

CORASCHODY

# CoraSchody

Schody modułowe system CORA model Moreno 200 vertical U-180



Schody modułowe system CORA model Moreno 200 vertical U-180

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

Przedstawiciel

# Dane techniczne: ( model Moreno 200 vertical U-180)

Ilość elementów	Ilość poziomów	Wysokość regulowana od- do
10	11	187 – 274 cm
11	12	204 – 270 cm
<b>12</b>	<b>13</b>	<b>221 – 299 cm</b>
13	14	238 – 322 cm
14	15	255 – 345 cm
15	16	272 – 368 cm
16	17	289 – 391 cm

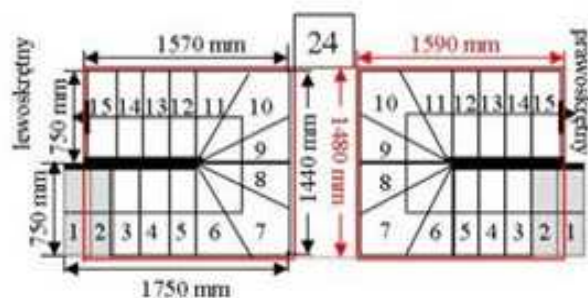
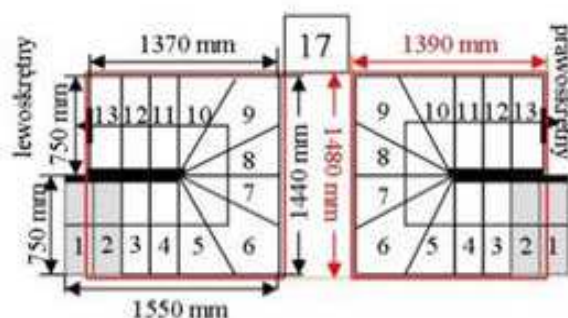
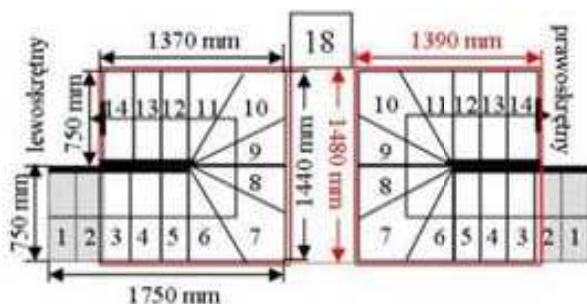
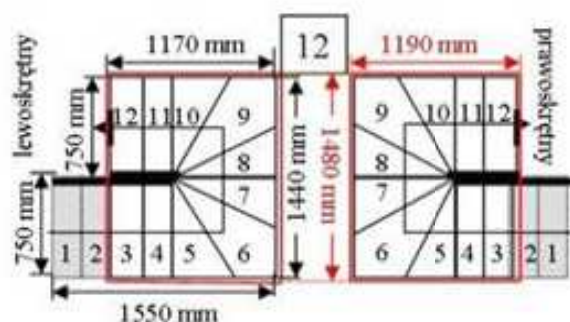
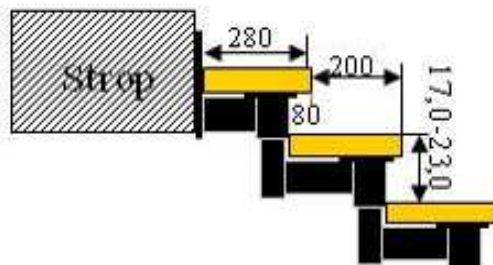
## Niezbędne informacje do zamówienia:

- 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

\* Wysokość typowego kpl.

## Materiały pomocnicze:

- Układy typowego kpl. możliwości
- wzornik kolorów drewna
- wzornik kolorów metalu
- rodzaje balustrad
- rodzaje drewna



### Opis typowego kpl. schodów – 12 elementów

Uniwersalne ustawienia i zastosowanie:

Zabieg schodów: U-180 lewoskrętny lub prawoskrętny

ilość elementów: 12 sztuk / 13 wysokości

wysokość: nie regulowana 221/299 cm

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

głębokość stopnia: 280 (200 + 80) mm

szerokość schodów:

-Zabieg U-180: 750/750/750 mm

stopnie drewno: buk lity

kolor drewna: w cenie schodów do wyboru z palety

metal: stal nierdzewna szlif

### Balustrada jednostronna – stal nierdzewna szlif

słupki (metal) fi 38 mm

wpuszczane w stopień

wypełnienie rurki fi 12 mm (4 szt.)

poręcz drewna fi 50 mm

Nietypowy kpl. schodów: wg. pomiaru i projektu

Balustrada zabezpieczająca otwór : dopłata

Opcja: spiralne „S”

10 elem/11 wys. Do 16 elem/17 wys.

