

STIL

smart

arké®
fontanot

FONTANOT
STVARA LINIJU
STEPENICA KOJA
JE OSMIŠLJENA ZA
ONE KOJI VOLE
“URADI SAM”.





ARKÈ: IZRADI STEPENICE U ROKU OD POLA DANA!



TVOJ STIL

Izaberi stepenice za tvoj prostor, boje i oblika koji ti se najviše sviđaju. Najadekvatnije rješenje možeš pronaći i na: www.arke.ws



KONFIGURACIJA

Izaberi najadekvatniju konfiguraciju za tvoj stepenišni prostor. Po potrebi, stepenice možeš nadograditi dodatnim elementima.



KUPNJA

Poslije kupnje, sve Arkè stepenice mogu se odmah ponijeti kući, jer su upakirane u kutije minimalnih dimenzija.

IZMJERA I DIMENZIJE

Izmjeri visinu od gotovog poda do gotovog poda, kao i dimenzije otvora na gornjoj etaži.

PROJEKT

Svoje stepenice možeš projektirati na računalu, kao pravi profesionalac: www.arke.ws

MONTAŽA

U kutiji ćeš naći DVD i tiskane upute potrebne za uspješnu montažu stepenica. Arkè stepenice možeš montirati u roku od nekoliko sati.



Proizvodni sustav Albini & Fontanot S.p.A.
certifikat CSQ ISO-9001



Klan

str. 06



Kloë

str. 14



Civik

str. 20



Civik Zink

str. 26



Karina

str. 32



Kya

str. 40



Kompact

str. 46



Komoda

str. 56





SVE JE MOGUĆE!

ODABERI STEPENICE U KOMBINACIJI BOJE ČELIKA S BOJOM DRVA, TE IH NADOPUNI DODATNIM ELEMENTIMA.

Klan



1 PODEST, 12 GAZIŠTA
IZ MASIVA BUKVE I OGRADA...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!

KLAN je izveden u kombinaciji boje čelika sa svijetlim (prirodnim), ili tamnijim gazištima iz masiva bukve. Rukohvat iz PVC-a s aluminijskom jezgrom izveden je u svijetloj i tamnoj nijansi boje i izgleda drva, tako da se može kombinirati s nijansom gazišta. Ogradu čine čelični stupići crne (RAL 9017), bijele (RAL 9010), ili sive boje (RAL 9006).

Završni detalji za stepenice crne boje su crni dok su za stepenice bijele i sive boje sivi.

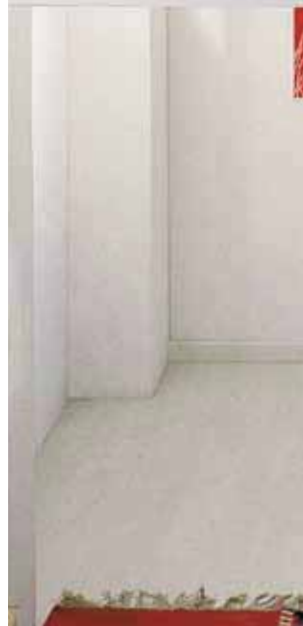
KLAN može doseći visinu u rasponu od 253 i 306 cm.

Kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta stepenice mogu doseći visinu od 377 cm.





Klan





arkè®
fontanot





Klan



Klan / tehnički opis

Stepenice Klan odlikuje podest koji se tijekom montaže može prilagoditi bilo kojem obliku i dimenzijama otvora za stepenice. Klan može doseći visinu u rasponu od 253 i 306 cm.

Tablica 1

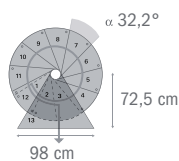
			DODATNI ELEMENTI		
	VISINA STEPENICA U CM	VISINA	GAZIŠTA	CENTRALNI STUP	RUKOHVATI
▶ PODIZNI ELEMENTI	od 338 do 377	16	+ 3	+ 1	+ 1
	od 317 do 353	15	+ 2	+ 2*	+ 1
	od 296 do 330	14	+ 1	-	-
STANDARD	od 274 do 306	13	12 GAZIŠTA + PLATFORMA OD MASIVNOG DRVETA + OGRADA S VERTIKALNIM ČELIČNIM STUPIĆIMA		
◀ SPUŠTAJUĆI ELEMENTI	od 253 do 282	12	-	-	-
	od 231 do 258	11	-	+ 1*	-
	od 210 do 235	10	-	+ 1*	-



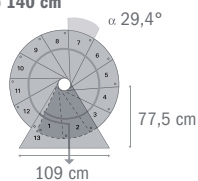
VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 21 I 23,5 CM

* ZAMIJENJUJE CENTRALNI STUP OD 125 CM KOD STEPENICA KLAN.

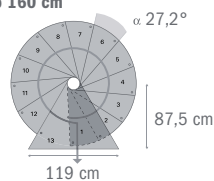
Ø 120 cm



Ø 140 cm



Ø 160 cm



PROMJERI

Promjeri su 120, 140 i 160 cm. Otvor na gornjoj etaži mora biti za 5 cm većeg promjera od promjera stepenica. Primjer: Ø stepenica 120 cm = Ø otvora 125 cm.



PREGLED DODATNIH ELEMENTA

				
GAZIŠTE	GRANIČNIK	CENTRALNI STUP (82 CM)	RUKOHVAT (120 CM)	BALUSTRADA (120 CM)

TIPOLOGIJA OTVORA I BALUSTRADA

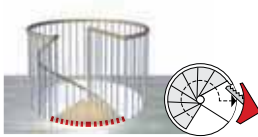
bez otvora

sl. 1



okrugli otvor

sl. 2



kvadratni otvor

sl. 3



DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži (sl. 1, 2, 3). Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 10 stupića, rukohvata i elemenata za pričvršćenje. Balustrada može biti i kružnog oblika (sl. 2).

DODATNA GAZIŠTA / CENTRALNI STUPOVI / RUKOHVATI

Kako bi se dostigla visina od 377 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića. Za pojedine konfiguracije potrebno je kupiti dodatne centralne stupove i rukohvate (tablica 1).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.

ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu



suprotno kazaljci
sata



**BOJE DRVENIH
GAZIŠTA**
SVIJETLO
TAMNO



**BOJE METALNIH
DIJELOVA**
SIVO
BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti KLAN sa 13 + 3 = 16 gazišta, (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

1 STEPENICE KLAN (standard)
3 DODATNA GAZIŠTA
1 DODATNI CENTRALNI STUP OD 82 CM
1 DODATNI RUKOHVAT



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

MASIV BUKOVE I ČELIK ZAJEDNO!

DIZAJN JE ZASTUPLJEN VIŠE NEGO
IKAD, MODERNE BOJE I ZAVRŠNI
DETALJI IZ INOX ČELIKA.

Kloé



1 PODEST, 12 GAZIŠTE IZ
MASIVA BUKVE I OGRADA...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!

KLOE' je izveden u kombinaciji boje čelika - crna (RAL 9017), bijela (RAL 9010), ili siva (RAL 9006), sa svijetlom (prirodnom), ili tamnijom nijansom gazišta iz masiva bukve.

Rukohvat iz PVC-a s aluminijskom jezgrom izveden je u svijetloj i tamnoj nijansi boje i izgleda drva, tako da se može kombinirati s nijansom gazišta.

Ogradu čine obojeni čelični stupići i inox sajle paralelne s rukohvatom. Završni detalji za stepenice crne boje su crni dok su za stepenice bijele i sive boje sivi.

KLOE' može doseći visinu u rasponu od 253 i 306 cm.

Kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta stepenice mogu doseći visinu od 377 cm





Kloè





arkè®
fontanot

Kloè / tehnički opis

Stepenice Kloè odlikuje podest koji se tijekom montaže može prilagoditi bilo kojem obliku i dimenzijama otvora za stepenice. Kloè može doseći visinu u rasponu od 253 i 306 cm.

Tablica 2

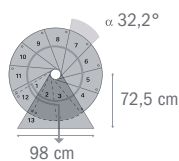
			DODATNI ELEMENTI			
	VISINA STEPENICA U CM	VISINA	GAZIŠTA	CENTRALNI STUP	RUKOHVAT	SAJLE
PODIZNI ELEMENTI ▲	od 338 do 377	16	+ 3	+ 1	+ 1	+1
	od 317 do 353	15	+ 2	+ 2*	+ 1	+1
	od 296 do 330	14	+ 1	-	-	-
STANDARD	od 274 do 306	13	12 GAZIŠTA + PLATFORMA OD MASIVNOG DRVETA + OGRADA S ČELIČNIM INOX SAJLAMA			
SPUŠTAJUĆI ELEMENTI ▼	od 253 do 282	12	-	-	-	-
	od 231 do 258	11	-	+ 1*	-	-
	od 210 do 235	10	-	+ 1*	-	-



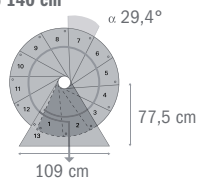
VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 21 I 23,5 CM

* ZAMIJENJUJE CENTRALNI STUP OD 125 CM KOD STEPENICA KLOÈ*

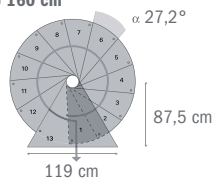
Ø 120 cm



Ø 140 cm

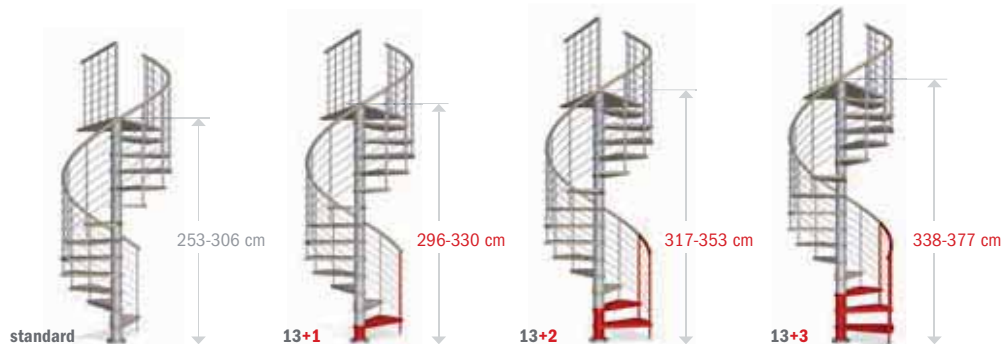


Ø 160 cm



PROMJERI

Promjeri su 120, 140 i 160 cm. Otvor na gornjoj etaži mora biti za 5 cm većeg promjera od promjera stepenica. Primjer: Ø stepenica 120 cm = Ø otvora 125 cm.



PREGLED DODATNIH ELEMENTA



TIPOLOGIJA OTVORA I BALUSTRADA

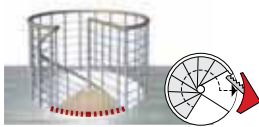
bez otvora

sl. 1



okrugli otvor

sl. 2



kvadratni otvor

sl. 3



ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu



suprotno kazaljki
sata

DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži (sl. 1, 2, 3). Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 5 stupića, sajli, rukohvata i elemenata za pričvršćenje. Balustrada može biti i kružnog oblika (sl. 2).

DODATNA GAZIŠTA / CENTRALNI STUPOVI / RUKOHVATI / SAJLE

Kako bi se dostigla visina od 377 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića. Za pojedine konfiguracije potrebno je kupiti dodatne centralne stupove i rukohvate (tablica 2).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.



DODATNA ZAŠTITNA PLOČA

Ovo je zaštitni dodatak koji se postavlja na ogradu i horizontalne elemente kako ih djeca ne bi preskakala. Sastoji se od polikarbonatske prozirne ploče otporne na udarce, visine 36 cm i dužine 68 cm s mogućnošću smanjenja dužine u fazi montaže. Elementi za pričvršćenje izrađeni su od prozirnog polikarbonata. Količinu zaštitnih ploča koju želite naručiti odredite prema sljedećoj tablici:

DUŽINA OGRADE U CM	KOLIČINA
od 0 do 120	2
od 121 do 180	3
od 181 do 236	4
od 237 do 292	5
od 293 do 348	6
od 349 do 404	7
od 405 do 460	8
od 461 do 516	9

Ako se želi ugraditi zaštitna ploča i na podestu stepenica potrebno je naručiti 2 dodatna modula.

**BOJE DRVENIH
GAZIŠTA**
SVIJETLO
TAMNO

**BOJE METALNIH
DIJELOVA**
SIVO
BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti KLOE' sa
13 + 3 = 16 gazišta, (vidi krajnji crtež)
potrebni su sljedeći elementi:

- 1 STEPENICE KLOE' (standard)
- 3 DODATNA GAZIŠTA
- 1 DODATNI CENTRALNI STUP (82 CM)
- 1 DODATNI RUKOHVAT
- 1 DODATNA SAJLA



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot



BOJA ČELIKA: SIVA, BIJELA I CRNA.

STEPENICE S UNIVERZALNOM PODESTOM!

Civik



UNIVERZALNI PODEST,
12 GAZIŠTA PROTUKLIZNE POVRŠINE I OGRADA...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!

CIVIK je izrađen iz prešanog čelika bojanog crnom (RAL 9017), bijelom (RAL 9010), ili sivom bojom (RAL 9006). Završni elementi stepenica uvijek su crne boje.

Poliuretantski rukohvat ima u sebi aluminijsku jezgru; crne je boje kao i protuklizni pokrov na gazištima.

CIVIK može doseći visinu u rasponu od 252 i 305 cm.

Kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta stepenice mogu doseći visinu od 376 cm.





Civik





arkè®
fontanot

Civik / tehnički opis

Stepenice Civik odlikuje univerzalni podest koji omogućuje montažu stepenica u otvore raznih dimenzija i oblika. Civik može doseći visine u rasponu od 252 do 305 cm.

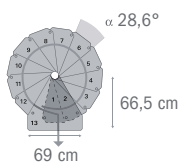
Tablica 3

		DODATNI ELEMENTI			
	VISINA STEPENICA U CM	VISINA	GAZIŠTA	CENTRALNI STUPOVI	RUKOHVATA
▶ PODIZNI ELEMENTI	od 336 do 376	16	+ 3	+ 1	+ 1
	od 315 do 352	15	+ 2	+ 2*	+ 1
	od 294 do 329	14	+ 1	-	-
STANDARD	od 273 do 305	13	12 GAZIŠTA + 1 UNIVERZALNI PODEST + OGRADE S VERTIKALNIM STUPIĆIMA		
◀ SPUŠTAJUĆI ELEMENTI	od 252 do 282	12	-	-	-
	od 231 do 258	11	-	+ 1*	-
	od 210 do 235	10	-	+ 1*	-

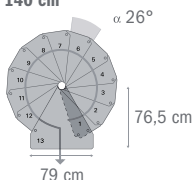


VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 21 I 23,5 CM * ZAMIJENJUJE CENTRALNI STUP OD 125 CM KOD STEPENICA CIVIK.

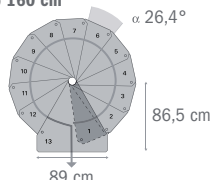
Ø 120 cm



Ø 140 cm

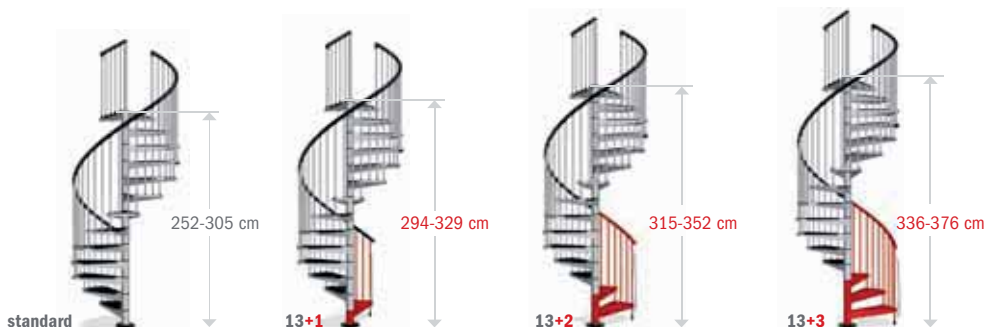


Ø 160 cm



PROMJERI

Promjeri su 120, 140 i 160 cm. Otvor na gornjoj etaži mora biti za 5 cm većeg promjera od promjera stepenica. Primjer: Ø stepenica 120 cm = Ø otvora 125 cm.



PREGLED DODATNIH ELEMENTA

GAZIŠTE	GRANIČNIK	CENTRALNI STUP (82 CM)	RUKOHVAT (120 CM)	BALUSTRADA (120 CM)

TIPOLOGIJA OTVORA I BALUSTRADA

bez otvora

sl. 1



okrugli otvor

sl. 2



kvadratni otvor

sl. 3



DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži (sl. 1, 2, 3). Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 10 stupića, rukohvata i elemenata za pričvršćenje. Balustrada može biti i kružnog oblika (sl. 2).

DODATNA GAZIŠTA / CENTRALNI / RUKOHVATI STUPOVI

Kako bi se dostigla visina od 376 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića. Za pojedine konfiguracije potrebno je kupiti dodatne centralne stupove i rukohvate (tablica 3).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.

ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu



suprotno kazaljci
sata



BOJE METALNIH DIJELOVA

SIVO

BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti CIVIK sa 13 + 3 = 16 gazišta, (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

- 1 STEPENICA CIVIK (standard)
- 3 DODATNA GAZIŠTA
- 1 DODATNI CENTRALNI STUP OD 82 cm
- 1 DODATNI RUKOHVAT



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

STEPENICE ZA VANJSKE UVJETE!

TOPLO POCINČANI SLOJ ŠTITI
OD SVIH VREMENSKIH NEPOGODA.

Civik Zink



1 PODEST, 12 POCINČANIH GAZIŠTA,
INOX VIJČANA OPREMA, PVC RUKOHVAT I OGRADA...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!

CIVIK ZINK, spiralne stepenice za vanjsku upotrebu koje u sebi objedinjuje funkcionalnost i solidnost te dugu trajnost. Svi metalni dijelovi zaštićeni su toplo nanesenim cinkom; karakterističan način obrade stepenica CIVIK ZINK . Rukohvat je iz PVC-a crne boje. Inox vijčana oprema.

CIVIK ZINK može doseći visinu u rasponu od 252 i 305 cm. Kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta stepenice mogu doseći visinu od 376 cm





Civik Zink





arkè®
fontanot

Civik Zink / tehnički opis

Stepenice Civik Zink odlikuje platforma koja omogućuje montažu u četvrtasti otvora ili na gornju etažu bez otvora. Civik Zink može doseći visine u rasponu od 252 do 305 cm.

Tablica 4

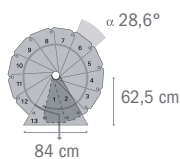
			DODATNI ELEMENTI	
	VISINA STEPENICA U CM	VISINA	GAZIŠTA	CENTRALNI STUP
▶ PODIZNI ELEMENTI	od 336 do 376	16	+ 3	+ 1
	od 315 do 352	15	+ 2	+ 2*
	od 294 do 329	14	+ 1	-
STANDARD	od 273 do 305	13	12 GAZIŠTA + 1 CINČANA PLATFORMA + OGRADA S VERTIKALNIM STUPIĆIMA	
◀ SPUŠTAJUĆI ELEMENTI	od 252 do 282	12	-	-
	od 231 do 258	11	-	+ 1*
	od 210 do 235	10	-	+ 1*



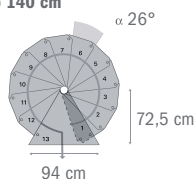
VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 21 I 23,5 CM

* ZAMJENJUJE CENTRALNI STUP OD 125 CM KOD STEPENICA CIVIK ZINK.

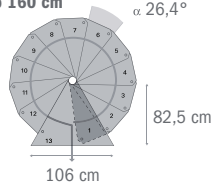
Ø 120 cm



Ø 140 cm

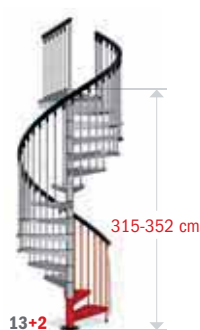
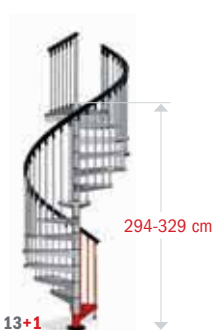
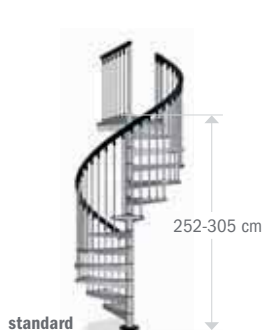


Ø 160 cm



PROMJERI

Promjeri su 120, 140 i 160 cm. Otvor na gornjoj etaži mora biti za 5 cm većeg promjera od promjera stepenica. Primjer: Ø stepenica 120 cm = Ø otvora 125 cm.



PREGLED DODATNIH ELEMENTA

GAZIŠTE	GRANIČNIK	CENTRALNI STUP (82 CM)	BALUSTRADA (120 CM)

TIPOLOGIJA OTVORA

bez otvora

sl. 1



kvadratni otvor

sl. 2



ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu



suprotno kazaljci
sata

DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži (sl. 1, 2). Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 10 stupića, rukohvata i elemenata za pričvršćenje.

DODATNA GAZIŠTA / CENTRALNI STUPOVI

Kako bi se dostigla visina od 376 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića.

Za pojedine konfiguracije potrebno je kupiti dodatne centralne stupove (tablica 4).

OTPORNOST



CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.



BOJE METALNIH
DIJELOVA
TOPLO CINCANJE



PRIMJER

Ako se želi kupiti CIVIK ZINK se 13 + 3 = 16 gazišta, (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

1 STEPENICA CIVIK ZINK (standard)
3 DODATNA GAZIŠTA
1 DODATNI CENTRALNI STUP OD 82 cm



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

STEPENICE KOJE STEDE PROSTOR!

PRETVORI TVOJE POTKROVLJE U MANSARDU
UGODNU ZA STANOVANJE: MOŽEŠ ZAMIJENITI
TAVANSKE STEPENICE MODELOM KARINA ZA
MINIMALNE PROSTORE!

Karina

11 PRIKLADNO OBLIKOVANIH GAZIŠTA,
ČELIČNI NOSAČI I OGRADA S JEDNE STRANE...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!

KARINA stepenica namjenjena je za minimalne prostore. Izvedena je od čeličnih nosača crne (RAL 9017), bijele (RAL 9010), ili sive boje (RAL 9006) i ima crne završne elemente. Odlikuje se gazištima iz masiva bukve u svijetlom (prirodnom), ili tamnom tonu, prikladno oblikovana, te predstavljaju odličan kompromis između funkcionalnosti i zauzeća prostora.

Dodatna balustrada dostupna je u tri verzije. Rukohvat od crnog poliuretana i s crnim završnim elementima.

Rukohvat iz PVC-a ili masiva bukve izveden u svijetloj i tamnoj nijansi sa završnim elementima crne boje za crnu strukturu, ili sa sivim elementima za sivu ili bijelu strukturu.

KARINA može doseći visine u rasponu 228 i 282 cm.

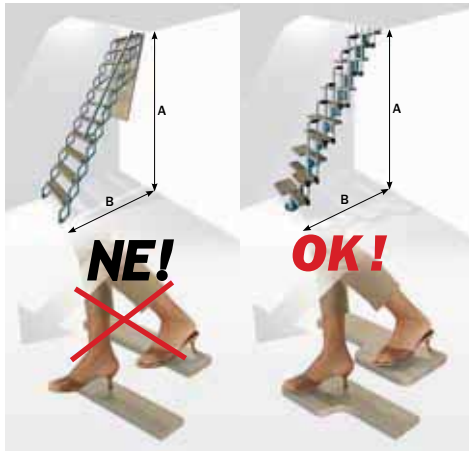
Kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta stepenice mogu doseći visinu od 329 cm.







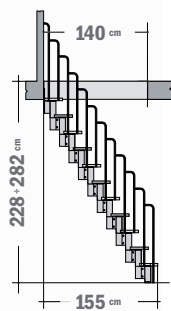
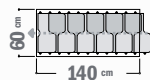
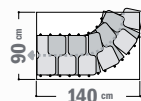
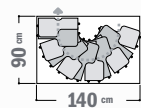
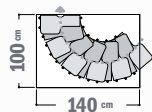
Karina





arkè[®]
fontanot





Karina

Karina / tehnički opis

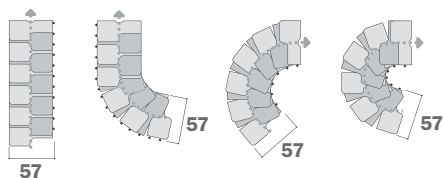
Karina stepenice odlikuju 11 prikladno oblikovanih gazišta i 12 visina. Gazišta opremljena ogradom, široka su 57 cm, prikladno oblikovana predstavljaju odličan kompromis između funkcionalnosti i zauzimanja prostora. Stepenice se isporučuju s ogradom s jedne strane. Karina se može podešavati u visinu i u smjeru zakretanju, te može imati više konfiguracija.

Tablica 5

				DODATNI ELEMENTI
				GAZIŠTA
▶ PODIZNI E.	VISINA STEPENICA U CM	GAZIŠTA	VISINA	
	od 266 do 329	13	14	+ 2
	od 247 do 305	12	13	+ 1
STANDARD	od 228 do 282	11	12	11 PRIKLADNO OBLIKOVANIH GAZIŠTA + 11 NOSAČA + OGRADA S JEDNE STRANE S VERTIKALNIM STUPOVIMA
◀ SPUŠTAJUĆI E.	od 209 do 258,5	10	11	



VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 19 I 23,5 CM



57

57

57

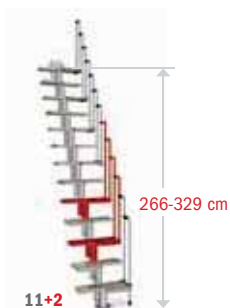
57



standard



11+1



11+2



11+2

PREGLED DODATNIH ELEMENTA



ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



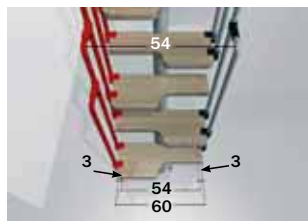
smjer kazaljke
na satu



suprotno kazaljci
sata

DODATNA OGRADA

Dodatna ograda na stepenicama zaštićuje iste s druge strane kad se one nalazi udaljene od zida. Sastoji se od 9 stupića i proširuje stepenice za 3 cm.



DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži. Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 10 stupića, rukohvata i elemenata za pričvršćenje.

Raspoloživa je sa sljedećim rukohvatima:

- poliuretani crni
- PVC svijetli ili tamni
- drvo svijetlo ili tamno

Balustrada s rukohvatom iz poliuretana ili PVC-a može biti i kružnog oblika, dok ograda s drvenim rukohvatom može jedino biti ravna.

DODATNA GAZIŠTA

Dodatno gazište je uvijek desno.

Kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta visina stepenica može dostići 329 cm.

Sastoji se od konstrukcije, gazišta i stupića (tablica 5).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.



**BOJE DRVENIH
GAZIŠTA**
SVIJETLO
TAMNO

**BOJE METALNIH
DIJELOVA**
SIVO
BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti KARINA sa 11 + 2 = 13 gazišta i s dodatnom ogradom (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

- 1 STEPENICA KARINA (standard)
- 2 DODATNA GAZIŠTA
- 1 OGRADA S DRUGE STRANE



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

MALENA I ELEGANTNA!

LIJEPOG IZGLEDA I U MINIMALNIM
PROSTORIMA!

Kya

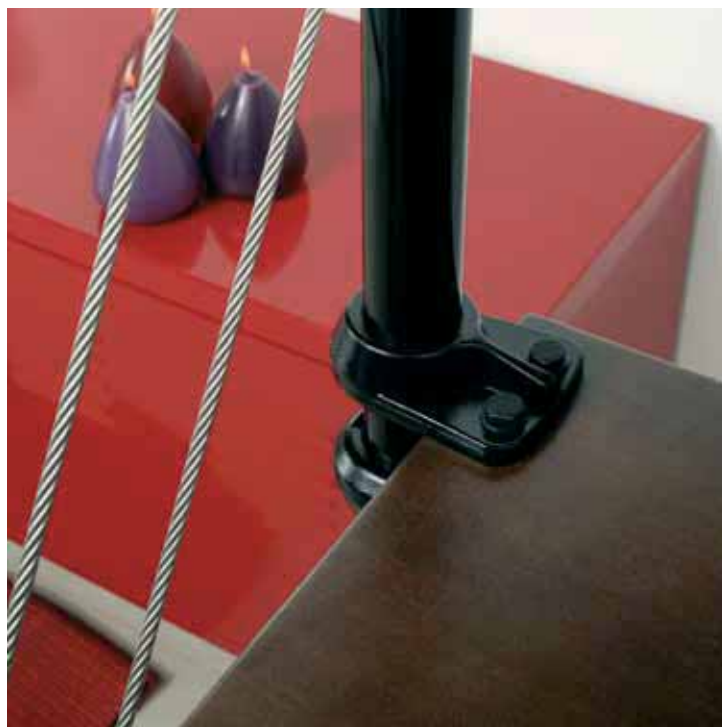
11 PRIKLADNO OBLIKOVANIH GAZIŠTA,
ČELIČNI NOSAČI I OGRADA S JEDNE STRANE...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!



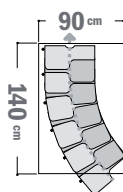
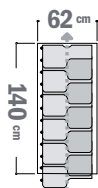
KYA stepenica namjenjena je za minimalne prostore. Izvedena je od čeličnih nosača crne (RAL 9017), bijele (RAL 9010), ili sive boje (RAL 9006) i ima crni završne elemente za crnu te sive za sivu i bijelu konstrukciju. Odlikuje se gazištima iz masiva bukve u svijetlom (prirodnom), ili tamnom tonu, prikladno oblikovana čime istovremeno olakšavaju pristup, i zauzimaju manji prostor. Ogradu čine obojani čelični stupići i inox sajle paralelne s rukohvatom. Rukohvat iz PVC-a s aluminijskom jezgrom izveden je u svijetloj i tamnoj nijansi boje i izgleda drva, tako da se može kombinirati s nijansom gazišta.

KYA može doseći visine u rasponu od 228 i 282 cm.
Stepenice mogu doseći visinu od 329 cm, kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta.





Kya





arkè®
fontanot

Kya / tehnički opis

Kya se odlikuje s 11 gazišta i 12 visina.

Gazišta opremljena ogradom, široka su 58 cm, prikladno oblikovana predstavljaju odličan kompromis između funkcionalnosti i zauzimanja prostora. Stepenice se isporučuje s ogradom s jedne strane.

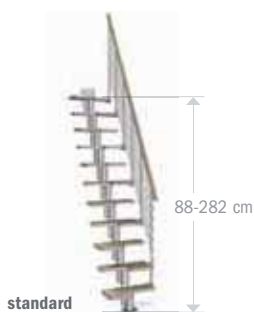
Kya se može podešavati u visinu i u smjeru zakretanju, te može imati više konfiguracija.

Tablica 6

				DODATNI ELEMENTI		
	VISINA STEPENICA U CM	GAZIŠTA	VISINA	GAZIŠTA	SAJLA	RUKOHVAT
▶ PODIZNI E.	od 266 do 329	13	14	+ 2	+1	+ 1
	od 247 do 305	12	13	+ 1	+1	+ 1
STANDARD	od 228 do 282	11	12	11 PRIKLADNO OBLIKOVANIH GAZIŠTA + 11 NOSAČA + OGRADA S JEDNE STRANE		
◀ SPUŠTAJUĆI E.	od 209 do 258,5	10	11	-	-	-



VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 19 I 23,5 CM



PREGLED DODATNIH ELEMENTA



ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu

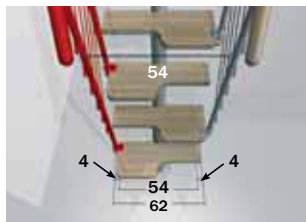


suprotno kazaljci
sata

DODATNA OGRADA

Dodatna ograda na stepenicama zaštićuje iste s druge strane kad se one nalazi udaljene od zida.

Sastoji se od 6 stupića, sajli, rukohvata i proširuje stepenice za 4 cm.



DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži. radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 5 stupića, sajli, rukohvata i elemenata za pričvršćenje. Balustrada može biti i kružnog oblika.

DODATNA GAZIŠTA / RUKOHVAT / SAJLA

Dodatno gazište je uvijek desno. Kako bi se dostigla visina od 329 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića. Za pojedine konfiguracije je potrebno kupiti dodatne uzorke stupova i rukohvata (tablica 6).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.



DODATNA ZAŠTITNA PLOČA

Ovo je zaštitni dodatak koji se postavlja na ogradu i horizontalne elemente kako ih djeca ne bi preskakala. Sastoji se od polikarbonatske prozirne ploče otporne na udarce, visine 36 cm i dužine 68 cm s mogućnošću smanjenja dužine u fazi montaže.

Elementi za pričvršćenje izrađeni su od prozirnog polikarbonata.

Količinu zaštitnih ploča koju želite naručiti odredite prema stijedećoj tablici:

DUŽINA OGRADE U CM	KOLIČINA
od 0 do 120	2
od 121 do 180	3
od 181 do 236	4
od 237 do 292	5
od 293 do 348	6
od 349 do 404	7
od 405 do 460	8
od 461 do 516	9

BOJE DRVENIH GAZIŠTA

SVIJETLO
TAMNO



BOJE METALNIH DIJELOVA

SIVO
BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti KYA sa 11 + 2 = 13 gazišta i s dodatnom ogradom, (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

- 1 STEPENICA KYA (standard)
- 2 DODATNA GAZIŠTA
- 1 OGRADA S DRUGE STRANE
- 1 DODATNA SAJLA
- 1 DODATNI RUKOHVAT



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

STEPENICE PO MJERI!

IZABERI IZMEĐU 156 KONFIGURACIJA
ONU KOJA TI NAJVIŠE ODOGOVARA,
KOMBINIRAJUĆI BOJE ČELIKA S
TONOVIMA DRVA.

Kompact

12 GAZIŠTA IZ MASIVA BUKVE,
ČELIČNI NOSAČI I OGRADA S JEDNE STRANE...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!



KOMPACT predstavlja jedinstvene stepenice na svijetu, zaštićene patentom s mogućnošću podešavanja visine, nagazne dubine i rotacije gazišta u toku same montaže. Sve ovo omogućuje maksimalno prilagođavanje otvoru za stepenice i ostvarenje konfiguracija ravnih poteza sa jednim ili dva skretanja. Gazišta i rukohvat su iz masiva bukve svijetle (prirodne), ili tamne boje. Metalni elementi obojani su crnom (RAL 9017), bijelom (RAL 9010), ili sivom bojom (RAL 9006). Za crnu nosivu konstrukciju završni elementi su crne boje, dok su za sivu i bijelu sive boje.

KOMPACT može doseći visine u rasponu od 191 i 303 cm. Stepenice mogu doseći visinu od 373 cm, kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta.





Kompact





arkè®
fontanot





Kompact

Kompact / projektiraj svoje stepenice

SE MOŽE PODEŠAVATI U VISINU I DUBINU
GAZIŠTA TE U SMJERU ZAKRETANJA

KOMPACT se sastoji od 12 gazišta s čeličnim nosačima i ograde s jedne strane stepenica. Raznolik raspored 12 gazišta (13 visina) te izbor nagazne dubine, KOMPACT 74 od 18 do 22 cm, ili KOMPACT 89 od 22 do 26 cm, omogućuju 156 različitih konfiguracija.

Crteži na stranicama 64 do 67, prikazuju najveće i najmanje dimenzije za sve konfiguracije stepenica KOMPACT I pravocrtna, KOMPACT L od 1/4 kruga KOMPACT U od 2/4 kruga. KOMPACT se može podešavati u visinu, nagaznu dubinu i smjeru zakretanja. Smjer zakretanja stepenica može biti u smjeru kazaljke na satu, ili obrnuto.

Ako otvor već postoji?

Od 156 crteža konfiguracija potraži onaj koji je manji od dimenzija otvora gornje etaže. Imaj u vidu da otvor gornje etaže mora u najmanju ruku imati dimenzije stepenica umanjenog za dva prva gazišta (crtež. 1).

Otvor se mora tek izraditi?

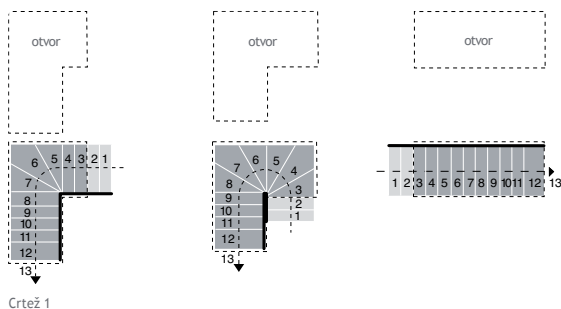
Između 156 crteža potraži onaj koji najviše odgovara tvom prostoru za stepenice: Otvor gornje etaže mora u najmanju ruku imati dimenzije odabranog crteža, umanjen za prva dva gazišta (crtež. 1).



KOMPACT L



KOMPACT U



Tumač



visina gazišta (V)



dubina gazišta (D)



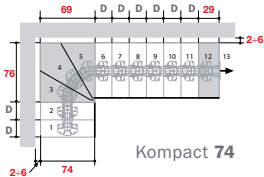
zakretanje u smjeru kazaljke na satu



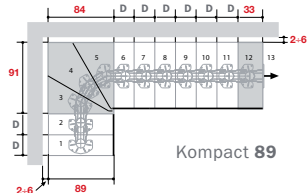
zakretanje suprotno od smjera kazaljke na satu



korisna širina (K)



Kompact 74



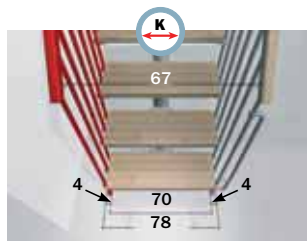
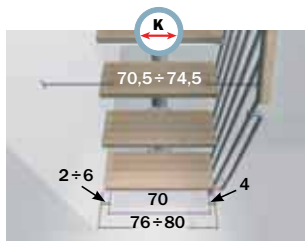
Kompact 89

Kompact 74

V od 17 do 23,5

D od 18 do 22

K od 70,5 do 74,5



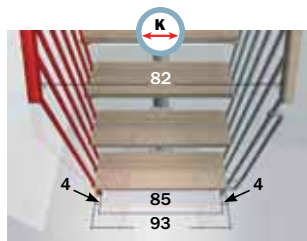
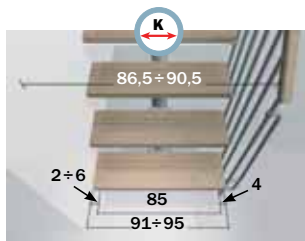
s dodatnom ogradom

Kompact 89

V = od 17 do 23,5

D = od 22 do 26

K = od 86,5 do 90,5



s dodatnom ogradom

Projektirajte
tvoje stepenice
on-line.



POMOCU KONFIGURATORA MOŽEŠ
BRZO ODREDITI KOJE OD
KOMPACT STEPENICA
ODGOVARAJU TVOM PROSTORU.

AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

Kompact / tehnički opis

Kompact se sastoji od 12 gazišta s 13 visina i ograde s jedne strane.

Gazišta s ogradom, ukupne su širine 74 ili 89 cm.

Kompact ima tri konfiguracije:

- oblik I pravocrtni
- oblik L od 1/4 kruga
- oblik U od 2/4 kruga.

Kompact se može podešavati u visinu i dubinu gazišta te u smjeru zakretanja.

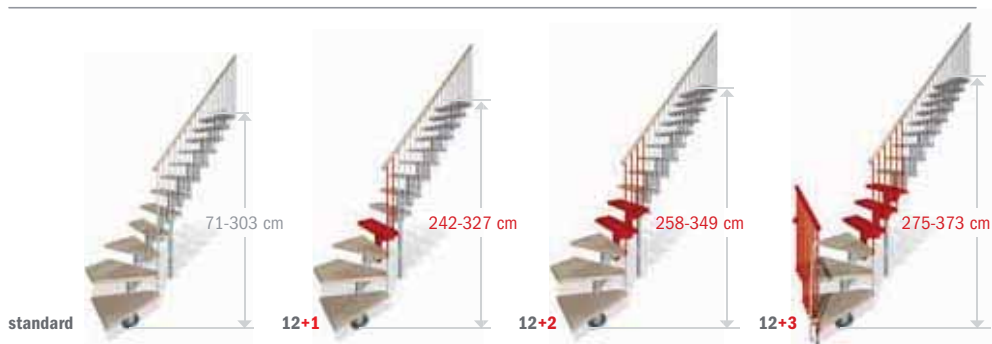
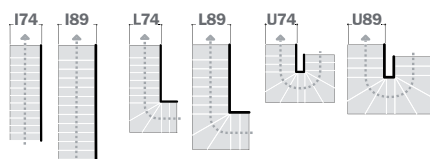


Tablica 7

				DODATNI ELEMENTI
				GAZIŠTA
» PODIZNI ELEMENTI	VISINA STEPENICA U CM	GAZIŠTA	VISINA	
	od 275 do 373	15	16	+ 3
	od 258 do 349	14	15	+ 2
	od 242 do 327	13	14	+ 1
STANDARD	od 225 do 303	12	13	12 GAZIŠTA OD MASIVNOG DRVETA + ČELIČNI NOSAČI + JEDNA STRANA OGRADE S VERTIKALNIM STUPOVIMA
S PULŠTAJUĆI E. 4	od 208 do 279	11	12	
	od 191 do 255	10	11	



VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 17 I 23,5 CM



PREGLED DODATNIH ELEMENTA



ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu

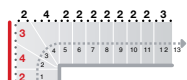


suprotno kazaljci
sata

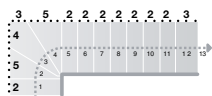
DODATNA OGRADA

Dodatna ograda na stepenicama zaštićuje drugu stranu stepenica kad su one udaljene od zida. Radi se o kompletu od 5 stupića, rukohvata i elemenata za pričvršćenje. Ograda povećava ukupnu širinu stepenica za 4 cm. Na Crtežima 2 i 3 može se prebrojiti potreban broj stupića na drugoj strani stepenica (stupići su označeni brojkama i točkama).

Primjer: ako se želi postaviti dodatna ograda samo s lijeve strane stepenica KOMPACT 74 kao na Crtežu 2, potrebno je zbrojiti količinu stupića: $3 + 4 + 2 = 9$ i zatim naručiti 2 kompleta dodatne ograde s druge strane stepenica.



Crtež 2
KOMPACT 74



Crtež 3
KOMPACT 89

DODATNA BALUSTRADA

Dodatna je balustrada potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži. Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 10 stupića, rukohvata i elemenata za pričvršćenje.

DODATNA GAZIŠTA

Kako bi se dostigla visina od 373 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića (tablica 7).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.



BOJE DRVENIH
GAZIŠTA
SVIJETLO
TAMNO



BOJE METALNIH
DIJELOVA
SIVO
BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti KOMPACT 74L sa 12 + 3 = 15 gazišta i s dodatnom ogradom (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

1 STEPENICA KOMPACT 74L (standard)
3 DODATNA GAZIŠTA
2 OGRADA S DRUGE STRANE STEPENICA



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

LIJEPE I PRAKTIČNE STEPENICE!

MNOGOSTRUKI KONFIGURACIJE I DIJELOVI:
ZA SASTAVLJANJE STEPENICA U SKLADU SA
TVOJIM ŽELJAMA!

Komoda

12 GAZIŠTA IZ MASIVA BUKVE,
ČELIČNI NOSAČI I OGRADA SA JEDNE STRANE...
SVE UKLJUČENO U CIJENU!



KOMODA ima mogućnost podešavanja visine, nagazne dubine i rotacije gazišta u toku same montaže. Sve ovo omogućuje maksimalno prilagođavanje otvoru za stepenice i ostvarenje konfiguracija ravnih poteza sa jednim ili dva skretanja.

Gazišta i rukohvat su iz masiva bukve svijetle (prirodne), ili tamne boje. Metalni elementi obojani su crnom (RAL 9017), bijelom (RAL 9010), ili sivom bojom (RAL 9006).

Za crnu nosivu konstrukciju završni elementi su crne boje, dok su za sivu i bijelu sive boje.

Ogradu čine obojani čelični stupići i inox sajle paralelne s rukohvatom.

KOMODA može doseći visine u rasponu od 191 i 303 cm.

Stepenice mogu doseći visinu od 373 cm, kupnjom jednog ili više dodatnih gazišta.





Komoda





arkè®
fontanot

Komoda / projektiraj svoje stepenice

SE MOŽE PODEŠAVATI U VISINU I DUBINU
GAZIŠTA TE U SMJERU ZAKRETANJA

KOMODA se sastoji od 12 gazišta s čeličnim nosačima i ograde s jedne strane stepenica. Raznolik raspored 12 gazišta (13 visina) te izbor nagazne dubine, KOMODA 74 od 18 do 22 cm, ili KOMODA 89 od 22 do 26 cm, omogućuju 156 različitih konfiguracija.

Crteži na stranicama 64 do 67, prikazuju najveće i najmanje dimenzije za sve konfiguracije stepenica KOMODA I pravocrtna, KOMODA L od 1/4 kruga KOMODA U od 2/4 kruga. KOMODA se može podešavati u visinu, nagaznu dubinu i smjeru zakretanja. Smjer zakretanja stepenica može biti u smjeru kazaljke na satu, ili obrnuto.

Ako otvor već postoji?

Od 156 crteža konfiguracija potraži onaj koji je manji od dimenzija otvora gornje etaže. Imaj u vidu da otvor gornje etaže mora u najmanju ruku imati dimenzije stepenica umanjenog za dva prva gazišta (crtež 4).

Otvor se mora tek izraditi?

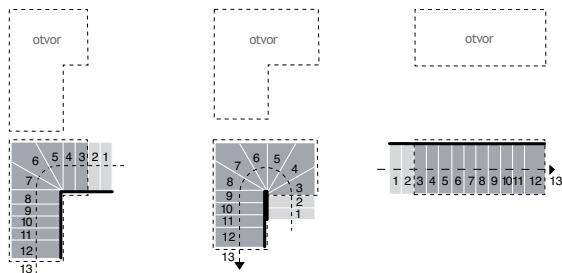
Između 156 crteža potraži onaj koji najviše odgovara tvom prostoru za stepenice: Otvor gornje etaže mora u najmanju ruku imati dimenzije odabranog crteža, umanjen za prva dva gazišta (crtež 4).



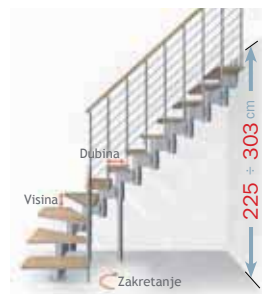
KOMODA L



KOMODA U



Crtež 4



Tumač



visina
gazišta (V)



dubina
gazišta (D)



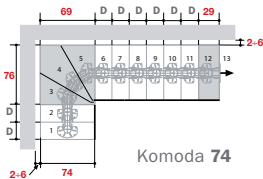
zakretanje
u smjeru
kazaljke na satu



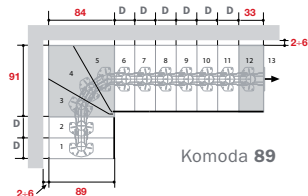
zakretanje
suprotno od
smjera kazaljke
na satu



korisna
širina (K)



Komoda 74



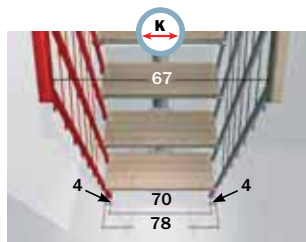
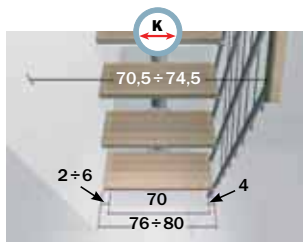
Komoda 89

Komoda 74

V od 17 do 23,5

D od 18 do 22

K od 70,5 do 74,5



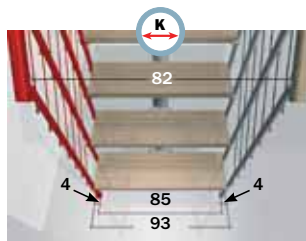
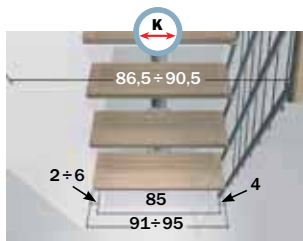
s dodatnom ogradom

Komoda 89

V = od 17 do 23,5

D = od 22 do 26

K = od 86,5 do 90,5



s dodatnom ogradom

Projektirajte
tvoje stepenice
on-line.



POMOĆU KONFIGURATORA MOŽEŠ
BRZO ODREDITI KOJE OD
KOMODA STEPENICA
ODGOVARAJU TVOM PROSTORU.

AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

Komoda / tehnički opis

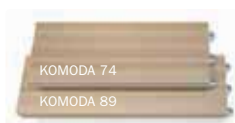
Komoda se sastoji od 12 gazišta i 13 visina i ograde s jedne strane.

Gazišta s ogradom, ukupne su širine 74 ili 89 cm.

Komoda ima tri konfiguracije:

- oblik I pravocrtni
- oblik L od 1/4 kruga
- oblik U od 2/4 kruga.

Komoda se može podešavati u visinu i dubinu gazišta te u smjeru zakretanja.

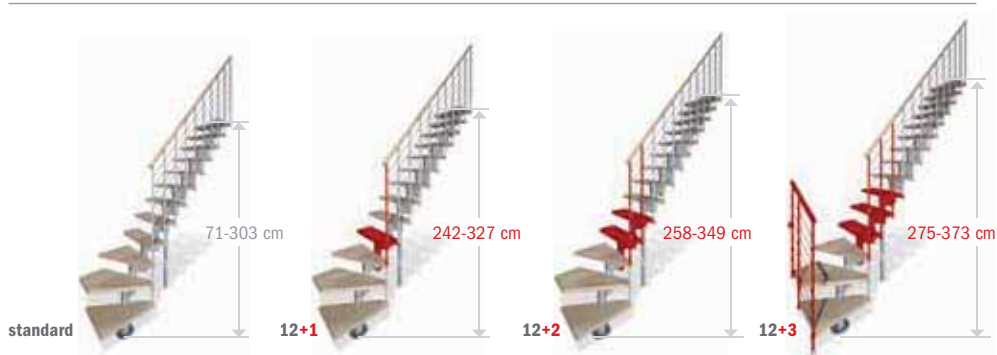
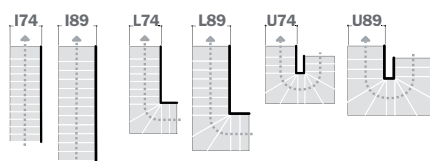


Tablica 8

				DODATNI ELEMENTI
				GAZIŠTA
▶ PODIZNI ELEMENTI	VISINA STEPENICA U CM	GAZIŠTA	VISINA	
	od 275 do 373	15	16	+ 3
	od 258 do 349	14	15	+ 2
	od 242 do 327	13	14	+ 1
STANDARD	od 225 do 303	12	13	12 GAZIŠTA OD MASIVNOG DRVETA + ČELIČNI NOSAČI + JEDNA STRANA OGRADE SA SAJLAMA OD INOX ČELIKA
◀ SPUŠTAJUĆI E.	od 208 do 279	11	12	
	od 191 do 255	10	11	



VISINA GAZIŠTA SE MOŽE PODESITI U RASPONU OD 17 I 23,5 CM



PREGLED DODATNIH ELEMENTA



ROTACIJA

Rotacija stepenica u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto može se odrediti u toku same montaže.



smjer kazaljke
na satu

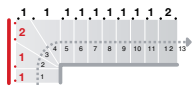


suprotno kazaljki
sata

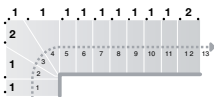
DODATNA OGRADA

Dodatna ograda na stepenicama zaštićuje drugu stranu stepenica kad su one udaljene od zida. Radi se o kompletu od 4 stupića, sajli, rukohvata i elemenata za pričvršćenje. Ograda povećava ukupnu širinu stepenica za 4 cm. Na crtežima 5 i 6 može se prebrojiti potreban broj stupića na drugoj strani stepenica (stupići su označeni brojkama i točkama).

Primjer: ako se želi postaviti dodatna ograda s lijeve strane stepenica KOMODA 74 kao na crtežu 5, potrebno je zbrojiti količinu stupića: $1 + 1 + 2 = 4$ i zatim naručiti 1 kompleta dodatne ograde s druge strane stepenica.



Crtež 5
KOMODA 74



Crtež 6
KOMODA 89

DODATNA BALUSTRADA

Dodatna balustrada je potrebna radi zaštite otvora na gornjoj etaži. Radi se o kompletu od 120 cm, koji se sastoji od 5 stupića, sajli, rukohvata i elemenata za pričvršćenje.

DODATNA GAZIŠTA

Kako bi se dostigla visina od 373 cm potrebno je kupiti jedno ili više dodatnih gazišta, koja se sastoje od konstrukcije, gazišta i stupića (tablica 8).

CJEVASTI GRANIČNIK

Smanjuje prostora između gazišta čime smanjuje rizik od mogućih padova djece.



DODATNA ZAŠTITNA PLOČA

Ovo je zaštitni dodatak koji se postavlja na ogradu i horizontalne elemente kako ih djeca ne bi preskakala.

Sastoji se od polikarbonatske prozirne ploče otporne na udarce, visine 36 cm i dužine 68 cm s mogućnošću smanjenja dužine u fazi montaže.

Elementi za pričvršćenje izrađeni su od prozirnog polikarbonata.

Količinu zaštitnih ploča koju želite naručiti odredite prema sljedećoj tablici:

DUŽINA OGRADE U CM	KOLIČINA
od 0 do 120	2
od 121 do 180	3
od 181 do 236	4
od 237 do 292	5
od 293 do 348	6
od 349 do 404	7
od 405 do 460	8
od 461 do 516	9

BOJE DRVENIH

GAZIŠTA
SVIJETLO
TAMNO

BOJE METALNIH

DIJELOVA
SIVO
BIJELO I CRNO



PRIMJER

Ako se želi kupiti KOMODA 74L sa 12 + 3 = 15 gazišta i s dodatnom ogradom, (vidi krajnji crtež) potrebni su sljedeći elementi:

1 STEPENICA KOMODA 74L (standard)
3 DODATNA GAZIŠTA
1 OGRADA S DRUGE STRANE STEPENICA



AKO TREBATE VIŠE INFORMACIJA
POSJETITE WEB STRANICU
WWW.ARKE.WS

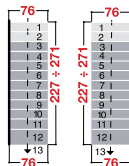
arkè
pontano

Kompact / Komoda 74

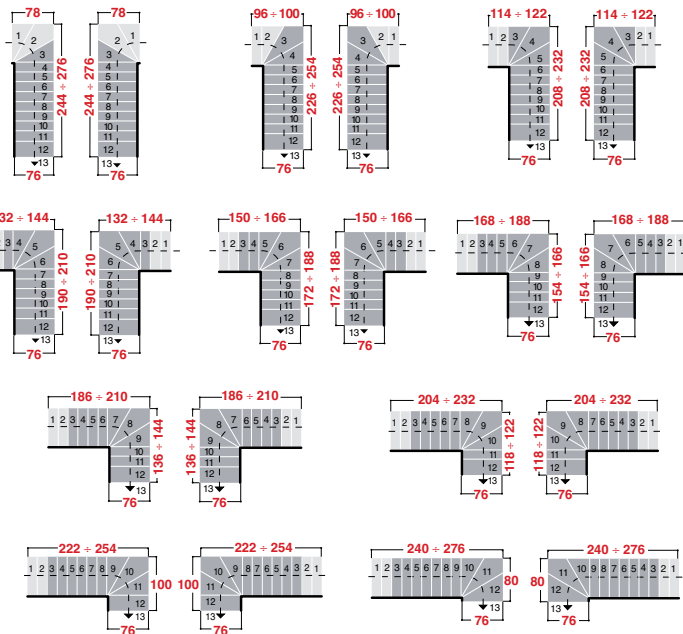
Gabariti navedeni na konfiguracijama I, L i U uključuju najmanji razmak kojeg treba ostaviti prema eventualnom zidu, a iznosi 2 cm.



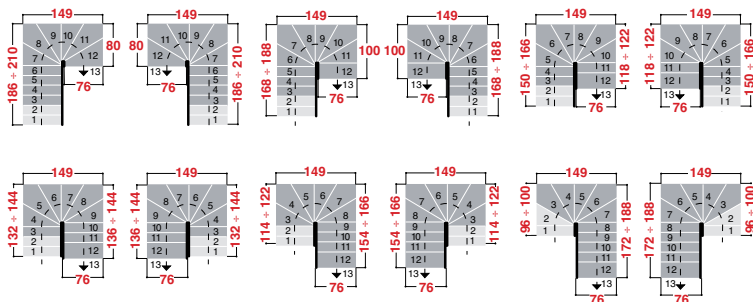
Kompact Komoda 74I

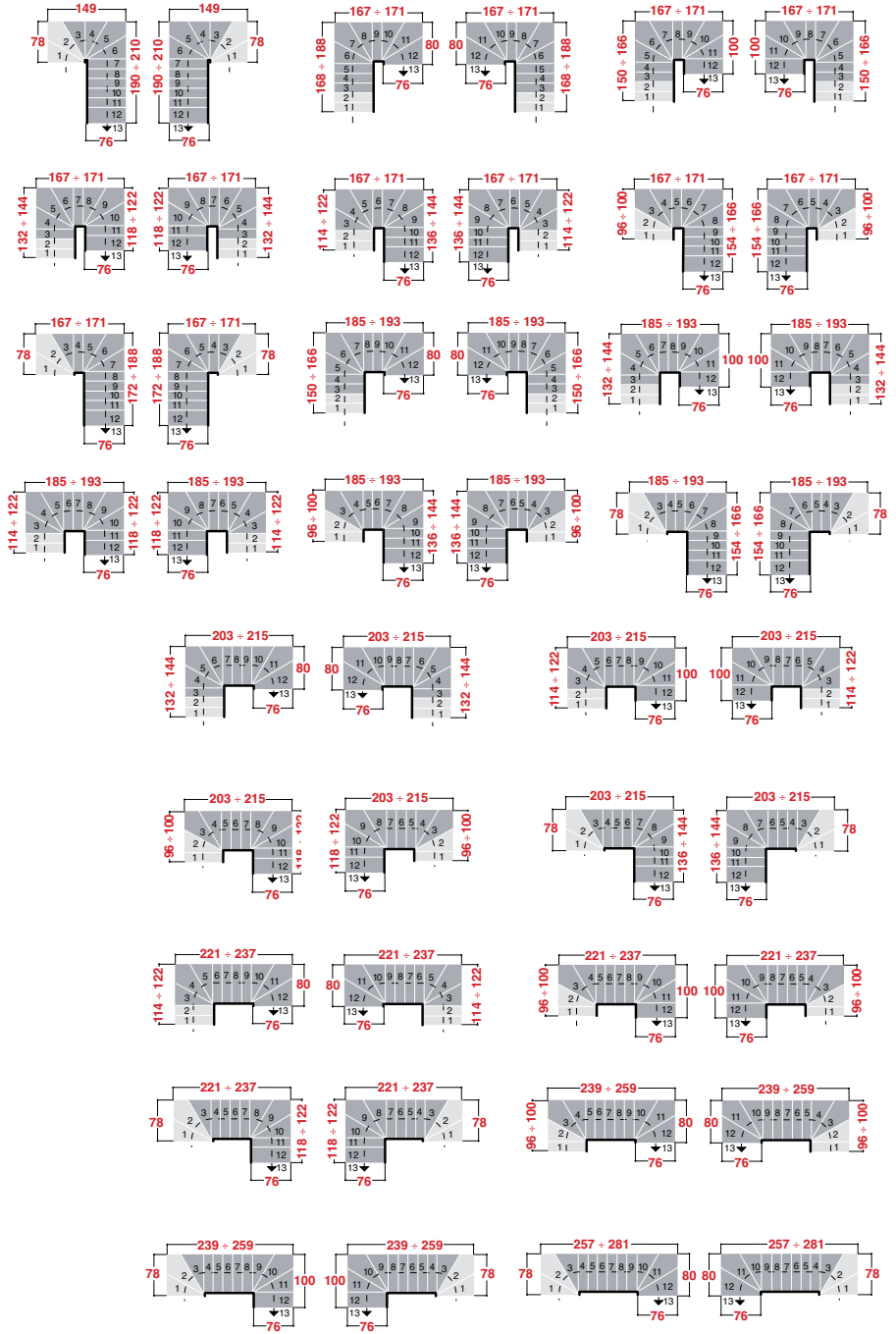


Kompact Komoda 74L



Kompact Komoda 74U



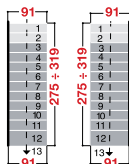


Kompact / Komoda 89

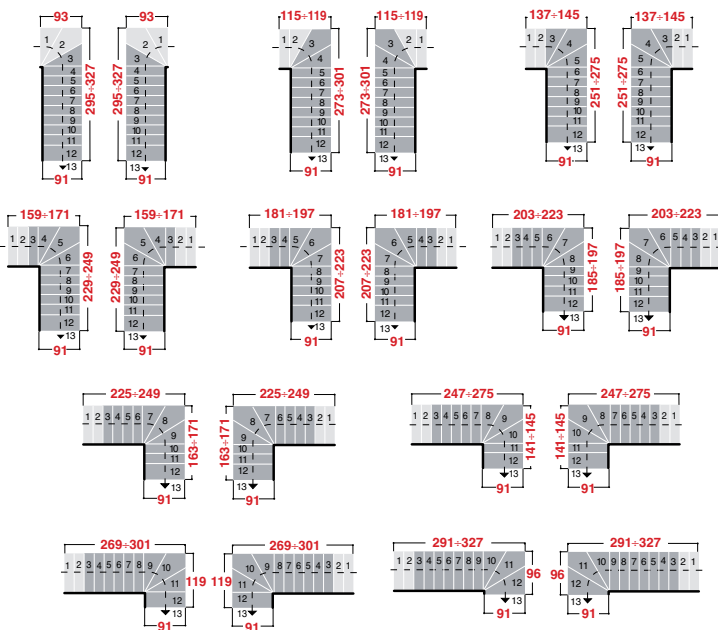
Gabariti navedeni na konfiguracijama I, L i U uključuju najmanji razmak kojeg treba ostaviti prema eventualnom zidu, a iznosi 2 cm.



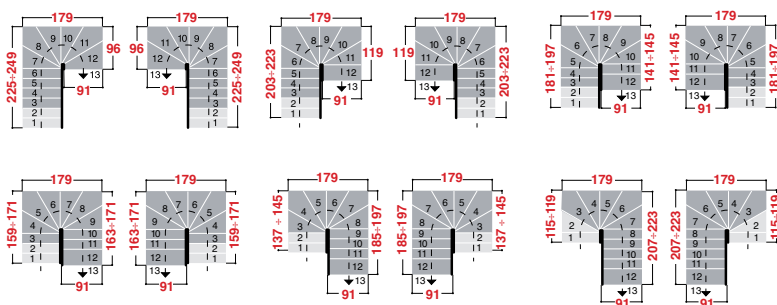
Kompact Komoda 89I

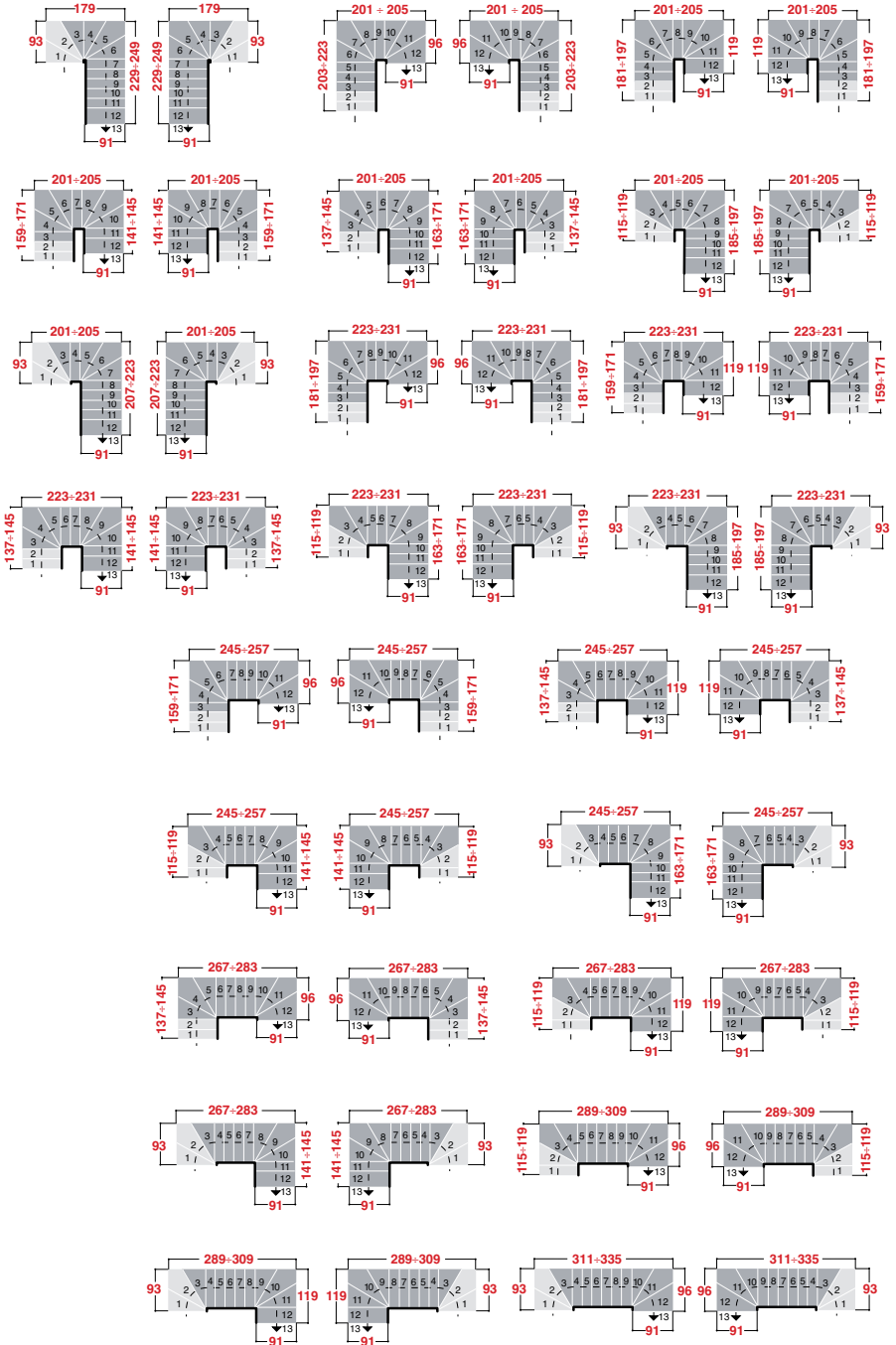


Kompact Komoda 89L



Kompact Komoda 89U







List proizvoda

Unutar kutije sa stepenicama, naći ćete omotnicu o proizvodu koja sadrži upute za montažu proizvoda te list proizvoda gdje je moguće vidjeti ne samo karakteristike kupljenog proizvoda već i pronaći korisne informacije o načinu čišćenja i održavanja.



Sigurnosne upute za sve

Popeti se na gornju etažu u jednu ugodnu sredinu, predstavlja zadovoljstvo koje si možete svakodnevno priuštiti. Arkè je imao na umu cijelu obitelj, velike i male.



Međuprostor
ograde



Visina
balustrade



Visina
rukohvata



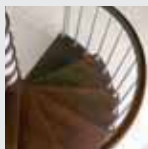
Velika nosivost



Otpornost
na pritisak



Odnos visine i
dubine gazišta



Korisni
prolaz

Proizvodi predstavljeni u ovom izdanju, kao i opisi te navedene tehničke karakteristike, orijentativni su i mogu biti podložni promjenama od strane Albin & Fontanot SpA. Savjetujemo da karakteristike proizvoda provjerite na prodajnim mjestima.



Proizvodni sustav Albin & Fontanot S.p.A.
certifikat CSQ ISO-9001



www.arke.ws



Albini & Fontanot S.p.A.
Pravno i upravno sjedište
P. Paolo Pasolini, 6
47853 Cerasolo Ausa
Rimini, Italy

tel. +39.0541.90.61.11
fax +39.0541.90.61.25
info@fontanot.it
www.fontanot.it

Dizajn: Centar za Istraživanje Fontanot

ADIMEMBER

Proizvodni sustav Albini & Fontanot S.p.A.
certifikat CSQ ISO-9001

