

CORASCHODY

# CoraSchody

Schody modułowe system CORA model Maxima 05 L-90



Przedstawiciel

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

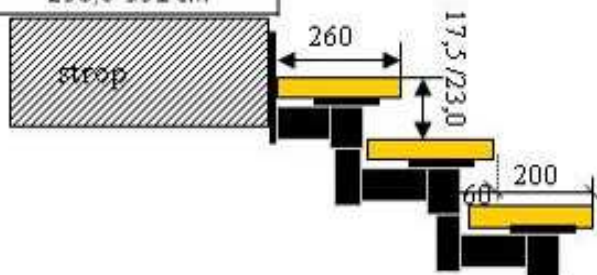
# Dane techniczne ( model Maxima 05 L-90)

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.

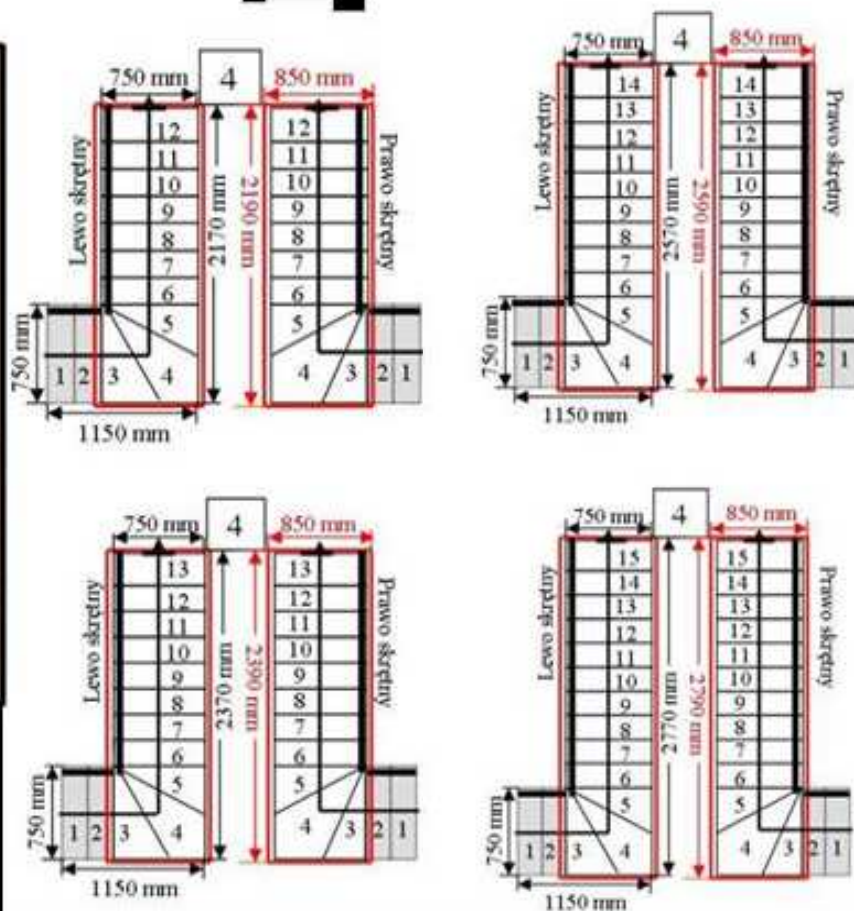
## Materiały pomocnicze:

- Układy typowego kpl. możliwości
- wzornik kolorów drewna
- wzornik kolorów metalu
- rodzaje balustrad
- 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 05 L-90- 12 elem.

Uniwersalne ustawienia i zastosowanie:

Zabieg: prosto, lewy, prawy L-90

Ilość elementów: 12 sztuk / 13 wysokości

wysokość: 228/299 cm

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

głębokość stopnia: 260 (200 + 60 ) mm

szerokość biegu:

- prosto 750 mm,

- zabieg: 750/750 mm

stopnie drewno: buk lite

kolor drewna: do wyboru z palety kolorów

kolor metalu: antracyt (grafit)

Konstrukcja modułowa: 200 metal

Balustrada jednostronna

słupki fi 25 mm

mocowane z boku stopnia

wypełnienie pręty stal nierdzewna (5 szt.)

poręcz drewno fi 50 mm

Nietypowy kpl. schodów: wg. pomiaru i projektu

Balustrada zabezpieczająca otwór : dopłata

Opcja: U-180, spiralne „S”

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

