

Komoda / projektera din trappa

KAN REGLERAS I STEGHÖJD,
STEGDJUP OCH SVÄNGNING

KOMODA består av 12 trappsteg med stålstomme och räcke på en sida. Placeringen av de 12 stegen (13 steghöjder) och valet av stegdjup, antingen **KOMODA 74** med stegdjup från 18 till 22 cm, eller **KOMODA 89**, med stegdjup från 22 till 26 cm, gör det möjligt att skapa 156 olika utformningar.

Ritningarna visar max- och minimimåtten på alla de utformningar som kan göras med trapporna **KOMODA I** (rak utformning), **KOMODA L** (1 sväng) och **KOMODA U** (2 svängar). KOMODA kan regleras i steghöjd, stegdjup och svängning. Trappans gångriktning kan vara höger- eller vänstersväng.

Finns det redan ett trapphål?

Sök bland de 156 ritningarna efter ett som har mindre mått än det existerande trapphålet. Tänk på att ett lämpligt trapphål ska vara minst lika stort som trappan minus två trappsteg (Ritning 4).

Ska trapphålet skapas?

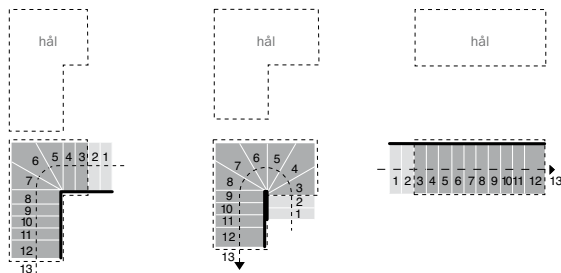
Välj bland de 156 ritningarna efter ett som passar till ditt trapputrymme: ett lämpligt trapphål ska vara minst lika stort som den valda trappan minus två trappsteg (Ritning 4).



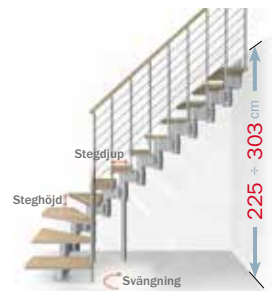
KOMODA L



KOMODA U



Ritning 4



Teckenförklaring



steghöjd (S)



stegdjup (D)



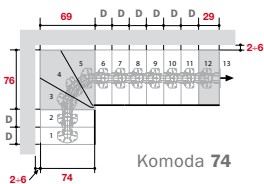
höger-
svängning



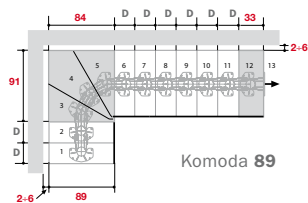
vänster-
svängning



nyttobredd (B)



Komoda 74



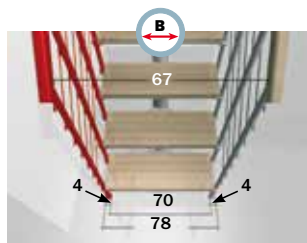
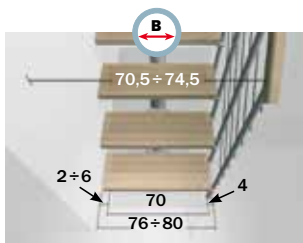
Komoda 89

Komoda 74

S från 17 till 23,5 cm

D från 18 till 22 cm

B från 70,5 till 74,5 cm



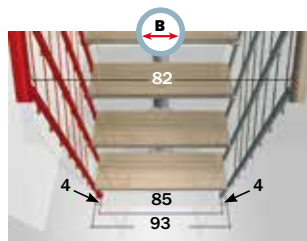
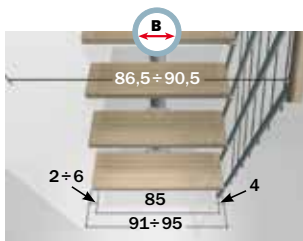
med extra räcke

Komoda 89

S från 17 till 23,5 cm

D från 22 till 26 cm

B från 86,5 till 90,5 cm



med extra räcke

Projektera
din trappa
online.



MED KONFIGURATORN KAN DU
GENAST HITTA DEN KOMODA SOM
PASSAR BÄST I DIN MILJÖ.

MER INFORMATION FINNS
PÅ WEBBPLATSEN
WWW.FONTANOT.IT

arkè
fontanot

Komoda / faktablad

Komoda består av 12 trappsteg med 13 steghöjder och räcke på en sida. Stegen, kompletta med räcke, är 74 cm eller 89 cm breda. Komoda har tre utformningar:

- I-form rak
- L-form med 1 sväng
- U-form med 2 svängar.

Komoda kan regleras i steghöjd, stegdjup och svängning.

TRÄNYANSER: STÅLFÄRGER

LJUST GRÅTT, SVART
ELLER MÖRKT. ELLER VITT

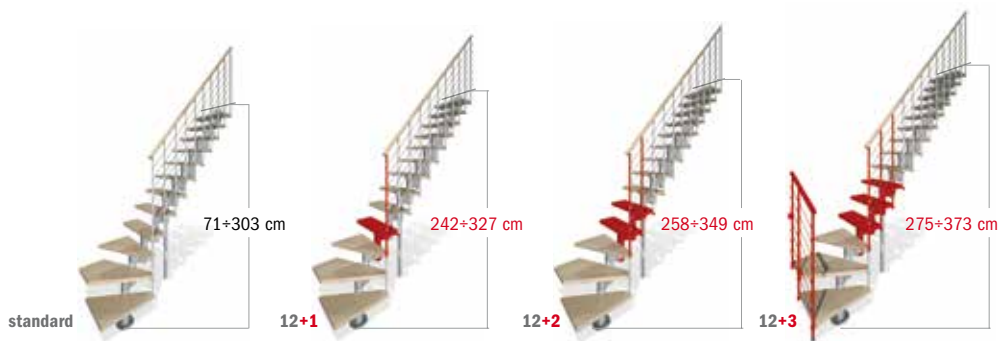
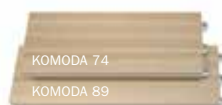
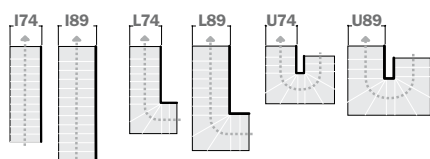


Tabell 1

				TILLVAL
	TRAPPHÖJD I CM	TRAPPSTEG	STEGHÖJDER	TRAPPSTEG
HÖJNING ▲	från 275 till 373	15	16	+ 3
	från 258 till 349	14	15	+ 2
	från 242 till 327	13	14	+ 1
STANDARD	från 225 till 303	12	13	12 TRAPPSTEG I MASSIV BOK + STÖDMODULER AV STÅL + EN RÄCKESSIDA MED VAJRAR AV ROSTFRITT STÅL
SÄNKNING ▼	från 208 till 279	11	12	
	från 191 till 255	10	11	



STEGHÖJDERNA KAN REGLERAS FRÅN 17 TILL 23,5 CM



BILDER PÅ TILLVAL



GÅNGRIKTNING

Trappans gångriktning, höger- eller vänstersvängd, bestäms vid monteringsstillfallet



högersvängd

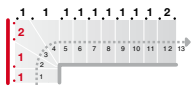


vänstersvängd

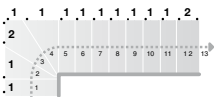
EXTRA RÄCKE

Det extra räcket skyddar den fria sidan av trappan när den är belägen långt från väggen. Det är en kombinerbar modul med 4 räckesståndare, vajrar, handledare och fästen. Räcket gör trappans mått 4 cm bredare. Genom att referera till ritningarna 5 och 6 går det att beräkna hur många räckesståndare som behövs på trappans fria sida (räckesständerna representeras av siffrorna och av punkterna).

Exempel: om man bara vill ha ett extra räcke på den vänstra sidan av trappan på modell Komoda 74 (ritning 5), ska man summera antalet räckesståndare: $1 + 1 + 2 = 4$ och därför beställa 1 extra räckesmodul.



Ritning 5
KOMODA 74



Ritning 6
KOMODA 89

EXTRA BALUSTRAD

Den behövs för att skydda öppningen på övervåningen. Det är en kombinerbar modul på 120 cm bestående av 5 räckesståndare, stålvajrar, handledare och fästen.

EXTRA TRAPPSTEG

Genom att köpa ett eller flera extra trappstegskit kan trappan komma upp till en höjd av 373 cm. Det består av en stomme, ett trappsteg och räckesståndare (Tab. 1).

BARNSÄKERHETSPINNE

Den minskar utrymmet mellan trappstegen och begränsar risken för att barn ska falla ner.



EXTRA SKYDDSPANEL

Detta tvärgående säkerhetstillbehör kan sättas fast på balustraderna för att hindra barn från att klättra på räcket.

Det består av en stötsäker transparent panel i polykarbonat som är 36 cm hög och 68 cm lång. Det går att korta längden i samband med monteringen. Fästena är av transparent polykarbonat. Beräkna antalet moduler som ska beställas enligt följande tabell:

BALUSTRADENS LÅNGD I CM	ANTAL
från 0 till 120	2
från 121 till 180	3
från 181 till 236	4
från 237 till 292	5
från 293 till 348	6
från 349 till 404	7
från 405 till 460	8
från 461 till 516	9

SKYDDSGRIND

Kalypto är ett säkerhetstillbehör avsett för att hindra att barn under 24 månader själva går upp eller ner i trapporna. Den består av en väv som är uppspänd i en tubformad hård stomme och av plastfästen för fastsättning av grinden i räcket. Den är 82 cm lång och 73,5 cm hög, och den går att kapa till 54 cm för anpassning till alla slags trappstorlekar. Lämplig för inomhusbruk.

* www.fontanot.it/01k

EXEMPEL

Om man vill köpa en KOMODA 74L-trappa som består av $12 + 3 = 15$ steghöjder med extra räcke (se intilliggande ritning) behövs följande delar:

- 1 TRAPPA KOMODA 74L (standard)
- 3 EXTRA TRAPPSTEG
- 1 EXTRA RÄCKE

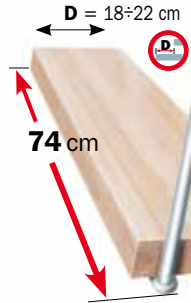


MER INFORMATION FINNS
PÅ WEBBPLATSEN
WWW.FONTANOT.IT

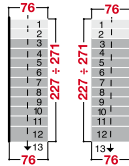
arkè
fontanot

Komoda 74

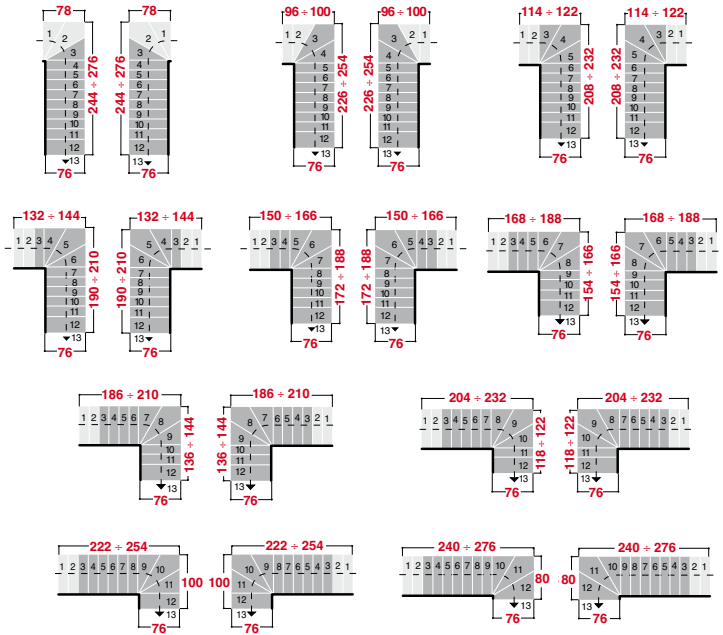
De utvändiga mått som anges för I-, L- och U-utformningarna inkluderar minimiavståndet på 2 cm som måste lämnas mot en eventuell vägg.



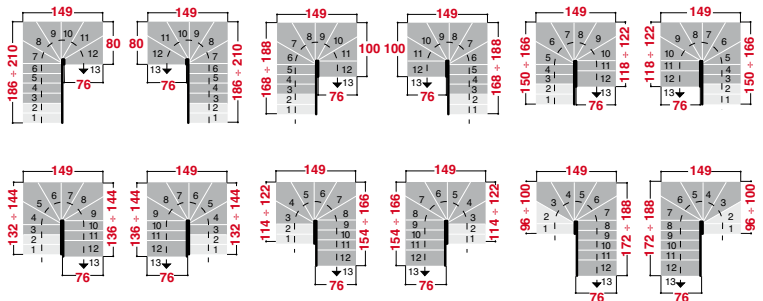
Komoda 74I

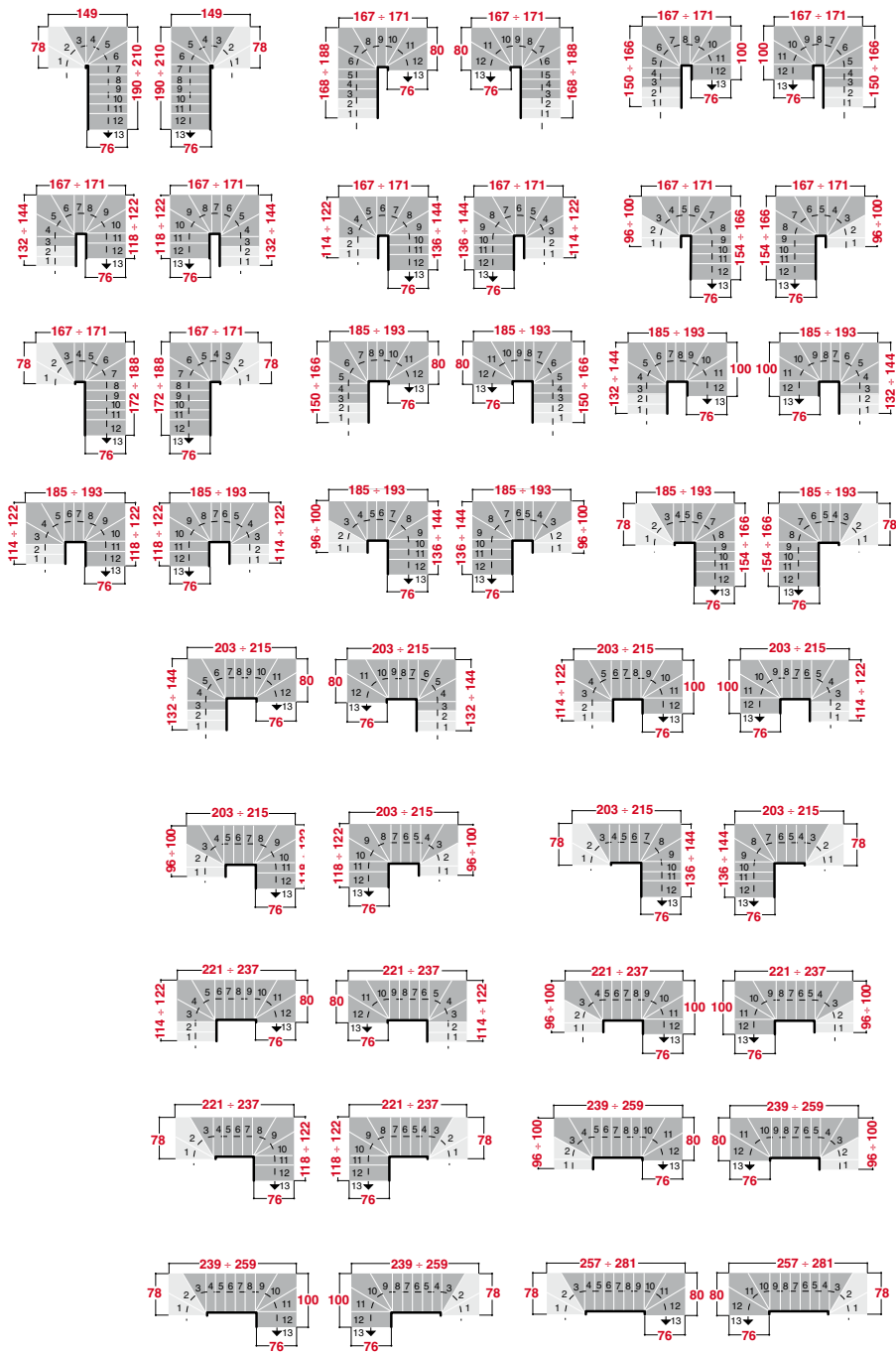


Komoda 74L



Komoda 74U



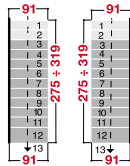


Komoda 89

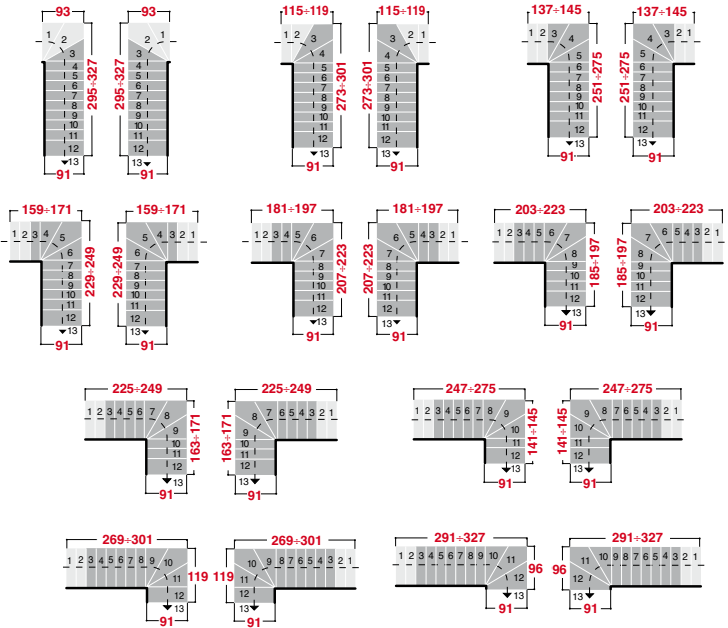
De utvändiga mått som anges för I-, L- och U-utformningarna inkluderar minimiavståndet på 2 cm som måste lämnas mot en eventuell vägg.



Komoda 89I



Komoda 89L



Komoda 89U

