... L...

ekran - lustro lub szyba (patrz powyżej),  
wybrany kolor wg palety  
mirror or glass pane (see above)  
colour selected by the palette

140