

CORASCHODY

CoraSchody

Schody kręcone, spiralne CORA model Oslo S



Schody kręcone, spiralne CORA model Oslo S

Przedstawiciel

Dane techniczne (model Oslo S)

| Średnica (cm) | Wielkość otworu okrągły (cm) | Wielkość otworu kwadrat (cm) | Ilość stopni | Wysokość A w cm | Wysokość B w cm | Wysokość stopnia (cm) |
|---------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|
| Ø 110 | Ø 120 | Min. 120 x 120 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 120 | Ø 130 | Min. 130 x 130 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 130 | Ø 140 | Min. 140 x 140 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 140 | Ø 150 | Min. 150 x 150 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 150 | Ø 160 | Min. 160 x 160 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 160 | Ø 170 | Min. 170 x 170 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 170 | Ø 180 | Min. 180 x 180 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 180 | Ø 190 | Min. 190 x 190 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 190 | Ø 200 | Min. 200 x 200 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |
| Ø 200 | Ø 210 | Min. 210 x 210 | 13+1 podest (14 szt.) | 280,0-322,0 | 300,0-345,0 | Stała 20,0/23,0 |

* wysokość: 280,0 cm – podest równo z górną posadzką A

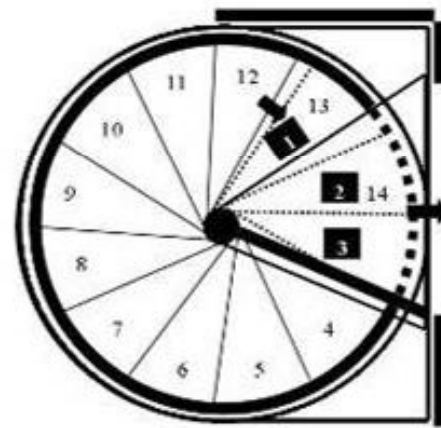
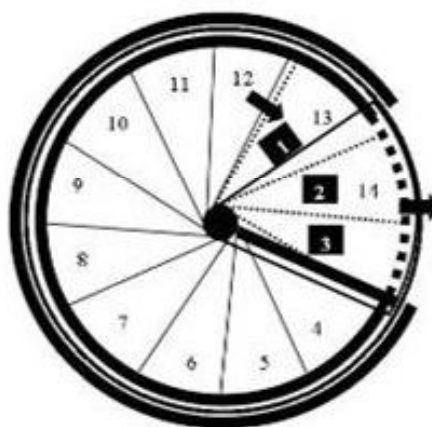
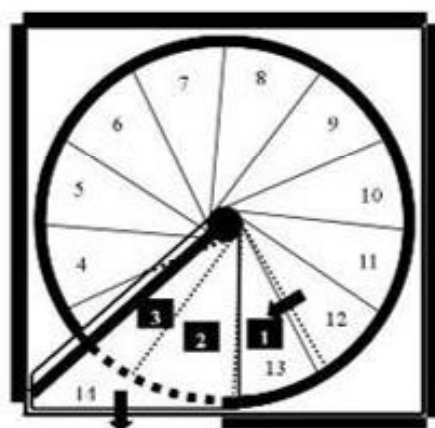
* wysokość: 300,0 cm – podest poniżej górnej posadzki B

Znajdź punkt wejścia na schody:

- Narysuj koło z odpowiednią średnicą
- Narysuj podest z kątem 60° st. lub trapez
- Narysuj odpowiednią ilość stopni wykorzystując kąt 30° st.
- Umieść stopnie zgodnie z biegiem schodów

Niezbędne informacje do zamówienia:

- Średnica schodów
- Kształt otworu
- Bieg schodów: lewy lub prawy
- Wysokość kondygnacji oraz wymagana ilość stopni
- otwór montażowy musi być co 10 cm większy od średnicy schodów
- Balustrada ochronna do otworu
- kolor drewna



Opis typowego kpl. schodów:

Dostępne średnice o średnicy:

110,120,130,140,150,160,170,180,190,200 cm i większe,

Do otworu:

okrągłego, kwadratowego, przylegające do antresoli

Zabieg: lewoskrętny lub prawoskrętny

Rodzaj podestu: trójkątny, trapezowy, kwadratowy

Ilość elementów: 13 szt. Stopnie + 1 podest = 14 sztuk

wysokość: od 280/322 cm (podest na równo z górną podłogą)

wysokość: od 300/345 cm (podest poniżej górnej posadzki)

Przy zamówieniu należy podać wysokość:

podłoga dolna/podłoga górna (aby podest był równo z górną posadzką)

wysokość stopnia: stała nie regulowana 20,0 / 23,0 cm

stopnie drewno: buk lite

Barwa drewna: zdjęcie poglądowe na buk, buk naturalny

lakier lub można wybrać inne kolory drewna w cenie schodów

wg. palety kolorów drewna

Kolor metalu: czarny mat struktura (RAL 9005)

Balustrada + na podestach:

tralki pionowe (metal) 22 mm

wpuszczane w stopień

po 4 szt. na stopień

poręcz drewno gięte 50 mm

Nietypowy kpl. schodów: wg. pomiaru i projektu

Balustrada zabezpieczająca otwór: dodatkowo

