

CORASCHODY

# CoraSchody

Schody modułowe system CORA model Maxima 02 U-180



Schody modułowe system CORA model Maxima 02 U-180

[www.schody24.net.pl](http://www.schody24.net.pl)

Przedstawiciel

# Dane techniczne (model Maxima 02 U-180)

Ilość elementów	Ilość poziomów	Wysokość regulowana od- do
10	11	193 – 274 cm
11	12	210 – 270 cm
<b>12</b>	<b>13</b>	<b>228 – 299 cm</b>
13	14	245 – 322 cm
14	15	263 – 345 cm
15	16	280 – 368 cm
16	17	298,0-391 cm

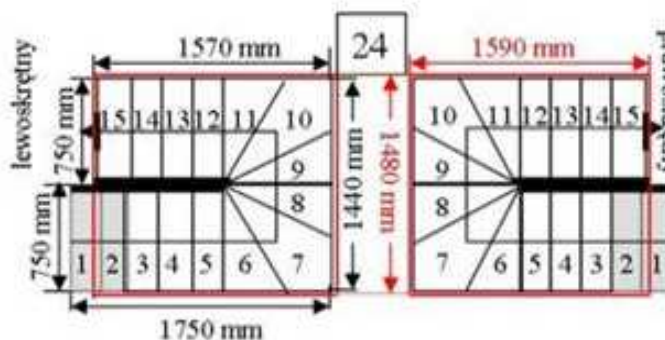
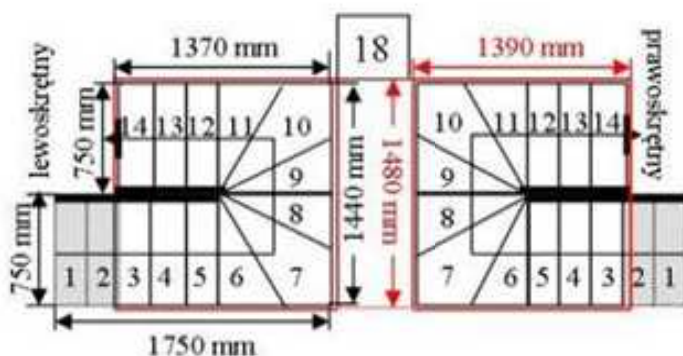
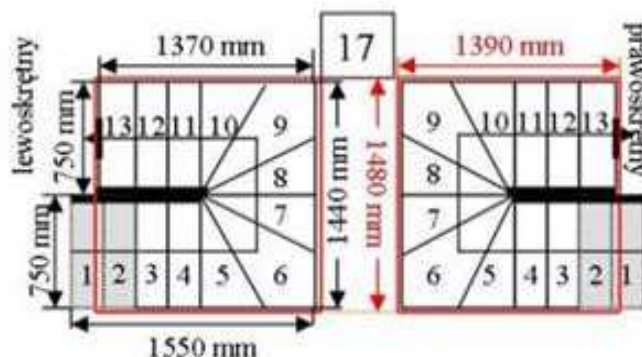
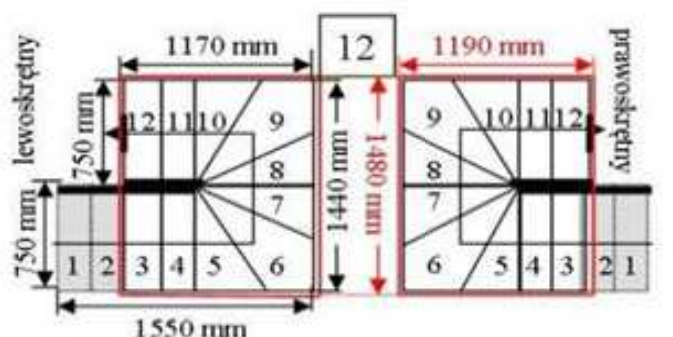
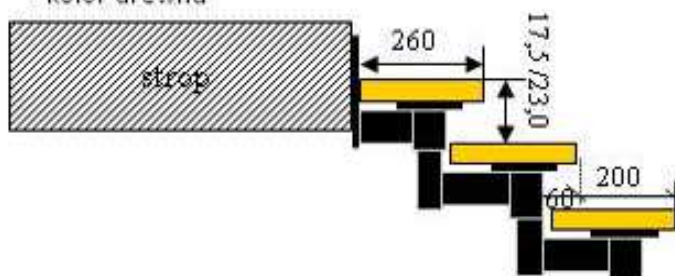
\* Wysokość typowego kpl.

## Materiały pomocnicze:

- Schematy możliwe układy typ. kpl. schodów
- wzornik kolorów drewna
- wzornik kolorów metalu
- rodzaje balustrady
- rodzaje drewna

## Niezbędne informacje do zamówienia

- długość, szerokość otworu w stropie
- kształt otworu
- Bieg schodów: lewy lub prawy
- Wysokość kondygnacji ( dolna podłoga – górna podłoga)
- Grubość stropu
- wymagana ilość stopni
- Balustrada ochronna do otworu
- kolor drewna



## Opis techniczny model Maxima 02 U-180 - 12 elementów

Uniwersalne ustawienia i zastosowanie:

Zabieg: lewy, prawy U-180

Ilość elementów: 12 elementów / 13 poziomów

wysokość: 228/299 cm

wysokość stopnia: regulowana 17,5/23,0 cm

głębokość stopnia: 260(200 + 60) mm

szerokość biegu:

- zabieg U-180: 750/750 / 750 mm

stopnie drewno: buk lity

kolor drewna: w cenie wg. palety kolorów drewna

kolor metalu: stalowy satyna (edesthal)

Konstrukcja modułowa: 200 metal

## Balustrada jednostronna

- kolumny fi 25 mm

- wypełnienie pręty stal nierdzewna szlif (6 szt. 2+2+2)

- poręcz drewna fi 50 mm

Nietypowy kpl. schodów: wg. pomiaru i projektu

Balustrada zabezpieczająca otwór : dopłata

Opcja: spiral S 10 elem/11 wys. Do 16 elem/17 wys.

