

CoraSchody CoraStairs CoraTrepp CoraЛестнице CoraEscaliers CoraEscaleras
Coraléscô Корасходи CoraTrapp CoraTrappor

CORASCHODY

CoraSchody

Schody modułowe system CORA model Maxima 05 L-90



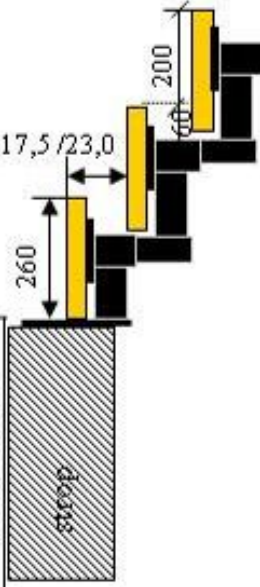
Schody modułowe system CORA model Maxima 05 L-90

Przedstawiciel

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 |
| 12 | 13 | 228 – 299 cm |
| 13 | 14 | 245 – 322 cm |
| 14 | 15 | 263 – 345 cm |
| 15 | 16 | 280 – 368 cm |
| 16 | 17 | 298,0-391 cm |

* Wysokość typowego kpl.

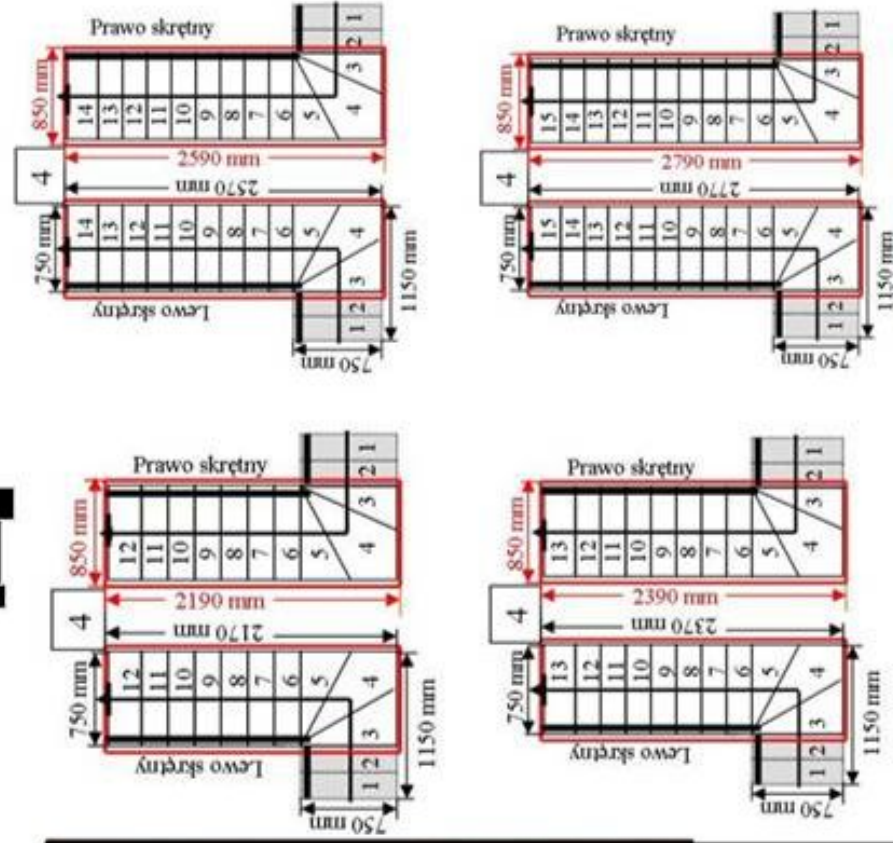


Materiały pomocnicze:

- 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 lity

kolor drewna: do wyboru z palety kolorów

kolor metalu: antracyt (grafit)

Konstrukcja modułowa: 200 metal

Balustrada je dnostronna

slupki fi 25 mm

Wpuszczane w stopnie

wypełnienie pręty stal nierdzewna (5 szt.)

poręcz drewno fi 50 mm

Nie typowy kpl. schodów wg. pomiaru i projektu

Balustrada zabezpieczająca otwór : dopłata

Opcja: U-180, spiralne „S”

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

