

STIL

smart

arké®
fontanot

**FONTANOT
HAT EINE LINIE
TREPPEN ALS
BAUSATZ FÜR
HEIMWERKER
ENTWICKELT.**





ARKÈ: GESTALTEN SIE IHRE TREPPE IN EINEM HALBEN TAG!



IHR STIL

Finden Sie die Treppe für Ihre Wohnung in den Formen und Farben, die Sie bevorzugen. Die richtige Lösung können Sie auch auf der Webseite www.arked.com finden.



KONFIGURATION

Wählen Sie die für Ihren Treppenraum geeignete Konfiguration aus. Bei Bedarf, können Sie die Treppe mit Ergänzungszubehör (optional) vervollständigen.



DIE KAUF

Alle Arkè- Treppen können sofort nach dem Kauf, in wenig Platz einnehmenden Kisten, nach Hause gebracht werden.

DIE MAßENERMITTLUNG UND DIE GRÖSSEN

Messen Sie die Höhe Ihres Treppenraumes, also die Geschosshöhe, und die Größe der Deckenöffnung.

TREPPENPLANUNG

Sie können Ihre Treppe, an Ihrem PC, selbst wie ein Fachmann planen: www.arked.com.

DIE MONTAGE

Wir liefern Ihnen ein Montagevideo auf DVD und eine Anleitung, die Ihnen während der Montage nützlich sein werden. Arkè, die Treppe, die Sie in nur wenigen Stunden selber montieren können.



Managementsystem Albini & Fontanot S.p.A.
ausgezeichnet mit QMS ISO-9001



Klan

Seite 06



Kloë

Seite 14



Civik

Seite 20



Civik Zink

Seite 26



Karina

Seite 32



Kya

Seite 40



Kompact

Seite 46



Komoda

Seite 56





ALLES IST MÖGLICH!

WÄHLEN SIE IHRE TREPPE AUS, INDEM SIE DIE STAHLFARBE MIT DEM HOLZTON KOMBINIEREN UND VERVOLLSTÄNDIGEN SIE SIE MIT ERGÄNZUNGSZUBEHÖR.

Klan

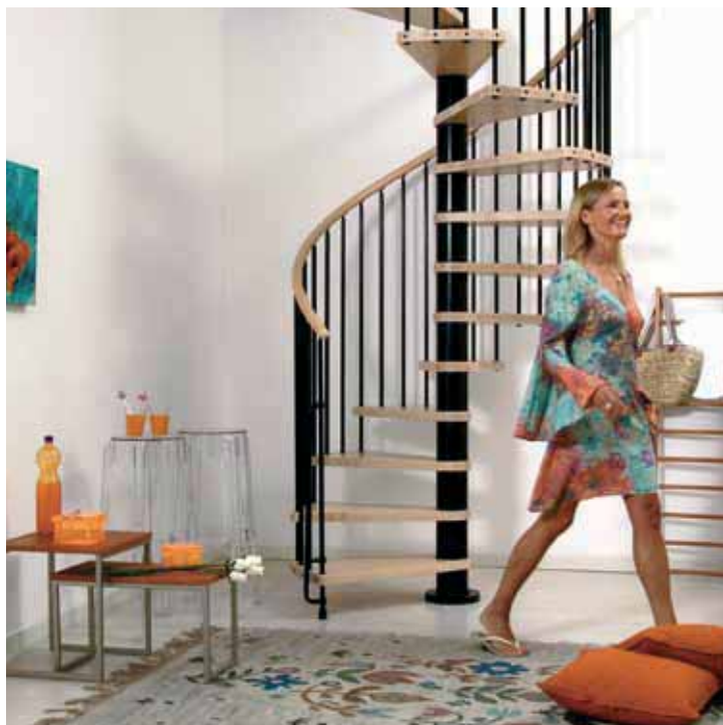


1 PODEST, 12 STUFEN AUS
MASSIVER BUCHE UND GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!

Bei der Herstellung der KLAN - Treppe wurden die Stahlfarben mit den Stufen aus massiver Buche in hellem (Naturfarbe) oder dunklem Farbton kombiniert. Der Handlauf, in Holzoptik, ist aus PVC mit einer "Aluseele" und in den Farbtönen hell oder dunkel, passend zur Stufenfarbe, erhältlich. Das Geländer besteht aus schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) pulverbeschichteten Stahlstäben. Die Befestigungselemente sind schwarz bei der schwarzen Treppe und grau bei den grauen und weißen Treppen.

Die KLAN - Treppe hat eine einstellbare Höhe von 253 bis 306 cm. Beim Kauf einer oder mehrerer zusätzlichen Steigungen, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 377 cm.





Klan





arkè®
fontanot





Klan



Die Klan - Treppe zeichnet sich durch ein Podest aus, das angepasst, die Montage der Treppe in Deckenöffnungen jeder Form und Größe ermöglicht. Die Klan - Treppe hat eine einstellbare Höhe zwischen 253 und 306 cm.

Tabelle1

			ERGÄNZENDES ZUBEHÖR		
	TREPPENHÖHE IN CM	STEIGUNGEN	STUFEN	SPINDELN	HANDLÄUFE
HÖHER	von 338 bis 377	16	+ 3	+ 1	+ 1
	von 317 bis 353	15	+ 2	+ 2*	+ 1
	von 296 bis 330	14	+ 1	-	-
STANDARD	von 274 bis 306	13	12 STUFEN + 1 PODEST IN MASSIVEM HOLZ + GELÄNDER MIT VERTIKALEN STÄBEN		
NIEDRIGER	von 253 bis 282	12	-	-	-
	von 231 bis 258	11	-	+ 1*	-
	von 210 bis 235	10	-	+ 1*	-



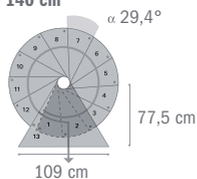
REGULIERBARE STEIGUNGEN, VON 21 BIS 23,5 CM

* SIE ERSETZT DIE 125 CM LANGE TREPPENSPINDEL DER KLAN-TREPPE

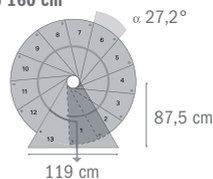
ø 120 cm



ø 140 cm



ø 160 cm



DURCHMESSER

Die Durchmesser dieser Treppe betragen 120, 140 und 160 cm. Die empfohlene Deckenöffnung muss mindestens 5 cm größer sein als der Treppendurchmesser. Beispiel: ø Treppe 120 cm = ø Öffnung 125 cm.



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



ÖFFNUNGSTYP

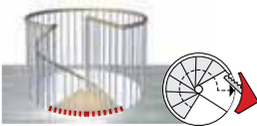
freie Öffnung

Abb. 1



runde Öffnung

Abb. 2



viereckiger Öffnung

Abb. 3



ZUSÄTZLICHE BALUSTRADE

Sie ist notwendig, um die Öffnung der oberen Etage zu sichern (Abb. 1,2,3). Es handelt sich um ein Anbaumodul von 120 cm aus 10 Geländerstäben, Handlauf und Befestigungen. Die Balustrade kann auch in eine runde Form gebracht werden (Abb.2).

ZUSÄTZLICHE STUFEN / SPINDEL / HANDLÄUFE

Um eine Höhe von 377 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Strukturteil, Stufe und Geländerstäben) gekauft werden. Für einige Konfigurationen müssen zusätzliche Spindel- und Handlaufmodule gekauft werden (Tab. 1).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.

DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



im UZS



gegen UZS

HOLZTÖNE

HELL
UND DUNEL

METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine Klan-Treppe mit $13 + 3 = 16$ Stufen (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 KLAN-TREPPE (standard)
- 3 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 1 ZUSÄTZLICHE SPINDEL (82 cm)
- 1 ZUSÄTZLICHER HANDLAUF



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot



DIE BUCHE-EDELSTAHL -KOMBINATION!

NOCH MEHR DESIGN!
TRENDFARBEN UND
BEFESTIGUNGSELEMENTE
AUS EDELSTAHL

Kloé



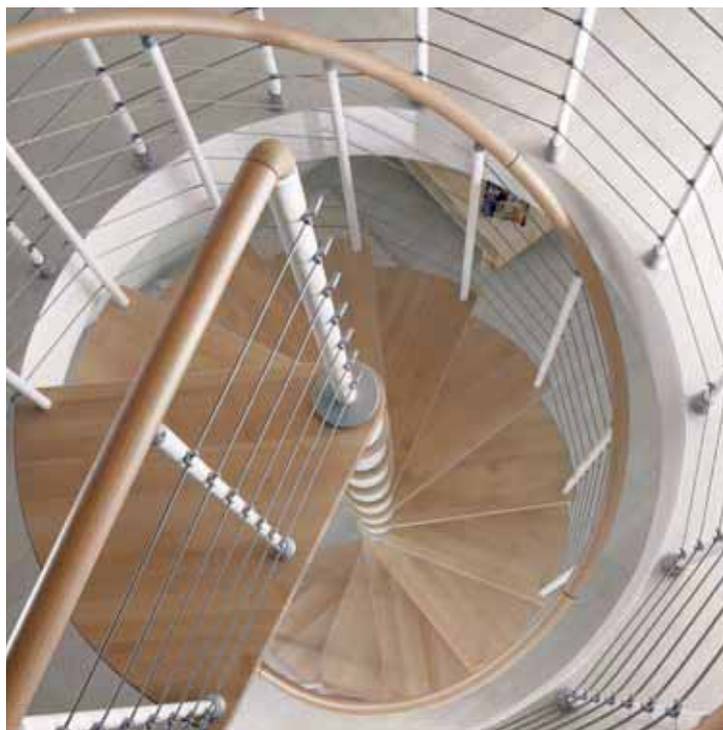
1 PODEST, 12 STUFEN AUS
MASSIVER BUCHE UND GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!

Bei der Herstellung der KLOÉ-Treppe wurden die Stahlfarben schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) mit den Stufen aus massiver Buche in hellem (Naturfarbe) oder dunklem Farbton kombiniert. Der Handlauf, in Holzoptik, ist aus PVC mit einer "Aluseele" und in den Farbtönen hell oder dunkel, passend zur Stufenfarbe erhältlich.

Das Geländer besteht aus pulverbeschichteten Stahlstäben und parallel zum Handlauf verlaufenden Edelstahlkabeln. Die Befestigungselemente sind schwarz bei der schwarzen Treppe und grau bei den grauen und weißen Treppen.

Die KLOÉ-Treppe hat eine einstellbare Höhe von 253 bis 306 cm. Beim Kauf eines oder mehrerer zusätzlicher Artikel, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 377 cm.





Kloè





arkè®
fontanot

Die Kloë-Treppe zeichnet sich durch ein Podest aus, das angepasst, die Montage der Treppe in Deckenöffnungen jeder Form und Größe ermöglicht.

Kloë-Treppe hat eine einstellbare Höhe von 253 bis 306 cm.

Tabelle 2

		ERGÄNZENDES ZUBEHÖR				
	TREPPENHÖHE IN CM	STEIGUNGEN	STUFEN	SPINDELN	HANDLÄUFE	KABEL
▶ HÖHER	von 338 bis 377	16	+ 3	+ 1	+ 1	+1
	von 317 bis 353	15	+ 2	+ 2*	+ 1	+1
	von 296 bis 330	14	+ 1	-	-	-
STANDARD	von 274 bis 306	13	12 STUFEN + 1 PODEST IN MASSIVEM HOLZ + GELÄNDER MIT EDELSTAHLKABELN			
◀ NIEDRIGER	von 253 bis 282	12	-	-	-	-
	von 231 bis 258	11	-	+ 1*	-	-
	von 210 bis 235	10	-	+ 1*	-	-



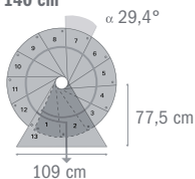
REGULIERBARE STEIGUNGEN, VON 21 BIS 23,5 CM

* SIE ERSETZT DIE 125 CM LANGE TREPPENSPINDEL DER KLOË-TREPPE

ø 120 cm



ø 140 cm

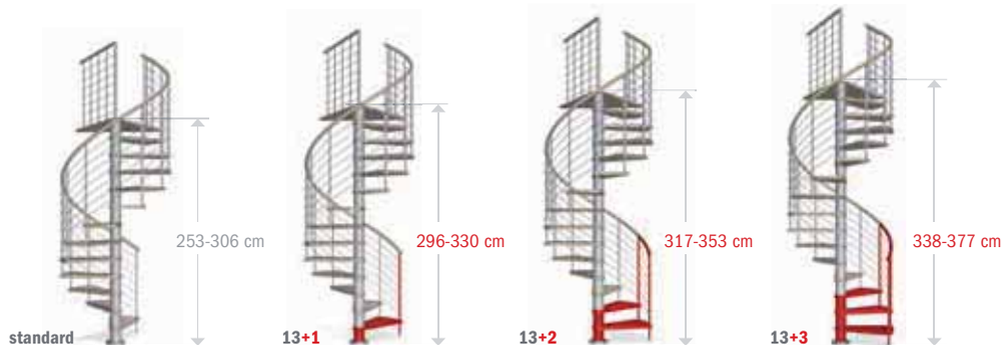


ø 160 cm

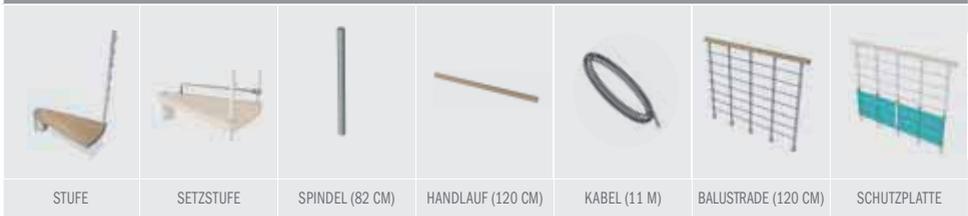


DURCHMESSER

Die Durchmesser dieser Treppe betragen 120, 140 und 160 cm. Die empfohlene Deckenöffnung muss mindestens 5 cm größer sein als der Treppendurchmesser. Beispiel: ø Treppe 120 cm = ø Öffnung 125 cm.



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



STUFE

SETZSTUFE

SPINDEL (82 CM)

HANDLAUF (120 CM)

KABEL (11 M)

BALUSTRADE (120 CM)

SCHUTZPLATTE

ÖFFNUNGSTYP

freie Öffnung

Abb. 1



runde Öffnung

Abb. 2



viereckiger Öffnung

Abb. 3



DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



im UZS



gegen UZS

ZUSÄTZLICHE BALUSTRADE

Sie ist notwendig, um die Öffnung des oberen Geschosses zu sichern (Abb. 1, 2, 3). Es handelt sich um ein 120 cm langes Anbaumodul aus 5 Geländerstäben, Kabeln, Handlauf und Befestigungen. Die Balustrade kann auch in eine runde Form gebracht werden (Abb. 2).

ZUSÄTZLICHE STUFEN / SPINDELN / HANDLÄUFE / KABEL

Um eine Höhe von 377 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Strukturteil, Stufe und Geländerstab) gekauft werden. Für einige Konfigurationen müssen zusätzliche Spindel-, Handlauf- und Kabelmodule gekauft werden (Tab. 2).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.



ZUSÄTZLICHE SCHUTZPLATTE

Sicherheitszubehör, das an Balustraden mit waagrechten Elementen befestigt wird, damit diese nicht von Kindern überklettert werden können. Besteht aus einer durchsichtigen, stoßfesten Polykarbonatplatte, die 36 cm hoch und 68 cm lang ist. Die Länge kann im Zuge der Montage verringert werden. Die Befestigungsteile bestehen aus durchsichtigem Polykarbonat. Die Anzahl der zu bestellenden Module wird anhand der folgenden Tabelle berechnet:

LÄNGE DER BALUSTRADE	MENGE
von 0 bis 120	2
von 121 bis 180	3
von 181 bis 236	4
von 237 bis 292	5
von 293 bis 348	6
von 349 bis 404	7
von 405 bis 460	8
von 461 bis 516	9

HOLZTÖNE

HELL
UND DUNEL

METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine KLOË-Treppe mit 13 + 3 = 16 Stufen (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 KLOË-TREPPE (standard)
- 3 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 1 ZUSÄTZLICHE SPINDEL (82 cm)
- 1 ZUSÄTZLICHER HANDLAUF
- 1 ZUSÄTZLICHE KABEL



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arke®
pontanot



DIE STAHLFARBEN: GRAU, WEISS UND SCHWARZ.

DIE TREPPE MIT DEM UNIVERSALPODEST!

Civik



1 UNIVERSALPODEST, 12 RUTSCHFESTE
STUFEN UND GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!

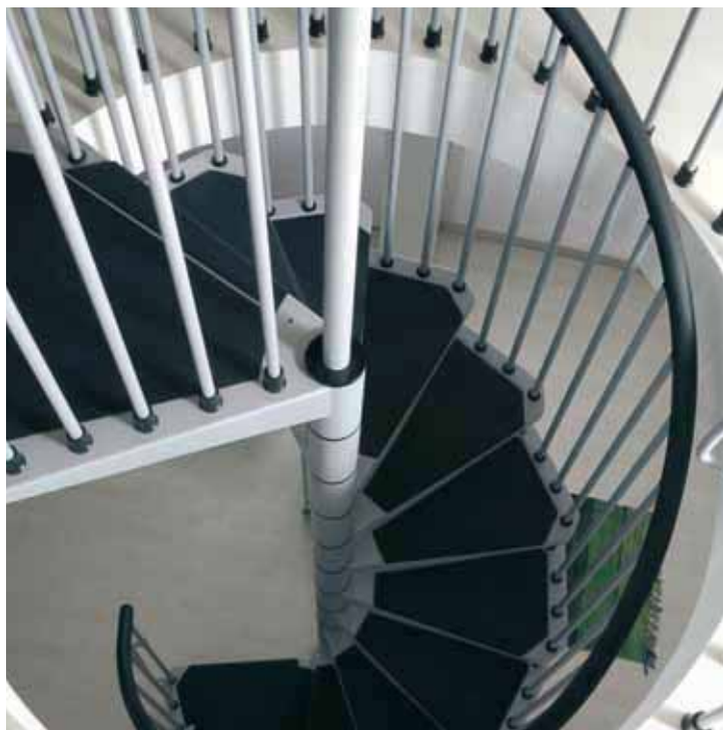
CIVIK besteht aus gestanztem Stahl und ist in schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) pulverbeschichtet. Die Befestigungselemente dieser Treppe sind immer schwarz.

Der Handlauf, aus Polyurethan mit einer "Aluseele" ist schwarz, genau wie der austauschbare, rutschfeste Stufenbelag, der zur Rutschfestigkeit und Abnutzungsschutz dient.

CIVIK hat eine einstellbare Höhe zwischen 252 und 305 cm.

Beim Kauf einiger zusätzlichen Artikel, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 376 cm.





Civik





arkè®
fontanot

Civik / technische Daten

Die Civik -Treppe zeichnet sich durch ein Universalpodest, das die Montage der Treppe in Deckenöffnungen jeder Form und Größe ermöglicht.

Civik hat eine einstellbare Höhe von 252 bis 305 cm.

Tabelle 3

		ERGÄNZENDES ZUBEHÖR			
	TREPPENHÖHE IN CM	STEIGUNGEN	STUFEN	SPINDELN	HANDLÄUFE
HÖHER	von 336 bis 376	16	+ 3	+ 1	+ 1
	von 315 bis 352	15	+ 2	+ 2*	+ 1
	von 294 bis 329	14	+ 1	-	-
STANDARD	von 273 bis 305	13	12 STUFEN + 1 UNIVERSALPODEST + GELÄNDER MIT VERTIKALEN STÄBEN		
NIEDRIGER	von 252 bis 282	12	-	-	-
	von 231 bis 258	11	-	+ 1*	-
	von 210 bis 235	10	-	+ 1*	-



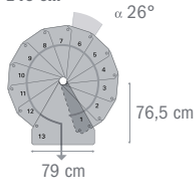
REGULIERBARE STEIGUNGEN, VON 21 BIS 23,5 CM

* SIE ERSETZT DIE 125 CM LANGE TREPPENSPINDEL DER CIVIK -TREPPE

ø 120 cm



ø 140 cm

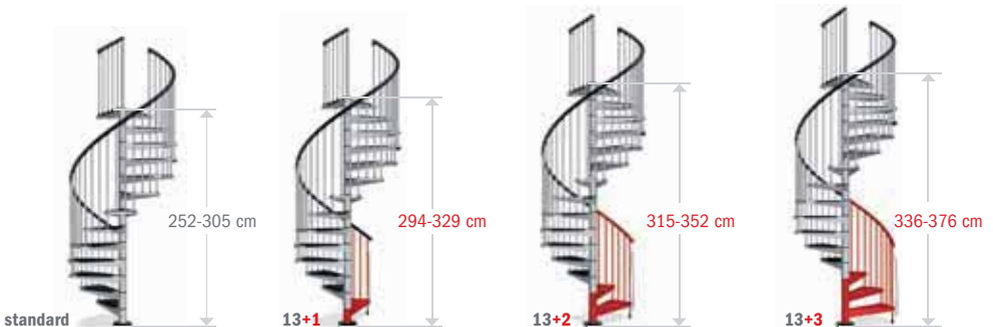


ø 160 cm



DURCHMESSER

Die Durchmesser dieser Treppe betragen 120, 140 und 160 cm. Die empfohlene Deckenöffnung muss mindestens 5 cm größer sein als der Treppendurchmesser. Beispiel: ø Treppe 120 cm = ø Öffnung 125 cm.



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



ÖFFNUNGSTYP

freie Öffnung

Abb. 1



runde Öffnung

Abb. 2



viereckiger Öffnung

Abb. 3



ZUSÄTZLICHE BALUSTRADE

Sie ist notwendig, um die Öffnung des oberen Geschosses zu sichern (Abb. 1, 2, 3). Es handelt sich um ein 120 cm langes Anbaumodul aus 10 Geländerstäben, Handlauf und Befestigungen. Die Balustrade kann auch in eine runde Form gebracht werden (Abb.2).

ZUSÄTZLICHE STUFEN / SPINDELN / HANDLÄUFE

Um eine Höhe von 376 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Strukturteil, Stufe und Geländerstäben) gekauft werden. Für einige Konfigurationen müssen zusätzliche Handlauf- und Spindelmodule gekauft werden (Tab. 3).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.

DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



im UZS



gegen UZS

METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine CIVIK-Treppe mit 13 + 3 = 16 Stufen (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

1 CIVIK-TREPPE (standard)
3 ZUSÄTZLICHE STUFEN
1 ZUSÄTZLICHE SPINDEL (82 cm)
1 ZUSÄTZLICHER HANDLAUF



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN
SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot



DIE SPINDELTREPPE FÜR DEN AUSSENBEREICH!

DIE ZINKSCHICHT MACHT SIE WETTERFEST.

Civik Zink



1 PODEST, 12 VERZINKTE STUFEN,
EDELSTAHL- SCHRAUBEN, PVC-HANDLAUF UND GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!

CIVIK ZINK, die Spindeltrappe für den Außenbereich, die Funktionalität und Stabilität mit Garantie für eine lange Lebensdauer verbindet.

Alle Metallteile sind mit einer Zinkschicht geschützt, deren Abschlussbearbeitung die CIVIK ZINK hervorragend als Produkt für den Außenbereich charakterisiert.

Der Handlauf ist aus schwarzem PVC. Die Schrauben sind aus Edelstahl.

CIVIK ZINK - Trappe hat eine einstellbare Höhe von 252 bis 305 cm.

Beim Kauf einer oder mehrerer zusätzlichen Artikel, überbrückt die Trappe eine Höhe von bis zu 376 cm.





Civik Zink





arkè®
fontanot

Civik Zink / technische Daten

Die Civik Zink-Treppe zeichnet sich durch ein Podest aus, das die Montage der Treppe in freie Deckenöffnungen oder mit viereckigem Loch ermöglicht.

Civik Zink-Treppe hat eine einstellbare Höhe von 252 bis 305 cm.

Tabelle 4

			ERGÄNZENDES ZUBEHÖR	
	TREPPENHÖHE IN CM	STEUIGUNGEN	STUFEN	SPINDELN
HÖHER ▲	von 336 bis 376	16	+ 3	+ 1
	von 315 bis 352	15	+ 2	+ 2*
	von 294 bis 329	14	+ 1	-
STANDARD	von 273 bis 305	13	12 STUFEN + 1 DREIECKIGES VERZINKTES PODEST + GELÄNDER MIT VERTIKALEN STÄBEN	
NIEDRIGER ◄	von 252 bis 282	12	-	-
	von 231 bis 258	11	-	+ 1*
	von 210 bis 235	10	-	+ 1*



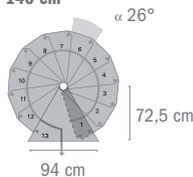
REGULIERBARE STEIGUNGEN, VON 21 BIS 23,5 CM

* SIE ERSETZT DIE 125 CM LANGE TREPPENSPINDEL DER CIVIK ZINK

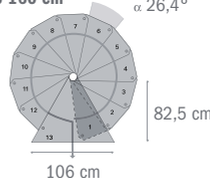
ø 120 cm



ø 140 cm

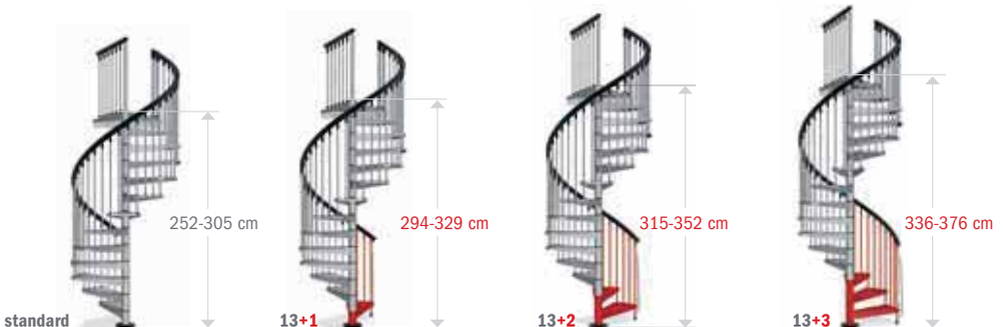


ø 160 cm



DURCHMESSER

Die Durchmesser dieser Treppe betragen 120, 140 und 160 cm. Die empfohlene Deckenöffnung muss mindestens 5 cm größer sein als der Treppendurchmesser. Beispiel: ø Treppe 120 cm = ø Öffnung 125 cm.



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



STUFE



SETZSTUFE



SPINDEL (82 CM)

ÖFFNUNGSTYP

freie Öffnung

Abb. 1



viereckiger Öffnung

Abb. 3



DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



im UZS



gegen UZS

ZUSÄTZLICHE STUFEN / SPINDELN

Um eine Höhe von 376 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Strukturteil, Stufe und Geländerstäben) gekauft werden. Für einige Konfigurationen müssen zusätzliche Spindelmodule gekauft werden (Tab. 4).

WITTERUNGSBESTÄNDIGKEIT



SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.



METALLFARBE

FEUERVERZINKT



BEISPIEL

Für eine CIVIK ZINK-Treppe mit 13 + 3 = 16 Stufen (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 CIVIK ZINK - TREPPE (standard)
- 3 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 1 ZUSÄTZLICHE SPINDEL (82 cm)



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

DIE PLATZSPARTREPPE!

VERWANDELN SIE IHREN DACHBODEN IN EINE BEWOHNBARE MANSARDE: SIE KÖNNEN DIE BAUSKLAPPBARE DACHBODENTREPPE MIT DER KARINA, DER TREPPE FÜR DIE KLEINSTEN RÄUMLICHKEITEN ERSETZEN!

Karina

11 AUSGEFORMTE STUFEN, STAHLTRÄGER
UND EINSEITIGES GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN

KARINA-Treppe ist für besonders kleine Räumlichkeiten gedacht. Sie besteht aus schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) pulverbeschichteten Stahlträger und schwarzen Befestigungselementen. Sie zeichnet sich durch Stufen, aus massiver Buche in hellem (Naturfarbe) oder dunklem Farbton aus, die passend profiliert und verlegt wurden, und garantiert höchste Funktionalität bei minimalem Raumbedarf. Die zusätzliche Balustrade ist in drei Versionen erhältlich.

Der Handlauf ist aus schwarzem Polyurethan und schwarzen Befestigungselementen. Handläufe sind aus PVC in Holzoptik oder aus massiver Buche und haben schwarze Befestigungselemente bei der schwarzen Treppe und graue bei den grauen und weißen Treppen.

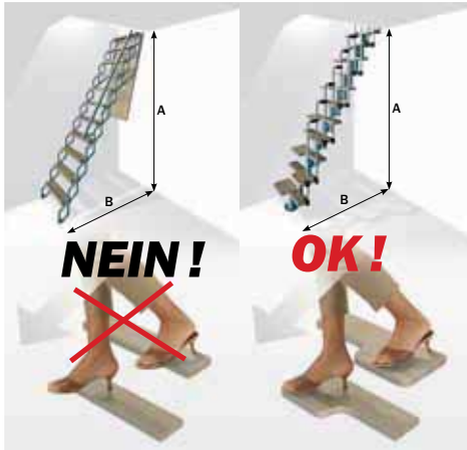
KARINA-Treppe hat eine einstellbare Höhe von 228 bis 282 cm. Beim Kauf einiger zusätzlichen Artikel, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 329 cm.







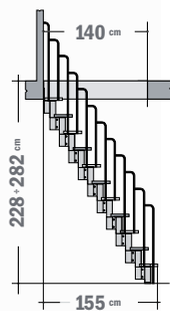
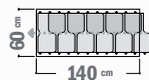
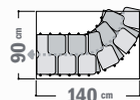
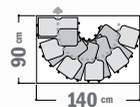
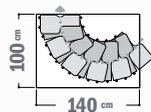
Karina





arkè[®]
fontanot





Karina

Karina / technische Daten

Karina-Treppe zeichnet sich durch 11 Stufen mit 12 Steigungen aus. Die Stufen sind mit dem Geländer insgesamt 57 cm breit, sind geformt und versetzt, und garantieren höchste Funktionalität bei minimalem Raumbedarf. Die Treppe wird mit einseitigem Geländer geliefert.

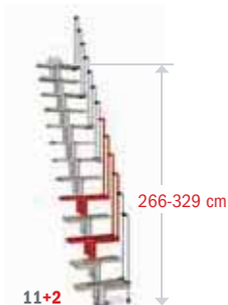
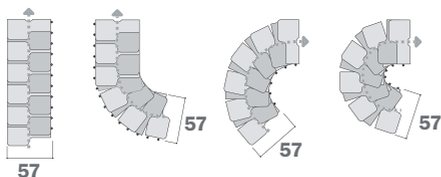
Karina-Treppe ist in Steigung und Drehung einstellbar und kann verschiedene Formen annehmen.

Tabelle 5

				ERGÄNZENDES ZUBEHÖR
	TREPPENHÖHE IN CM	STUFEN	STEIGUNGEN	STUFEN
HÖHER ▲	von 266 bis 329	13	14	+ 2
	von 247 bis 305	12	13	+ 1
STANDARD	von 228 bis 282	11	12	11 AUSGEFORMTE STUFEN + 11 STAHLTRÄGER + EINSEITIGES GELÄNDER MIT VERTIKALEN STÄBEN
NIEDRIGER ▼	von 209 bis 258,5	10	11	



REGULIERBARE STEIGUNGEN VON 19 BIS 23,5 CM



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



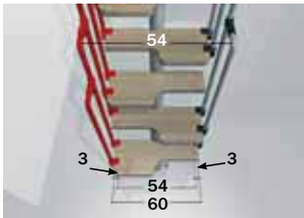
im UZS



gegen UZS

ZUSÄTZLICHES GELÄNDER

Es schützt die andere Seite der Treppe wenn diese weit von der Wand entfernt ist. Es besteht aus 9 Geländerstäben und macht die Treppe um 3 cm breiter.



ZUSÄTZLICHE BALUSTRADE

Sie ist notwendig, um die Öffnung des oberen Geschosses zu sichern. Es handelt sich um ein Anbaumodul von 120 cm aus 10 Geländerstäben, Handlauf und Befestigungen. Sie ist mit folgenden Handläufen erhältlich:

- schwarzes Polyurethan
- PVC hell oder dunkel
- Holz hell oder dunkel

Die Balustrade mit dem Handlauf aus Polyurethan oder aus PVC kann auch in eine runde Form gebracht werden, während die Balustrade mit dem Handlauf aus Holz nur geradlinig sein kann.

ZUSÄTZLICHE STUFEN

Die Zusatzstufe ist immer eine rechte Stufe. Durch den Kauf einer oder mehrerer zusätzlicher Stufen erreicht die Treppe eine Höhe bis zu 329 cm. Zusatzstufen bestehen aus einem Strukturteil, einer Stufe und Geländerstäben (Tab. 5).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.



HOLZTÖNE

HELL
UND DUNEL

METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine KARINA-Treppe mit 11 + 2 = 13 Stufen mit zusätzlichem Geländer (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 KARINA-TREPPE (standard)
- 2 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 1 ZUSÄTZLICHES GELÄNDER



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN
SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

Kya



11 AUSGEFORMTE STUFEN, STAHLTRÄGER
UND EINSEITIGES GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!

KYA ist für besonders kleine Räumlichkeiten gedacht. Sie besteht aus schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) pulverbeschichteten Stahlträgern und schwarzen Befestigungselementen bei der schwarzen Treppe und grauen bei den grauen und weißen Treppen. Sie zeichnet sich durch Stufen, aus massiver Buche in hellem (Naturfarbe) oder dunklem Farbton aus, die passend profiliert und verlegt wurden, und garantiert höchste Benutzbarkeit bei minimalen Raumbedarf.

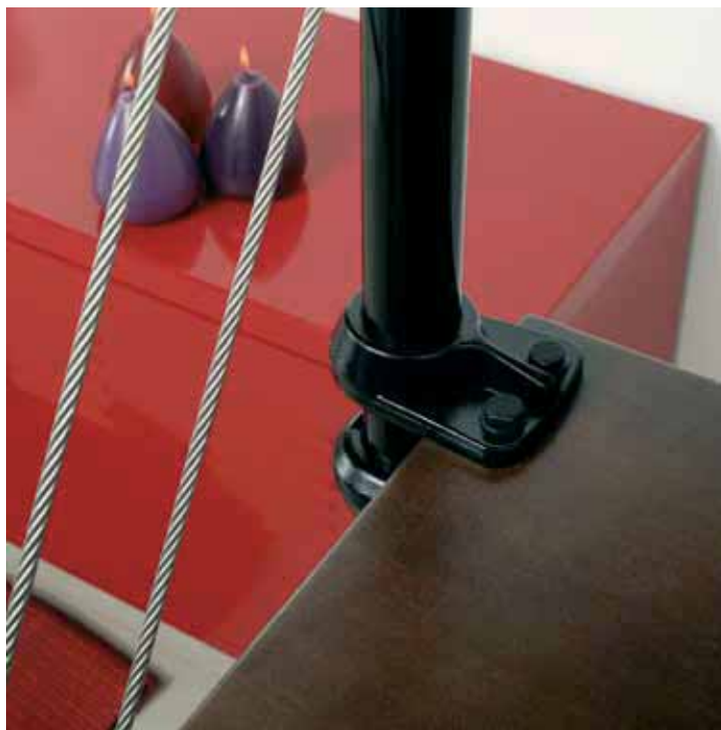
Das Geländer besteht aus Geländerstäben in pulverbeschichtetem Stahl und parallel zum Handlauf verlaufenden Edelstahlkabeln.

Der Handlauf, in Holzoptik, ist aus PVC mit einer "Aluseele" und in den Farbtönen hell oder dunkel, passend zur Stufenfarbe, erhältlich.

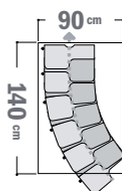
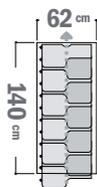
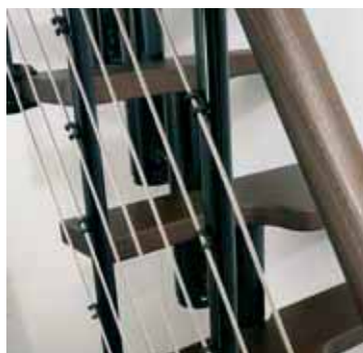
KYA-Treppe hat eine einstellbare Höhe von 228 bis 282 cm.

Beim Kauf einiger zusätzlichen Artikel, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 329 cm.





Kya





arkè®
fontanot

Kya / technische Daten

Kya-Treppe zeichnet sich durch 11 Stufen mit 12 Steigungen aus. Die Stufen sind mit dem Geländer insgesamt 58 cm breit, sind geformt und versetzt, und garantieren höchste Funktionalität bei minimalem Raumbedarf. Die Treppe wird mit einseitigem Geländer geliefert. Kya-Treppe ist in Steigung und Drehung

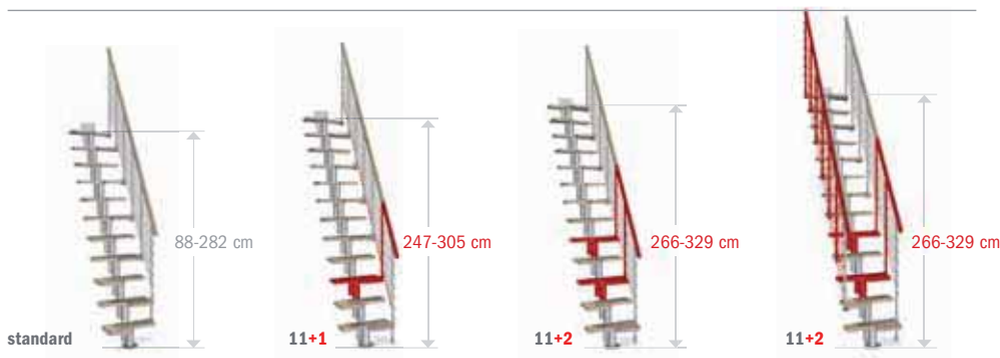
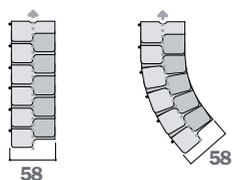
einstellbar und kann verschiedene Formen annehmen. Die Drehrichtung der Treppe kann im oder entgegen dem Uhrzeigersinn sein und wird während der Montage bestimmt.

Tabelle 6

				ERGÄNZENDES ZUBEHÖR		
	TREPPENHÖHE IN CM	STUFEN	STEIGUNGEN	STUFEN	KABEL	HANDLÄUFE
HÖHER ▶	von 266 bis 329	13	14	+ 2	+1	+ 1
	von 247 bis 305	12	13	+ 1	+1	+ 1
TANDARD	von 228 bis 282	11	12	11 AUSGEFORMTE STUFEN + 11 STAHLTRÄGER + EINSEITIGES GELÄNDER MIT EDELSTAHLKABELN		
NIEDRIGER ◀	von 209 bis 258,5	10	11	-	-	-



REGULIERBARE STEIGUNGEN, VON 19 BIS 23,5 CM



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



STUFE

SETZSTUFE

HANDLAUF (120 CM)

KABEL (11 M)

GELÄNDER

BALAUSTRAD (120 CM)

SCHUTZPLATTE

DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



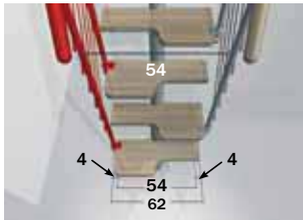
im UZS



gegen UZS

ZUSÄTZLICHES GELÄNDER

Es sichert die andere Seite der Treppe wenn diese weit von der Wand entfernt ist. Es besteht aus 6 Geländerstäben, Kabeln und Handlauf und macht die Treppe um 4 cm breiter.



ZUSÄTZLICHE BALAUSTRAD

Sie ist notwendig, um die Öffnung des oberen Geschosses zu sichern. Es handelt sich um ein Anbaumodul von 120 cm aus 5 Geländerstäben, Kabeln, Handlauf und Befestigungen. Die Balustrade kann auch in einer runde Form gebracht werden.

ZUSÄTZLICHE STUFEN / HANDLÄUFE / KABEL

Die Zusatzstufe ist immer eine rechte Stufe. Um eine Höhe von 329 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Strukturteil, Stufe und Geländerstab) gekauft werden. Für einige Konfigurationen müssen zusätzliche Handlauf- und Kabelmodule gekauft werden (Tab. 6).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.



ZUSÄTZLICHE SCHUTZPLATTE

Sicherheitszubehör, das an Balustraden mit waagrechten Elementen befestigt wird, damit diese nicht von Kindern überklettert werden können. Besteht aus einer durchsichtigen, stoßfesten Polykarbonatplatte, die 36 cm hoch und 68 cm lang ist. Die Länge kann im Zuge der Montage verringert werden.

Die Befestigungsteile bestehen aus durchsichtigem Polykarbonat.

Die Anzahl der zu bestellenden Module wird anhand der folgenden Tabelle berechnet:

LÄNGE DER BALAUSTRAD	MENGE
von 0 bis 120	2
von 121 bis 180	3
von 181 bis 236	4
von 237 bis 292	5
von 293 bis 348	6
von 349 bis 404	7
von 405 bis 460	8
von 461 bis 516	9

HOLZTÖNE

HELL
UND DUNEL



METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine KYA-Treppe mit 11 + 2 = 13 Stufen mit zusätzlichem Geländer (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 KYA - TREPPE (standard)
- 2 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 1 ZUSÄTZLICHES GELÄNDER
- 1 ZUSÄTZLICHES KABEL
- 1 ZUSÄTZLICHER HANDLAUF



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arké
pontanot

DIE MITTELHOLMTREPPE NACH MASS!

WÄHLEN SIE IHRE TREPPE VON DEN 156 SKIZZEN AUS,
INDEM SIE DIE STAHLFARBE MIT DEM GEWÜNSCHTEN
HOLZTON KOMBINIEREN.

Kompact

12 STUFEN AUS MASSIVER BUCHE,
STAHLTRÄGER UND EINSEITIGES GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!



KOMPACT- Treppe ist die einzige Treppe der Welt, die patentiert und höhenstellbar ist und deren Auftritt und Drehrichtung während der Montage bestimmt werden können.

Dadurch wird nicht nur eine höchste Anpassungsfähigkeit an den Treppenraum, sondern auch die Realisation geradliniger Konfigurationen und Konfigurationen mit einer oder zwei Wendungen möglich.

Die Stufen und der Handlauf sind aus massiver Buche in hellem (Naturfarbe) oder dunklem Farbton. Die Metallteile sind schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) pulverbeschichtet. Die Befestigungselemente sind schwarz bei der schwarzen Treppe und grau bei den grauen und weißen Treppen.

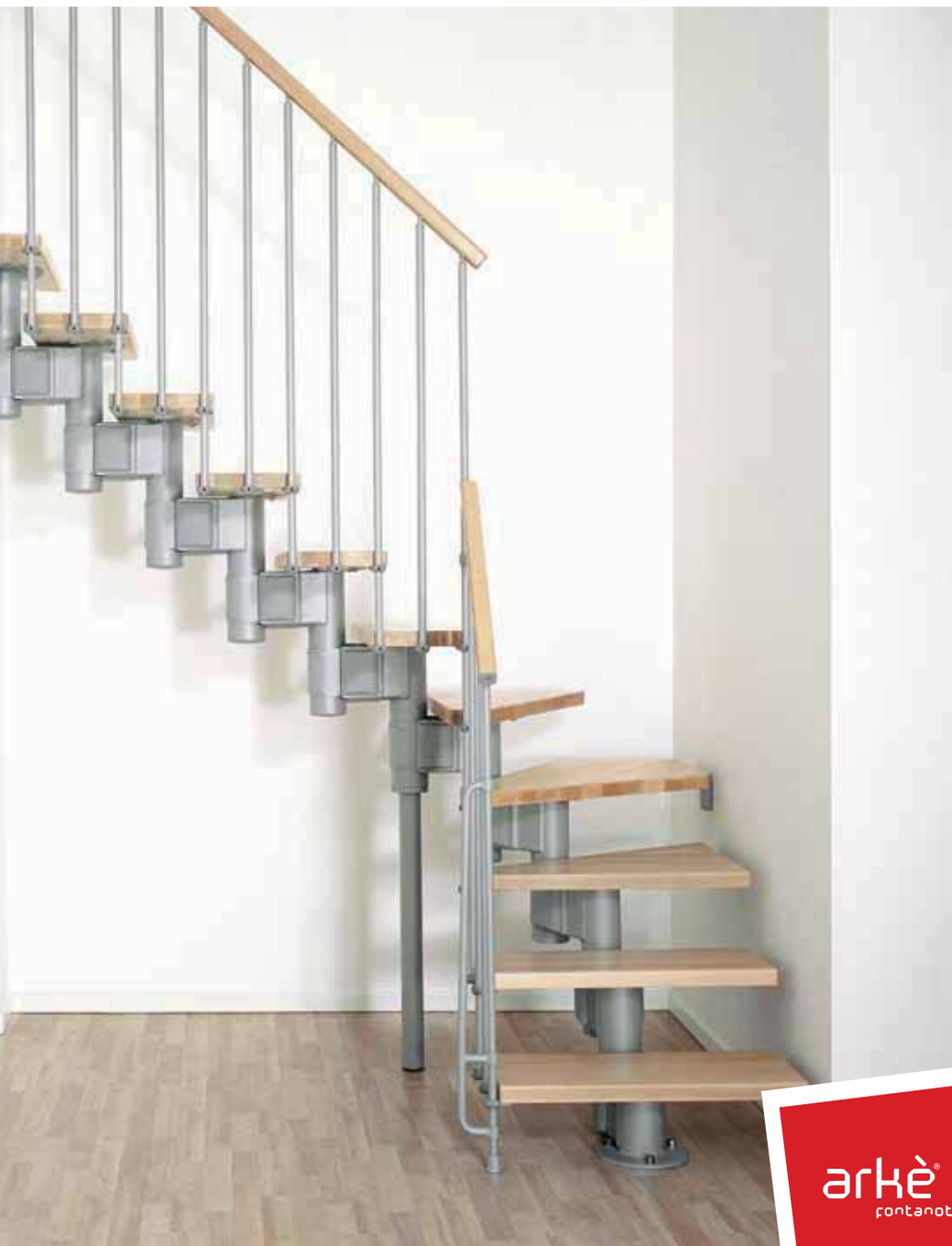
KOMPACT- Treppe hat eine einstellbare Höhe von 191 bis 303 cm. Beim Kauf einiger zusätzlichen Artikel, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 373 cm.





Kompact





arkè®
fontanot





Kompact

Kompact / planen Sie Ihre Treppe

DIE TREPPE IST IN STEIGUNG, AUFTRITT
UND DREHUNG EINSTELLBAR

KOMPACT-Treppe besteht aus 12 Stufen mit Stahlträgern und einseitigem Geländer. Dank den verschiedenen Aufbaumöglichkeiten der 12 Stufen (13 Steigungen) und der Auswahl der Auftritte **KOMPACT 74** von 18 bis 22 cm, oder **KOMPACT 89** von 22 bis 26 cm, ist es möglich 156 verschiedene Aufbaumöglichkeiten zu realisieren.

Die Skizzen, die Sie auf den Seiten 64 bis 67 finden, geben die Maximal- und Minimalgrößen aller Aufbaumöglichkeiten, die mit den Treppen **KOMPACT I**, gerade, **KOMPACT L**, 1/4 gewandelt oder **KOMPACT U**, 2/4 gewandelt möglich sind. **KOMPACT**-Treppe ist in Steigung, Auftritt und Drehung einstellbar. **Die Drehrichtung** kann im oder entgegen dem Uhrzeigersinn sein.

Ist die Deckenöffnung bereits vorhanden?

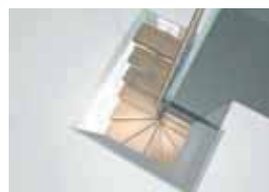
Finden Sie in den 156 Skizzen jene Treppenkonfiguration, die kleiner ist als die Deckenöffnung. Beachten Sie, dass die Deckenöffnung mindestens so groß wie die angegebenen Maßen der Treppe minus 2 Stufen sein muss (Zeich. 1).

Muss die Deckenöffnung noch gemacht werden?

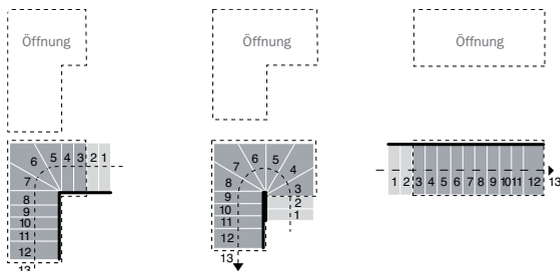
Wählen Sie von den 156 Skizzen, die für Ihren Treppenraum am besten geeignete aus: die Deckenöffnung muss mindestens so groß wie die angegebenen Maße der Treppe minus 2 Stufen sein (Zeich. 1).



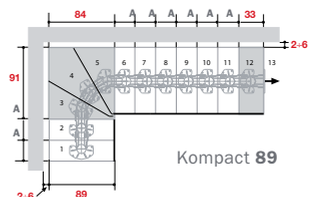
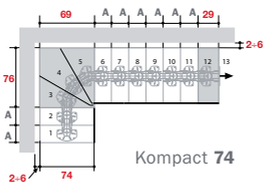
KOMPACT L



KOMPACT U

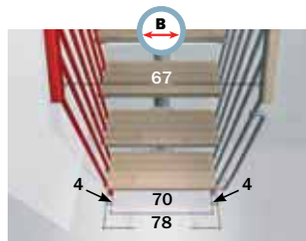
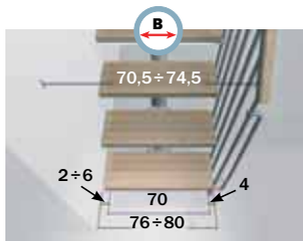


Legende



Kompakt 74

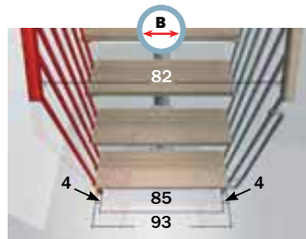
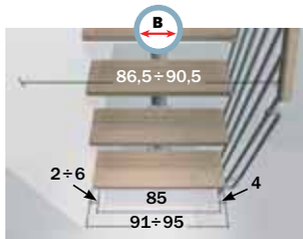
S von 17 bis 23,5 cm
A von 18 bis 22 cm
B von 70,5 bis 74,5 cm



die Größen sind in Zentimetern angegeben

Kompakt 89

S von 17 bis 23,5 cm
A von 22 bis 26 cm
B von 86,5 bis 90,5 cm



die Größen sind in Zentimetern angegeben

**Planen Sie
Ihre Treppe
online.**



DER TREPPENPLANNER HILFT IHNEN,
 SOFORT DIE FÜR IHRE WOHNUNG AM
 BESTEN GEEIGNETESTE KOMPAKT ZU
 FINDEN.

FÜR NÄHERE INFORMATIONEN
 BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arkè
 pontanot

Kompact / technische Daten

Kompact - Treppe besteht aus 12 Stufen mit 13 Steigungen und einseitigem Geländer.

Kompact - Treppe hat drei Grundrissformen:

- in I- Form, gerade;
- in L- Form, 1/4 gewandelt;
- in U- Form, 2/4 gewandelt;

Die Kompact ist in Steigung, Auftritt und Drehung einstellbar.

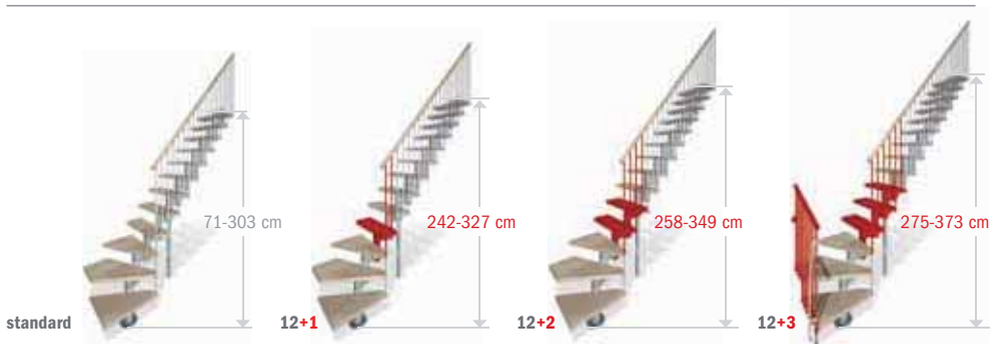
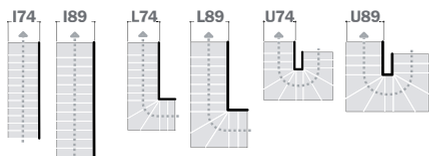


Tabelle 7

				ERGÄNZENDES ZUBEHÖR
	TREPPENHÖHE IN CM	STUFEN	STEIFUNGEN	STUFEN
HÖHER ▶	von 275 bis 373	15	16	+ 3
	von 258 bis 349	14	15	+ 2
	von 242 bis 327	13	14	+ 1
STANDARD	von 225 bis 303	12	13	12 STUFEN AUS MASSIVEM HOLZ + STAHLTRÄGER + EINSEITIGES GELÄNDER MIT VERTIKALEN STÄBEN
NIEDRIGER ◀	von 208 bis 279	11	12	
	von 191 bis 255	10	11	



REGULIERBARE STEIFUNGEN, VON 17 BIS 23,5 CM



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



im UZS

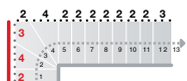


gegen UZS

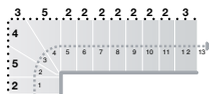
ZUSÄTZLICHES GELÄNDER

Es schützt die andere Seite der Treppe wenn diese weit von der Wand entfernt ist.

Es handelt sich um ein Anbaumodul aus 5 Geländerstäben, Handlauf und Befestigungen. Durch das Geländer wird die Treppe um 4 cm breiter. Auf den Zeichnungen 2 und 3 können Sie die Anzahl der auf der zweiten Seite notwendigen Geländerstäbe berechnen. Die Geländerstäbe sind durch Nummern und Punkte dargestellt). Beispiel: wenn Sie das zusätzliche Geländer nur auf der linken Seite der KOMPACT 74 (wie auf der Zeichnung 2) montieren möchten, müssen Sie die Geländerstäbe zusammenrechnen: $3 + 4 + 2 = 9$. Es müssen also 2 zusätzliche Geländer bestellt werden.



Zeichnung 2
KOMPACT 74



Zeichnung 3
KOMPACT 89

ZUSÄTZLICHE BALUSTRADE

Sie dient als Schutz der Öffnung des oberen Geschosses. Es handelt sich um ein Anbaumodul von 120 cm aus 10 Geländerstäben, Handlauf und Befestigungen.

ZUSÄTZLICHE STUFE

Um eine Höhe von 373 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Strukturteil, Stufe und Geländerstäben) gekauft werden (Tab. 7).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können



HOLZTÖNE

HELL
UND DUNEL



METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine KOMPACT 74L - Treppe mit $12 + 3 = 15$ Stufen mit zusätzlichem Geländer (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 KOMPACT 74L - TREPPE (standard)
- 3 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 2 ZUSÄTZLICHES GELÄNDER



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

SCHÖN UND PRAKTISCH!

VIELE AUFBAUMÖGLICHKEITEN UND ZUBEHÖR,
UM SIE NACH IHREN WÜNSCHEN ZU GESTALTEN.

Komoda

12 STUFEN AUS MASSIVER BUCHE,
STAHLTRÄGER UND EINSEITIGES GELÄNDER...
ALLES IM PREIS INBEGRIFFEN!



KOMODA - Treppe ist in Höhe, Auftritt und Drehung, während der Montage einstellbar. Dadurch wird nicht nur eine höchste Anpassungsfähigkeit an den Treppenraum, sondern auch die Realisation geradliniger Konfigurationen mit einer oder zwei Wendungen möglich. Die Stufen und der Handlauf sind aus massiver Buche in hellem (Naturfarbe) oder dunklem Farbton. Die Metallteile sind schwarz (RAL 9017), weiß (RAL 9010) oder grau (RAL 9006) pulverbeschichtet. Die Befestigungselemente sind schwarz bei der schwarzen Treppe und grau bei den grauen und weißen Treppen. Das Geländer besteht aus pulverbeschichteten Geländerstäben und aus parallel zum Handlauf verlaufenden Edelstahlkabeln.

KOMODA - Treppe hat eine einstellbare Höhe zwischen 191 und 303 cm. Beim Kauf einiger zusätzlichen Artikel, überbrückt die Treppe eine Höhe von bis zu 373 cm.





Komoda





arkè®
fontanot

Komoda / planen Sie Ihre Treppe

DIE TREPPE IST IN STEIGUNG,
AUFTRITT UND DREHUNG EINSTELLBAR

KOMODA-Treppe besteht aus 12 Stufen mit Stahlträgern und einseitigem Geländer. Dank den verschiedenen Aufbaumöglichkeiten der 12 Stufen (13 Steigungen) und der Auswahl der Auftritte **KOMODA 74** von 18 bis 22 cm, oder **KOMODA 89** von 22 bis 26 cm, ist es möglich 156 verschiedene Aufbaumöglichkeiten zu realisieren.

Die Skizzen, die Sie auf den Seiten 64 bis 67 finden, geben die Maximal- und Minimalgrößen aller Aufbaumöglichkeiten, die mit den Treppen **KOMODA I**, gerade **KOMODA L**, 1/4 gewandelt oder **KOMODA U**, 2/4 gewandelt möglich sind. **KOMODA**-Treppe ist in Steigung, Auftritt und Drehung einstellbar. Die **Drehrichtung** kann im oder entgegen dem Uhrzeigersinn sein.

Ist die Deckenöffnung bereits vorhanden?

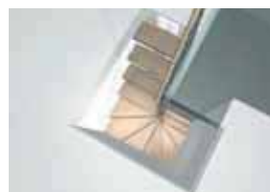
Finden Sie in den 156 Skizzen jene Treppenkonfiguration, die kleiner ist als die Deckenöffnung. Beachten Sie, dass die Deckenöffnung mindestens so groß wie die angegebenen Maßen der Treppe minus 2 Stufen sein muss (Zeich. 1).

Muss die Deckenöffnung noch gemacht werden?

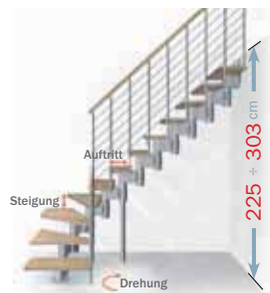
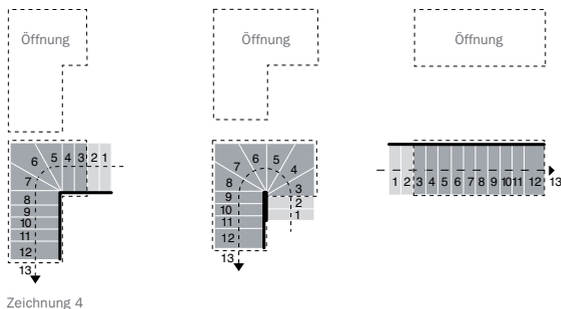
Wählen Sie von den 156 Skizzen, die für Ihren Treppenraum am besten geeignete aus: die Deckenöffnung muss mindestens so groß wie die angegebenen Maße der Treppe minus 2 Stufen sein (Zeich. 1).



KOMODA L



KOMODA U



Legende



Steigung (S)



Auftritt (A)



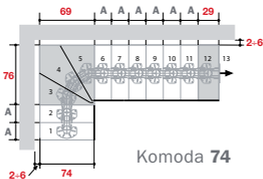
im
Uhrzeigersinn



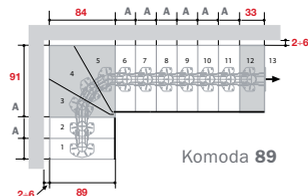
entgegen dem
Uhrzeigersinn



nutzbare
Treppenlaufbreite (B)



Komoda 74



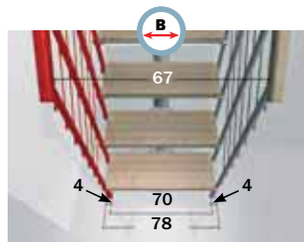
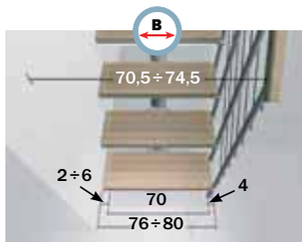
Komoda 89

Komoda 74

S von 17 bis 23,5 cm

A von 18 bis 22 cm

B von 70,5 bis 74,5 cm



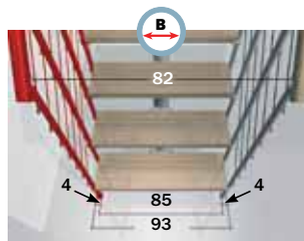
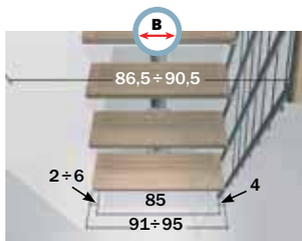
die Größen sind in Zentimetern angegeben

Komoda 89

S von 17 bis 23,5 cm

A von 22 bis 26 cm

B von 86,5 bis 90,5 cm



die Größen sind in Zentimetern angegeben

**Planen Sie
Ihre Treppe
online.**



DER TREPPENPLANNER HILFT IHNEN,
SOFORT DIE FÜR IHRE WOHNUNG AM
BESTEN GEEIGNETESTE KOMODA ZU
FINDEN.

FÜR NÄHERE INFORMATIONEN
BESUCHEN SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

arke
pontant

Komoda / technische Daten

Komoda - Treppe besteht aus 12 Stufen mit 13 Steigungen und einseitigem Geländer. Die Stufen sind mit dem Geländer insgesamt 74cm oder 89cm breit. Komoda - Treppe hat drei Grundrissformen:

- in I- Form, gerade;
- in L- Form, 1/4 gewendelt;
- in U- Form, 2/4 gewendelt.

Die Komoda - Treppe ist in Steigung, Auftritt und Drehung einstellbar.

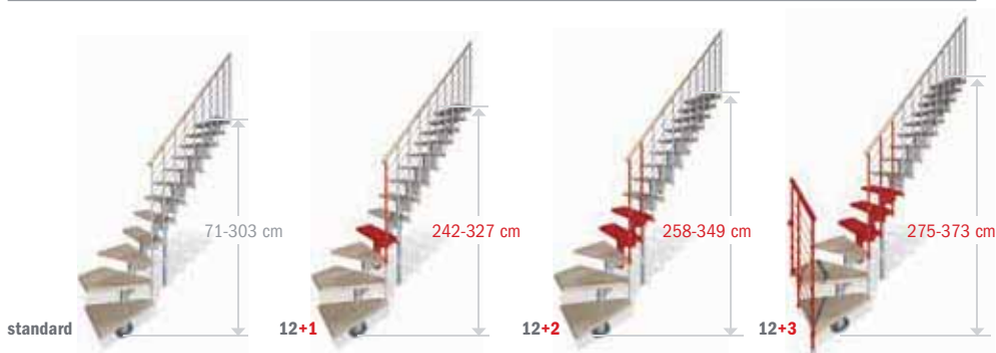
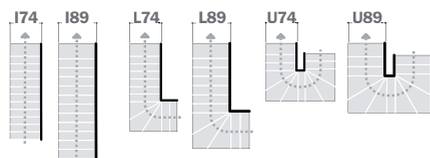


Tabelle 8

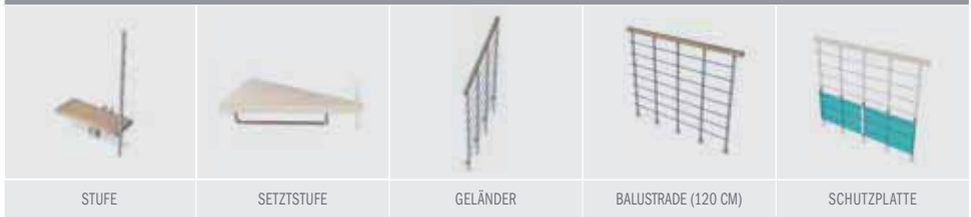
				ERGÄNZENDES ZUBEHÖR
	TREPPENHÖHE IN CM	STUFEN	STEIFUNGEN	STUFEN
HÖHER ▲	von 275 bis 373	15	16	+ 3
	von 258 bis 349	14	15	+ 2
	von 242 bis 327	13	14	+ 1
STANDARD	von 225 bis 303	12	13	12 STUFEN AUS MASSIVEM HOLZ + STAHLTRÄGER + EINSEITIGES GELÄNDER MIT EDELSTAHLKABELN
NIEDRIGER ▼	von 208 bis 279	11	12	
	von 191 bis 255	10	11	



REGULIERBARE STEIGUNGEN, VON 17 BIS 23,5 CM



ERGÄNZENDES ZUBEHÖR ANSICHT



DREHRICHTUNG

Die Drehrichtung, im oder entgegen dem Uhrzeigersinn, wird während der Montage bestimmt.



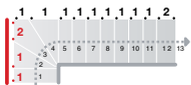
im UZS



gegen UZS

ZUSÄTZLICHES GELÄNDER

Es schützt die andere Seite der Treppe wenn diese weit von der Wand entfernt ist. Es handelt sich um ein Anbaumodul aus 4 Geländerstäben, Handlauf und Befestigungen. Durch das Geländer wird die Treppe um 4 cm breiter. Auf den Zeichnungen 5 und 6 können Sie die Anzahl der auf der zweiten Seite notwendigen Geländerstäbe berechnen (die Geländerstäbe sind durch Nummern und Punkte dargestellt). Beispiel: wenn Sie das zusätzliche Geländer nur auf der linken Seiten der KOMODA 74 (wie auf der Zeichnung 5), Geländerstäbe zusammenrechnen: $1 + 1 + 2 = 4$. Es muss also 1 zusätzliches Geländer bestellt werden.



Zeichnung 5
KOMODA 74



Zeichnung 6
KOMODA 89

ZUSÄTZLICHE BALUSTRADE

Sie dient als Schutz der Öffnung des oberen Geschosses. Es handelt sich um ein Anbaumodul von 120 cm aus 5 Geländerstäben, Kabeln, Handlauf und Befestigungen.

ZUSÄTZLICHE STUFEN

Um eine Höhe von 373 cm zu erreichen, müssen eine oder mehrere zusätzliche Stufen (bestehend aus Struktureil, Stufe und Geländerstab) gekauft werden (Tab. 8).

SETZSTUFE AUS STAHLROHR

Damit wird der Raum zwischen den Stufen verringert, damit Kinder nicht abstürzen können.



ZUSÄTZLICHE SCHUTZPLATTE

Sicherheitszubehör, das an Balustraden mit waagrechten Elementen befestigt wird, damit diese nicht von Kindern überklettert werden können.

Besteht aus einer durchsichtigen, stoßfesten Polycarbonatplatte, die 36 cm hoch und 68 cm lang ist. Die Länge kann im Zuge der Montage verringert werden.

Die Befestigungsteile bestehen aus durchsichtigem Polycarbonat.

Die Anzahl der zu bestellenden Module wird anhand der folgenden Tabelle berechnet:

LÄNGE DER BALUSTRADE	MENGE
von 0 bis 120	2
von 121 bis 180	3
von 181 bis 236	4
von 237 bis 292	5
von 293 bis 348	6
von 349 bis 404	7
von 405 bis 460	8
von 461 bis 516	9

HÖLZTÖNE

HELL
UND DUNEL

METALLFARBEN

GRAU
WEIß UND SCHWARZ



BEISPIEL

Für eine KOMODA 74L - Treppe mit 12 + 3 = 15 Stufen mit zusätzlichem Geländer (siehe nebenstehende Zeichnung), werden folgende Artikel benötigt:

- 1 KOMODA 74L - TREPPE(standard)
- 3 ZUSÄTZLICHE STUFEN
- 1 ZUSÄTZLICHES GÄLÄNDER



FÜR NÄHERE INFORMATIONEN BESUCHEN
SIE UNSERE INTERNETSEITE
WWW.ARKE.WS

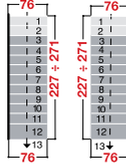
arké
pontanot

Kompact / Komoda 74

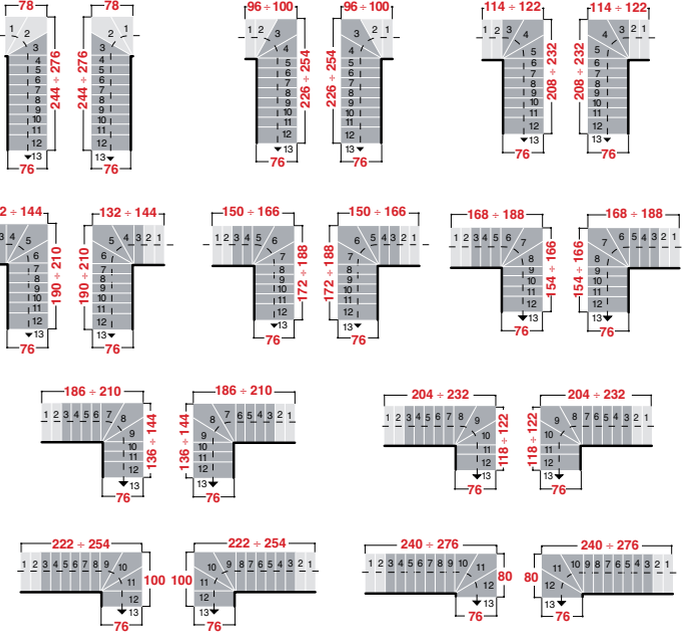
Der bei den I-, L- und U-Konfigurationen angegebene Raumbedarf, ist einschließlich des Mindestabstandes von einer eventuellen Wand (2 cm).



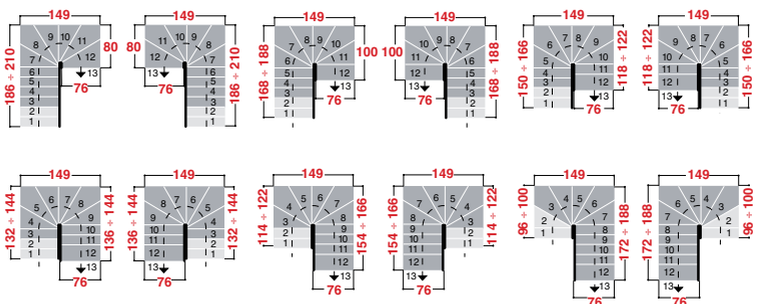
Kompact Komoda 74I

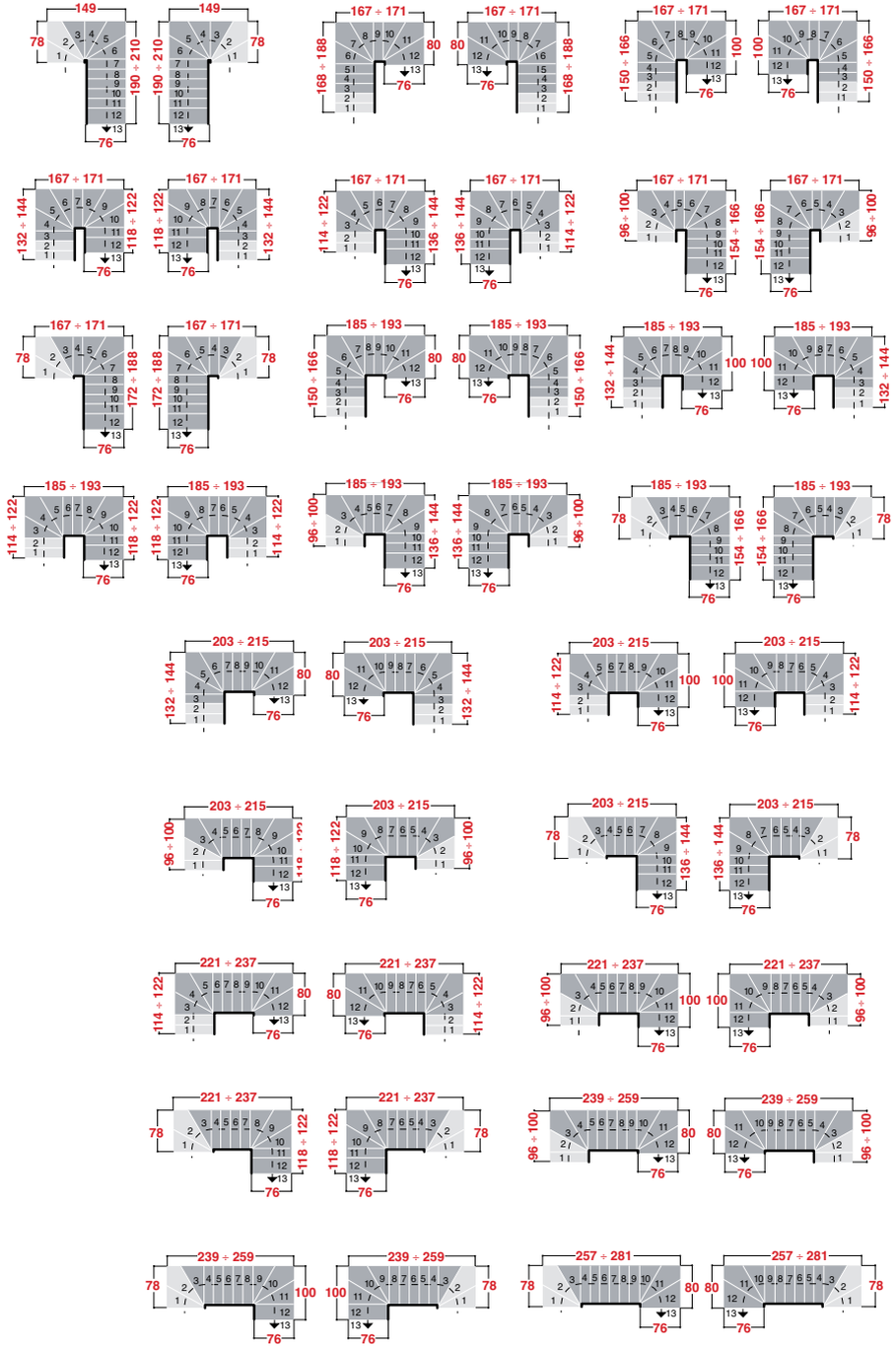


Kompact Komoda 74L



Kompact Komoda 74U



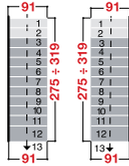


Kompact / Komoda 89

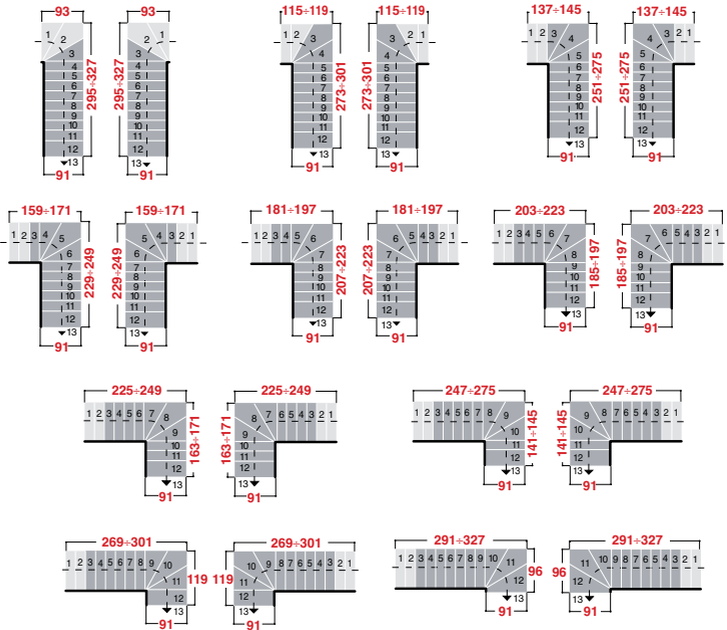
Der bei den I, L- und U- Konfigurationen angegebene Raumbedarf, ist einschließlich des Mindestabstandes von einer eventuellen Wand (2 cm).



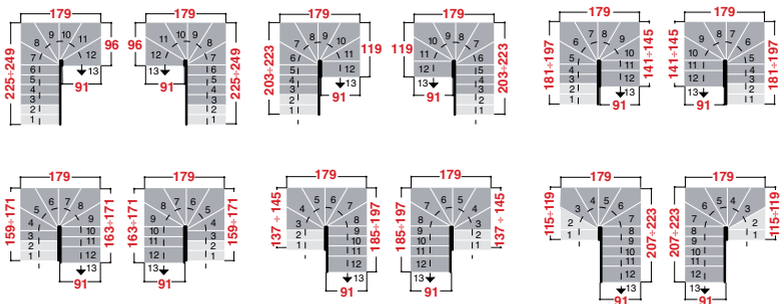
Kompact Komoda 89I

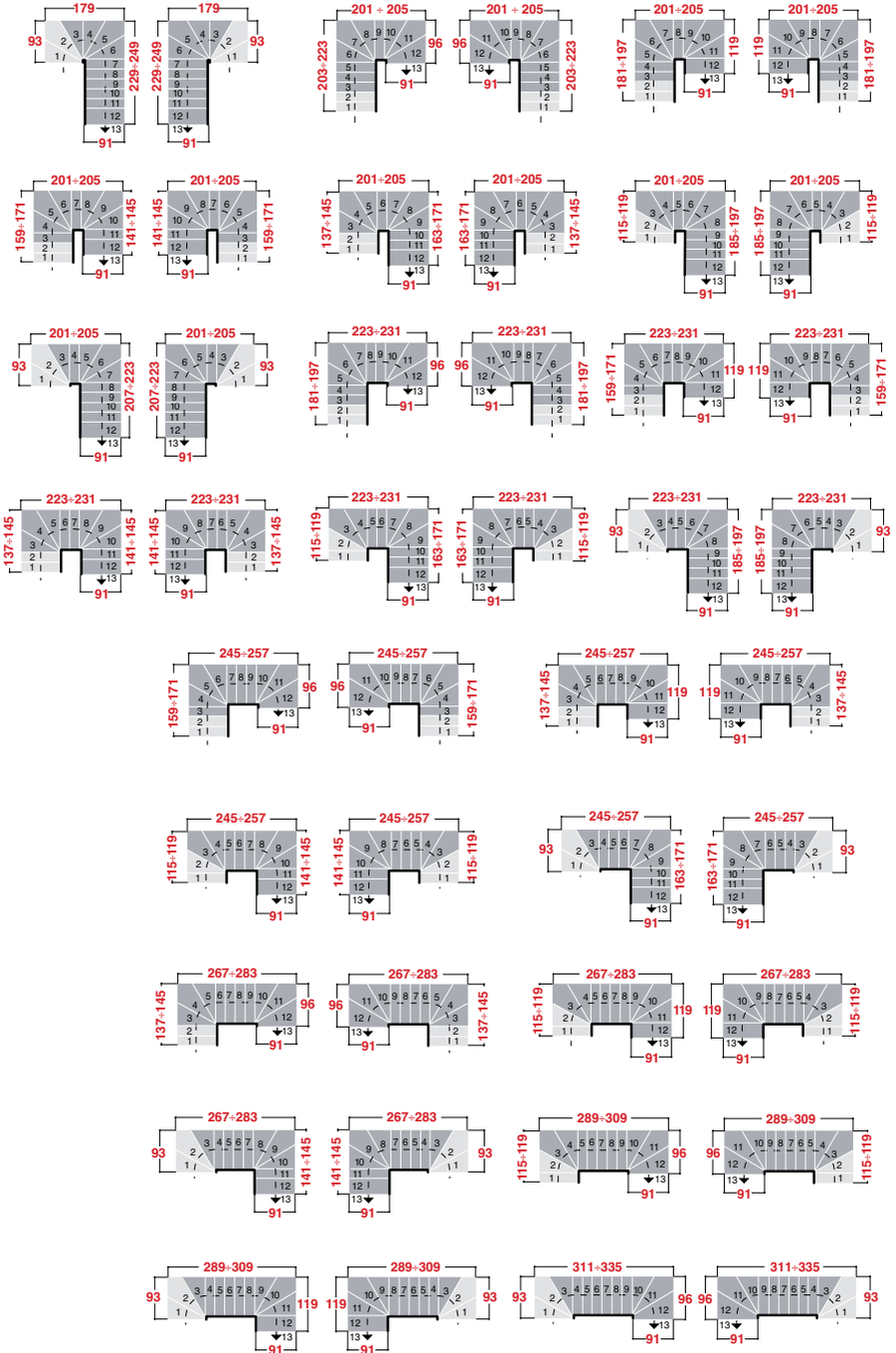


Kompact Komoda 89L



Kompact Komoda 89U







Produktkarte

In den Verpackungskisten der Treppe finden Sie einen Umschlag mit der Montageanleitung und einer Produktkarte, der Sie außer den Eigenschaften des erworbenen Modells auch nützliche Informationen zur Reinigung und Instandhaltung der Treppe entnehmen können.



Sicherheit für alle

In einer behaglichen und sicheren Umgebung ins obere Geschoss zu gelangen ist ein Genuss, den Sie sich jeden Tag leisten können. Arkè hat an die ganze Familie gedacht, an die Großen und an die Kleinen.



Geländer-
Zwischenraum



Höhe der
Balustrade



Handlaufhöhe



Tragfähigkeit



Haltbarkeit



Steigung- Auftritt-
Verhältnis



Nutzbare
Treppenlaufbreite

Die in dieser Veröffentlichung vorgestellten Produkte sowie ihre Beschreibung und die angeführten technischen Merkmale dienen nur zu Richtzwecken und können ohne Vorankündigung von Albini & Fontanot S.p.A. geändert werden. Es wird empfohlen, die Produktmerkmale in den Verkaufsstellen von Albini & Fontanot S.p.A. zu überprüfen.



Managementsystem Albini & Fontanot S.p.A.
ausgezeichnet mit QMS ISO-9001



www.arke.ws



Albini & Fontanot S.p.A.
Rechts- und Verwaltungssitz
via 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

Design: Forschungszentrum Fontanot

ADIMEMBER

Managementsystem Albini & Fontanot S.p.A.
ausgezeichnet mit QMS ISO-9001

