

## SCARI CU STRUCTURA METALICA

### Personalizarea - PROIECTAREA SCĂRILOR

Scările interioare sunt personalizate în funcție de dimensiunile spațiului în care vin montate acestea.

O scară interioară are zeci de componente diferite, în unele situații chiar peste o sută de componente ceea ce implică proiectare în detaliu ce înglobează uneori zeci de ore de proiectare pentru dimensionarea corespunzătoare scării și a celorlalte componente suplimentare ce pot fi necesare în spațiul scării (balustrade de închidere, colțare etc.).

La finalizarea proiectului și odată cu acordul beneficiarului, din programul de proiectare sunt generate fișele de execuție necesare lansării în fabricație a scării și a menținerii standardelor de calitate superioare.

### FABRICAȚIA SCĂRILOR STAIRS EXPERT

Cu hale de producție echipate cu utilaje moderne și cu personal calificat și specializat în producția de scări interioare, componentele sunt executate și atent selecționate conform fișelor de execuție. În această fază unele componente sunt încă în stadiul de semifinisat (dar cu parametri tehnico-dimensionali finalizați) și suportă, înaintea procesului de vopsire, un nou proces de selecționare și de finisare în detaliu a acestora.

Componentele structurii metalice sunt debitate cu laser (structurile PRINCESS) iar sudurile sunt realizate cu exactitate iar bavurile sunt eliminate (structurile ELITE și ASCENSION) asigurându-se astfel estetica necesară unei scări de calitate.

### Vopsirea

Vopsirea lemnului este realizată în ateliere specializate, în medii etanșe în care aerul este filtrat de suspensiile solide (praf, insecte, alte particule). Într-o paletă largă de culori, vopselele utilizate sunt ecologice pe bază de apă. Acestea sunt durabile iar, un avantaj la fel de important este și faptul că au un nivel scăzut de emanații, fapt ce nu viciază calitatea aerului din casa dumneavoastră.

*Căldura lemnului înnobilită cu finețe și culoare!*

Componentele cu suprafețe mari metalice sunt vopsite prin depunere electrostatică asigurându-se astfel durabilitatea și uniformitatea stratului de vopsea.

### Ambalarea

Toate componentele scărilor sunt ambalate corespunzător pentru prevenirea deteriorării calității acestora pe parcursul manipulărilor, depozitării și a transportului.

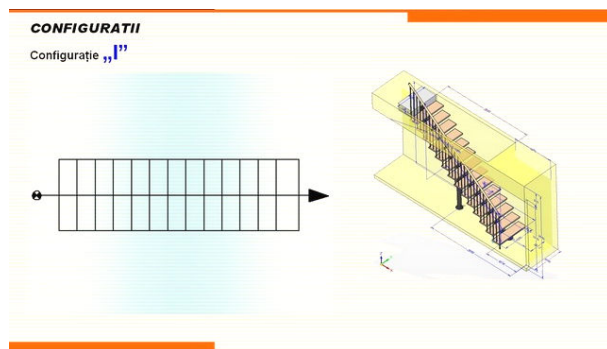
### MONTAJUL

Montajul unei scări este realizat într-un timp scurt (de regulă o zi) de echipele Stairs Expert specializate în montajul scărilor.

### CERTIFICĂRI

ISO9001, Certificate de CALITATE ȘI GARANȚIE

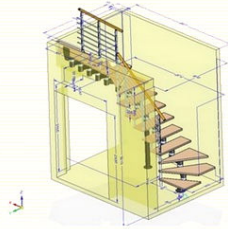
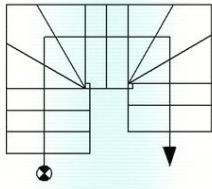
### CONFIGURATII



## CONFIGURATII

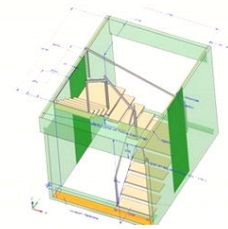
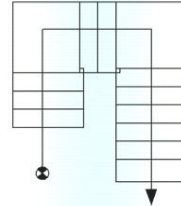
### CONFIGURATII

Configurație „C3”



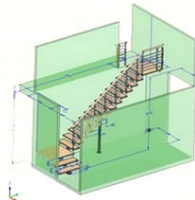
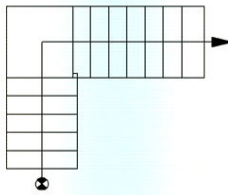
### CONFIGURATII

Configurație „C1”



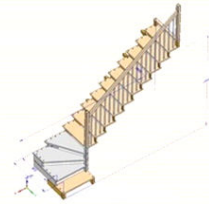
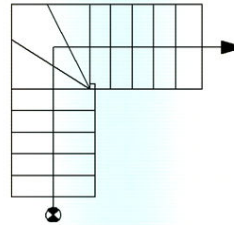
### CONFIGURATII

Configurație „L1”



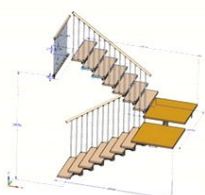
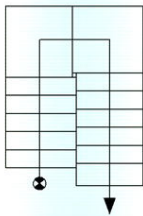
### CONFIGURATII

Configurație „L3”



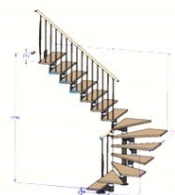
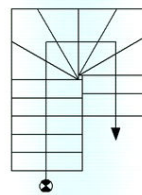
### CONFIGURATII

Configurație „U1”



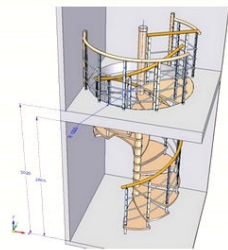
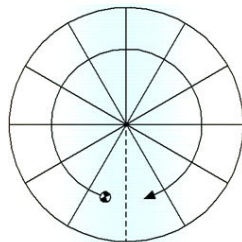
### CONFIGURATII

Configurație „U3”



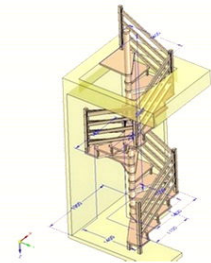
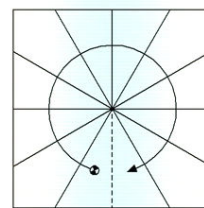
### CONFIGURATII

Configurație „Er”

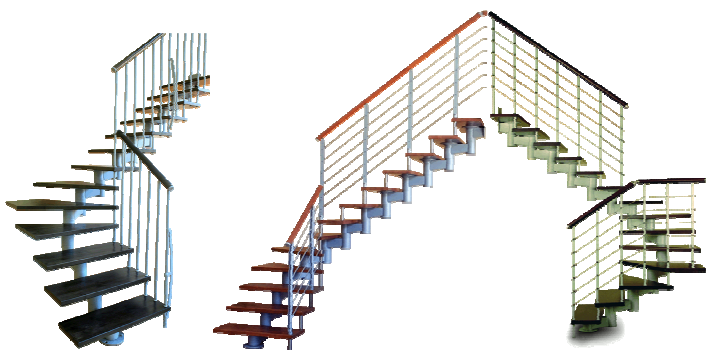


### CONFIGURATII

Configurație „Ep”



## ELITE



### Caracteristici

- structură metalică centrală
- trepte din lemn
- balustrada cu componente metalice și mână curentă din lemn
- lemn finisat cu vopsele ecologice pe baza de apă
- culori lemn: alb transparent, cireș, fag natur, mahon, nuc, stejar auriu, stejar natur, wenge
- metal vopsit în câmp electrostatic
- culori metal: gri aluminiu, negru antracit, inox
- latime trepte cuprinsă între 700 – 1000 mm
- configurații posibile C1, C3, I, L1, L3, U1, U3

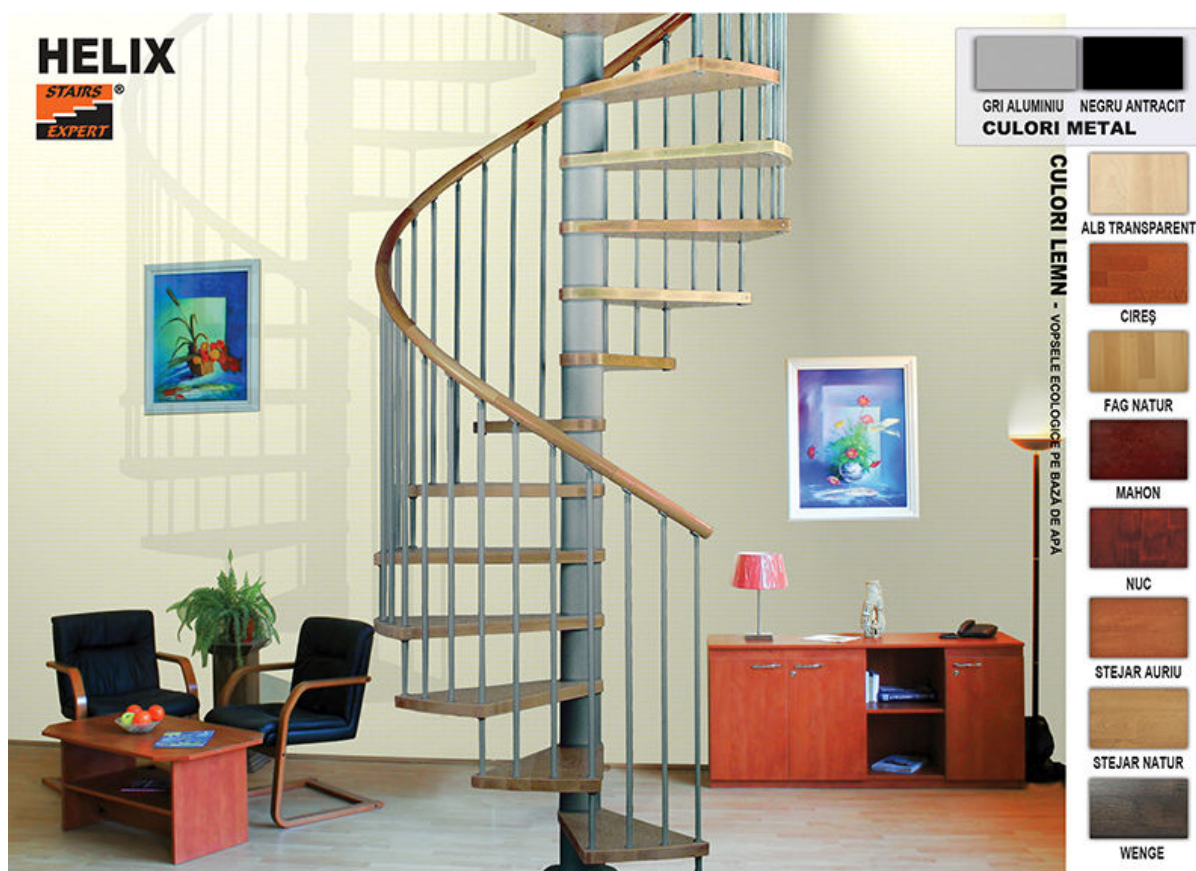


## HELIX (S, L)



### Caracteristici

- structură elicoidală rotundă
- trepte din lemn
- balustrada cu componente metalice și mână curentă din lemn, elemente longitudinale cabluri din inox
- lemn finisat cu vopsele ecologice pe baza de apă
- culori lemn: alb transparent, cireș, fag natur, mahon, nuc, stejar auriu, stejar natur, wenge
- metal vopsit în câmp electrostatic
- culori metal: gri aluminiu, negru antracit, INOX
- diametre cuprinse standard 1200, 1400, 1600 mm



## ELITE (E-G, E-G)



### Caracteristici

- structură metalică modulară centrală în spirală rotundă sau spirală pătrată
- trepte din lemn
- balustrada cu componente metalice și mână curentă din lemn
- lemn finisat cu vopsele ecologice pe baza de apă
- culori lemn: alb transparent, cireș, fag natur, mahon, nuc, stejar auriu, stejar natur, wenge
- metal vopsit în câmp electrostatic
- culori metal: gri aluminiu, negru antracit, INOX
- diametre cuprinse standard 1200, 1400, 2000 mm

### ELITE E-G

GRI ALUMINIU	NEGRU ANTRACIT	INOX
--------------	----------------	------

**CULORI METAL**

### ELITE E-R

GRI ALUMINIU	NEGRU ANTRACIT	INOX
--------------	----------------	------

**CULORI METAL**

**CULORI LEMN** - VOPSELE ECOLOGICE PE BAZA DE APA

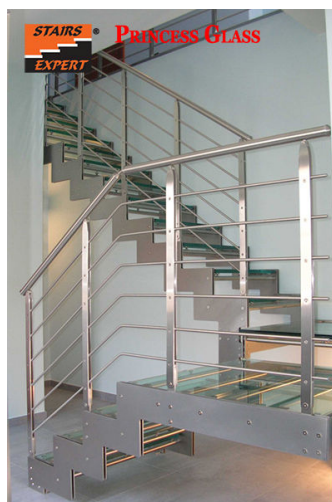
ALB TRANSPARENT
CIREȘ
FAG NATUR
MAHON
NUC
STEJAR AURIU
STEJAR NATUR
WENGE

## PRINCESS



### Caracteristici

- structură metalică laterală dublă
- trepte din lemn
- balustrada cu componente metalice și mână curentă din lemn
- lemn finisat cu vopsele ecologice pe baza de apă
- culori lemn: alb transparent, cireș, fag natur, mahon, nuc, stejar auriu, stejar natur, wenge
- metal vopsit în câmp electrostatic
- culori metal: gri aluminiu, negru antracit, INOX
- latime trepte cuprinsă între 700 – 1000 mm
- configurații posibile C1, C3, I, L1, L3, U1, U3



## ASCENSION (pentru spatii înguste)



### Caracteristici

- structură metalică modulară centrală
- trepte din lemn
- balustrada cu componente metalice si mână curentă din lemn
- lemn finisat cu vopsele ecologice pe baza de apa
- culori lemn: alb transparent, cireș, fag natur, mahon, nuc, stejar auriu, stejar natur, wenge
- metal vopsit în câmp electrostatic
- culori metal: gri aluminiu, negru antracit
- latime trepte (fixa) 600 mm
- configurații posibile I, L1,



## ASCENSION



GRI ALUMINIU NEGRU ANTRACIT  
**CULORI METAL**

**CULORI LEMN** - VOPSELE ECOLOGICE PE BAZA DE APA

