



*Schody do samodzielnego montażu!*

**arkè**<sup>®</sup>

by **ALBINI & FONTANOT**



**1 twój styl.** Znajdź schody dla twojego wnętrza, w kształtach i odcieniach twojego upodobania. Właściwy pomysł możesz także znaleźć na stronie: [www.arke.ws](http://www.arke.ws).

**2 pomiar i wymiary.** Zmierz wysokość twojej powierzchni przeznaczonej na otwór schodowy, czyli wysokość kondygnacji, mierzona od podłogi do podłogi oraz wymiar otworu w stropie.

**3 konfiguracja.** Wybierz konfigurację schodów najbardziej odpowiednią do powierzchni przeznaczonej na otwór schodowy. W razie potrzeby, możesz uzupełnić schody dodatkowymi akcesoriami.

**4 projekt.** Możesz zaprojektować swoje schody na własnym komputerze jak prawdziwy fachowiec: [www.arke.ws](http://www.arke.ws)



**5 kupno.** Wszystkie schody Arkè można zabrać do domu natychmiast po zakupie, w skrzyniach nie zajmujących wiele miejsca.

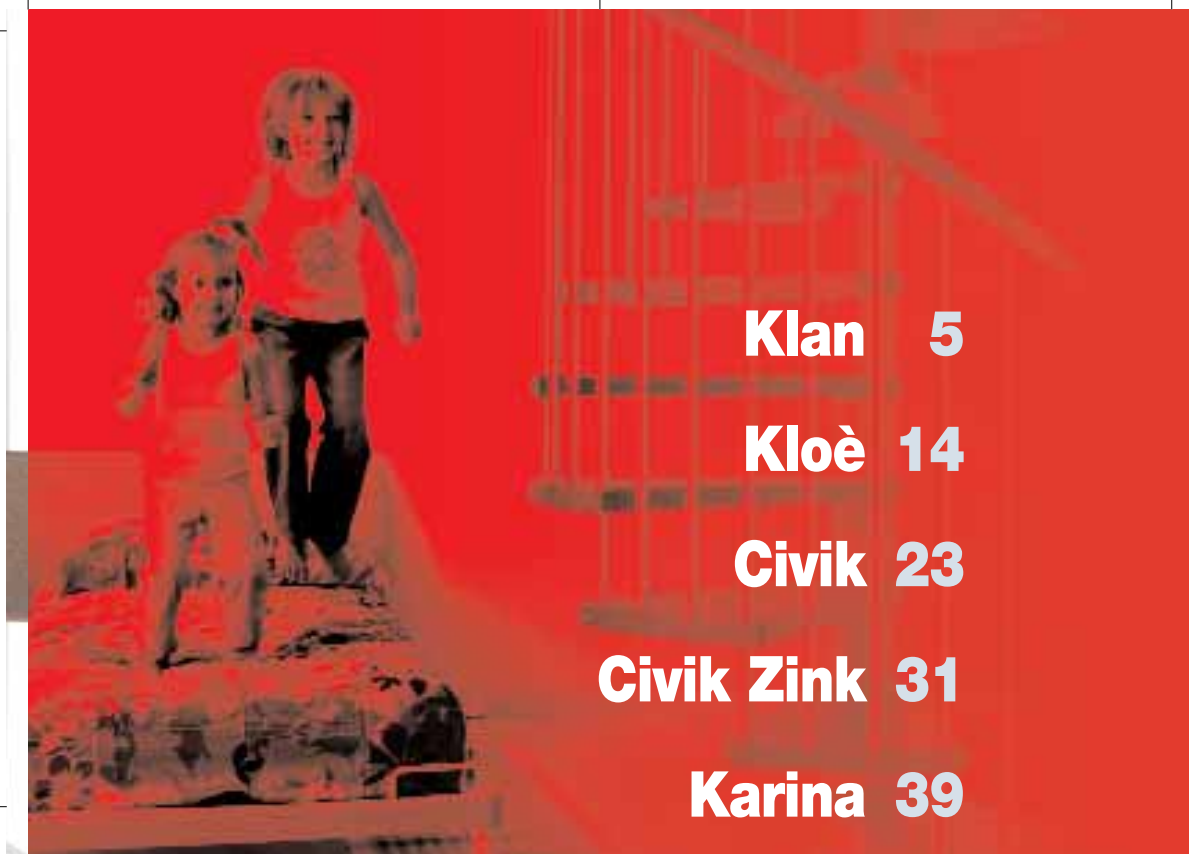
**6 montaż.** Dostarczamy DVD oraz instrukcje montażu, które będą tobie pomocne przy instalacji. Arkè-schody, które możesz zamontować w ciągu kilka godzin.

# Stwórz swoje schody w pół dnia!



**arkè®**

[www.arke.ws](http://www.arke.ws)



**Klan 5**

**Kloè 14**

**Civik 23**

**Civik Zink 31**

**Karina 39**

**Kya 49**

**Kompact 57**

**Komoda 69**





**KLAN** Stopnie z litego buku.



# Klan, kombinacja drewna ze stalą

1 podest, 12 stopni z litego buku i poręcz  
... **wszystko wliczone w cenę!**



Przy realizacji schodów KLAN połączono kolory stali z drewnianymi stopniami z litego buku w jasnym (naturalnym) lub ciemnym odcieniu.

Pochwył, z optyką drewna, jest wykonany z PVC z aluminiowym wypełnieniem i jest dostępny w kolorze jasnym lub ciemnym, odpowiednim do odcienia stopnia. Poręcz schodów składa się z tralek ze stali lakierowanej proszkowo na kolor czarny (RAL 9017), biały (RAL9010) lub szary (RAL 9006).

Akcesoria są w kolorze czarnym do schodów czarnych i w kolorze szarym do schodów białych i szarych.

Wysokość schodów KLAN jest regulowana od 253 do 306 cm. Przy zakupie jednego lub więcej stopni dodatkowych, schody mogą osiągnąć wysokość do 377 cm.

**arkè**<sup>®</sup>

[www.arkè.ws](http://www.arkè.ws)





**arkè**

[www.arke.ws](http://www.arke.ws)







Schody **KLAN**: Porecz, 1, podest oraz 12 stopni z litego buku ...*wszystko* wliczone w cenę!



## Wszystko jest możliwe!

Wybierz swoje schody dopasowując kolor stali do koloru drewna i uzupełnij je dodatkowymi akcesoriami.

drewnianych



KLAN kolory stopni

KLAN dodatkowy **stup** centralny (82 cm)



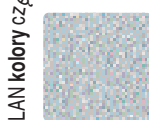
KLAN dodatkowa **balustrada** w odcinkach po 120 cm.



KLAN dodatkowy **pochwyty** w odcinkach po 120 cm



części stalowych



KLAN kolory

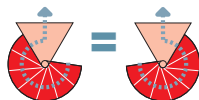
KLAN dodatkowy **stopień**



**arkè**

[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

Schody **KLAN** wyróżniają się uniwersalnym podestem, który po dopasowaniu, umożliwia zamontowanie schodów w otworach dowolnego kształtu i wymiaru. Wysokość schodów **KLAN** jest regulowana od 253 do 306 cm.



**Kierunek skrętu** schodów, w prawo lub w lewo, ustala się podczas montażu.

**Średnice** wynoszą 120, 140 oraz 160 cm.

Zalecany **otwór w stropie** powinien być minimum 5 cm większy od średnicy schodów.

*Przykład:*

Ø schodów 120 cm = Ø otworu 125 cm.



BEZ OTWORU



OKRĄGŁY OTWÓR



KWADRATOWY OTWÓR



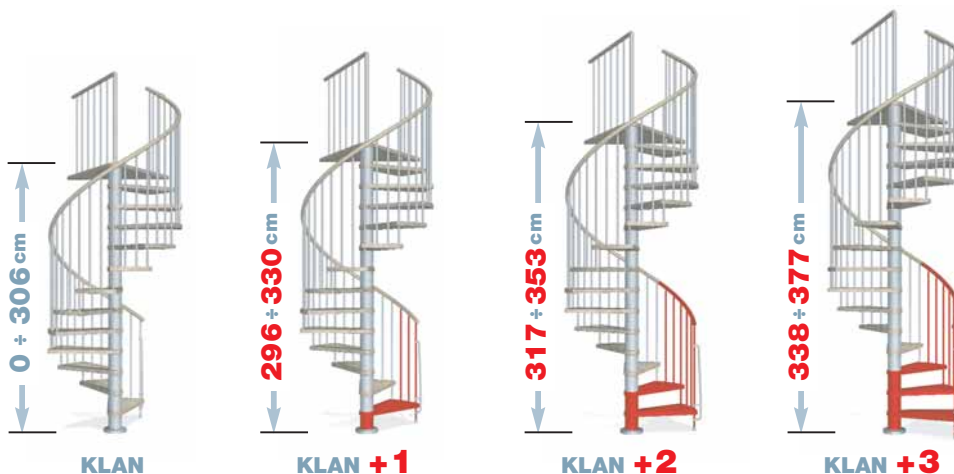
W przypadku dodania lub odjęcia schodom stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **SŁUPA** po 82 cm (Tab. 1.)

W przypadku dodania schodom dwóch lub więcej stopni dodatkowych, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **POCHWYTU** po 120 cm (Tab. 1.)

Przy zakupie jednego lub więcej dodatkowych **STOPNI**, schody mogą osiągnąć wysokość do 377 cm.

Dodatkowy stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i tralek.

Dodatkowa **BALUSTRADA** jest konieczna aby zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm, składający się z 10 tralek, pochwytu oraz łączników. Balustrada może mieć także kształt okrągły.



**KLAN** WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe

TABELA NR.1 Wymiary są w cm

**KLAN** SCHODY + ELEMENTY DODATKOWE



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N° WZNIOSÓW	+ N° STOPNI	+ N° SŁUPÓW	+ N° POCHWYTÓW	+ N° BALUSTRAD
Od 210 do 235	(13 - 3) = 10	+	1*		
Od 231 do 258	(13 - 2) = 11	+	1*		
Od 253 do 282	(13 - 1) = 12				
Od <b>274</b> do <b>306</b>	<b>KLAN = 13</b>				
Od 296 do 330	(13 + 1) = 14	+	1		
Od 317 do 353	(13 + 2) = 15	+	2	1	
Od 338 do 377	(13 + 3) = 16	+	3	1	1

Wzniosy regulowane od 21 do 23,5 cm

\* Zastępuje słup o wysokości 125 cm obecny przy schodach KLAN.



**Klan**, kolory stali i odcienie drewna.



BIĄŁY / JASNY

SZARY / JASNY

CZARNY / JASNY

BIĄŁY / CIEMNY

SZARY / CIEMNY

CZARNY / CIEMNY

**Przykład:**

Aby kupić schody KLAN z 13 + 3 = 16 wzniosami, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody KLAN
- + 3 Stopnie
- + 1 Słup (82 cm)
- + 1 Corrimano

Consulta le istruzioni di montaggio





**KLOE'** kolory stali i odcienie drewna.



# Kloè, kombinacja bukowo-stalowa!

1 Podest, 12 Stopni z litego buku oraz poręcz  
... **wszystko wliczone w cenę!**



Przy realizacji schodów KLOE' połączono stal w kolorze czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010) lub szarym (RAL 9006) z drewnianymi stopniami z litego buku w jasnym (naturalnym) lub ciemnym odcieniu.

Pochwyty, z optyką drewna, jest wykonany z PVC z aluminiowym wypełnieniem i jest dostępny w kolorze jasnym lub ciemnym, odpowiednim do odcienia stopnia. Poręcz składa się z tralek ze stali lakierowanej proszkowo oraz linek ze stali inox, równoległych do pochwyty. Akcesoria są w kolorze czarnym do schodów czarnych i w kolorze szarym do schodów białych i szarych.

Wysokość schodów KLOE' jest regulowana od 253 do 306 cm. Przy zakupie dodatkowych elementów schody mogą osiągnąć wysokość do 377 cm.

**arkè**<sup>®</sup>

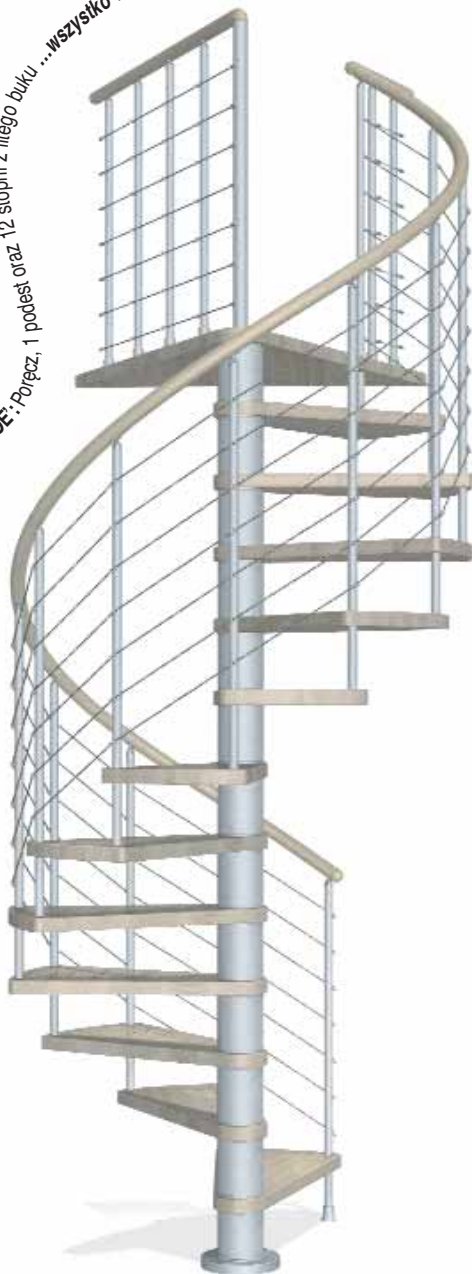
[www.arke.ws](http://www.arke.ws)







*Schody KLOE: Poręcz, 1 podest oraz 12 stopni z litego buka ...wszystko wliczone w cenę!*



**Jeszcze  
więcej  
design!**

Modne kolory oraz  
akcesoria ze stali inox.

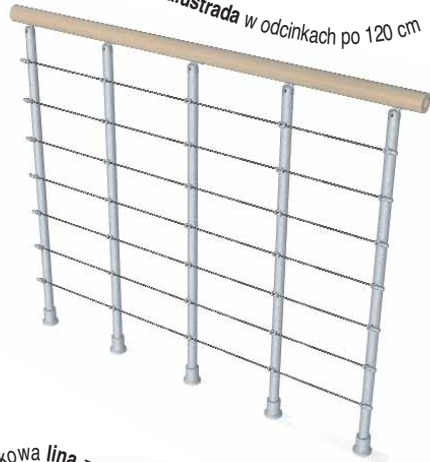
KLOE' kolory stopni / drewnianych



KLOE' dodatkowy słup centralny (82cm)



KLOE' dodatkowa balustrada w odcinkach po 120 cm



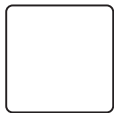
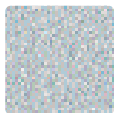
KLOE' dodatkowa lina ze stali inox (11 metrów)



KLOE' dodatkowy **pochwyty** w odcinkach po 120 cm



KLOE' kolory części stalowych

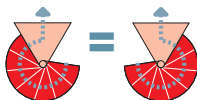


KLOE' dodatkowy stopień



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

Schody **KLOE'** wyróżniają się uniwersalnym podestem, który po dopasowaniu, umożliwia zamontowanie schodów w otworach dowolnego kształtu i wymiaru. Wysokość schodów **KLOE'** jest regulowana od 253 do 306 cm.



**Kierunek skrętu** schodów, w prawo lub w lewo, ustala się podczas montażu. Średnice wynoszą 120, 140 oraz 160 cm.

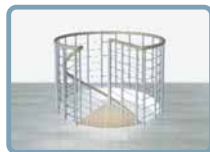
Zalecany **otwór w stropie** powinien być minimum 5 cm większy od średnicy schodów.

*Przykład:*

Ø schodów 120 cm = Ø otworu 125 cm.



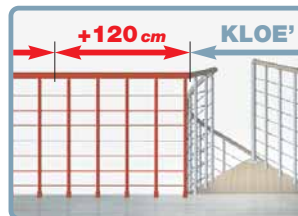
BEZ OTWORU



OKRĄGŁY OTWÓR



KWADRATOWY OTWÓR



W przypadku dodania schodom dwóch lub więcej dodatkowych stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **POCHWYTU** po 120 cm (Tab. 2.)

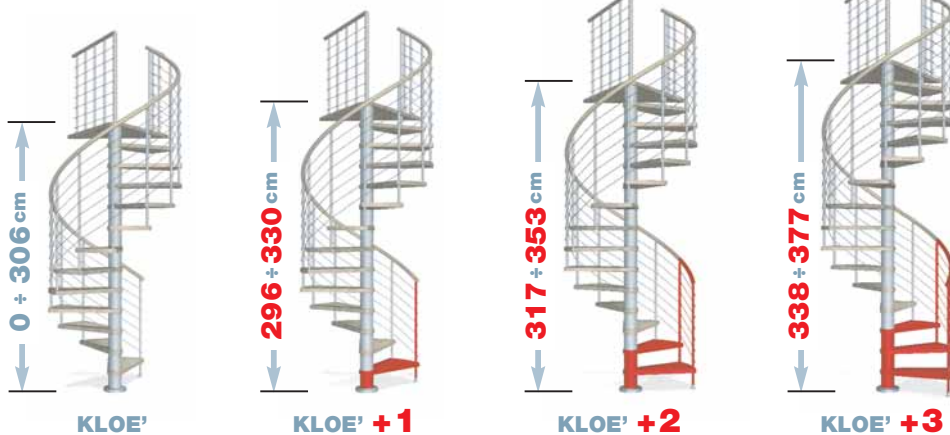
W przypadku dodania schodom dwóch lub więcej dodatkowych stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **LINY**. Jest ona ze stali inox i mierzy 11 metrów.

Dodatkowa **BALUSTRADA** jest konieczna aby zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm składający się z 5 tralek, linek, pochwytu oraz łączników.

Balustrada może mieć także kształt okrągły.

Przy zakupie jednego lub więcej **STOPNI** dodatkowych, schody mogą osiągnąć wysokość do 377 cm. Dodatkowy stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i tralek.

W przypadku dodania lub odjęcia schodom stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **SŁUPA** po 82 cm (Tab. 2.)



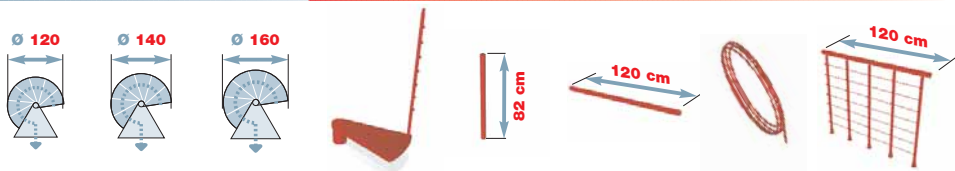
**KLOE' WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe**

TABELA NR.2 Wymiary są w cm

**KLOE' SCHODY**



**ELEMENTY DODATKOWE**



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N°WZNIOSÓW	+ N° STOPNI	+ N° SŁUPÓW	+ N° POCHWYTÓW	+ N° LIN	+ N° BALUSTRAD
Od 210 do 235	<b>(13 - 3) = 10</b>	+	<b>1*</b>			
Od 231 do 258	<b>(13 - 2) = 11</b>	+	<b>1*</b>			
Od 253 do 282	<b>(13 - 1) = 12</b>					
Od <b>274 do 306</b>	<b>KLOE' = 13</b>					
Od 296 do 330	<b>(13 + 1) = 14</b>	+	<b>1</b>			
Od 317 do 353	<b>(13 + 2) = 15</b>	+	<b>2</b>	<b>2*</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Od 338 do 377	<b>(13 + 3) = 16</b>	+	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Wzniosy regulowane od 21 do 23,5 cm

\* Zastępuje słup o wysokości 125 cm obecny przy schodach KLOE'.



**Kloè, kolory stali oraz odcienie drewna.**



BIĄŁY / JASNY



SZARY / JASNY



CZARNY / JASNY



BIĄŁY / CIEMNY



SZARY / CIEMNY



CZARNY / CIEMNY

**Przykład:**

Aby kupić schody KLOE'  
z **13 + 3 = 16** wzniosami,  
jak na rysunku po lewej stronie,  
konieczne są następujące elementy:

- 1** Schody KLOE'
- + 3** Stopnie
- + 1** Słup (82 cm)
- + 1** Pochwytyt
- + 1** Lina

Przeczytaj instrukcje montażu



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)



**CIVIK** z uniwersalnym podestem.



# Civik, kolor stali: szary, biały i czarny

*1 uniwersalny podest, 12 stopni antypoślizgowych oraz poręcz  
... wszystko wliczone w cenę!*



Schody CIVIK są wykonane z  
tłoczonej i plastikowanej stali w  
czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010)  
lub szarym (RAL 9006) kolorze.

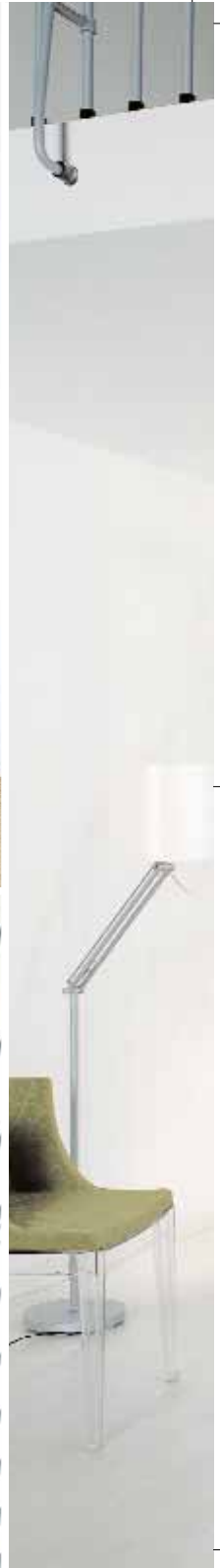
Akcesoria schodów są zawsze czarne.

Pochwył, z poliuretanu z aluminium wypełnieniem, jest  
koloru czarnego tak jak okładzina stopnicy która służy jako  
ochrona przed poślizgnięciem i zużyciem.

Wysokość schodów CIVIK jest regulowana od 252 do 305 cm.  
Przy zakupie dodatkowych elementów schody mogą  
osiągnąć wysokość do 376 cm.



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)







**arkè**

[www.arked.com](http://www.arked.com)

*Schody CIVIK: poręcz, 1 uniwersalny podest oraz 12 stopni antypoślizgowych ... wszystko wliczone w cenę!*



## Schody stalowe...

... Szare, białe i czarne. Schody z  
UNIWERSALNYM podestem!

CIVIK dodatkowy **slup** centralny (82cm)



CIVIK dodatkowa **balustrada** w odcinkach po 120 cm



CIVIK dodatkowy **pochwyty** w odcinkach po 120 cm



CIVIK kolory części, stalowych

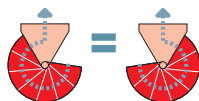


CIVIK dodatkowy **stopień**



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

Schody **CIVIK** wyróżniają się uniwersalnym podestem, który po dopasowaniu, umożliwia zamontowanie schodów w otworach dowolnego kształtu i wymiaru. Wysokość schodów **CIVIK** jest regulowana od 252 do 305 cm.



**Kierunek skrętu** schodów, w prawo lub w lewo, ustala się podczas montażu.

**Średnice** wynoszą 120, 140 oraz 160 cm.

Zalecany **otwór w stropie** powinien być minimum 5 cm większy od średnicy schodów.

*Przykład:*

Ø schodów 120 cm = Ø otworu 125 cm.



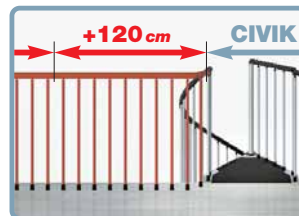
BEZ OTWORU



OKRĄGŁY OTWÓR



KWADRATOWY OTWÓR

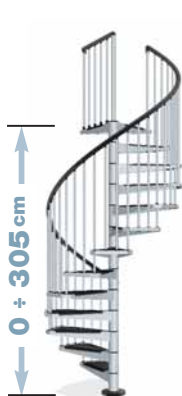


W przypadku dodania lub odjęcia schodom stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **SŁUPA** po 82 cm (Tab. 3.)

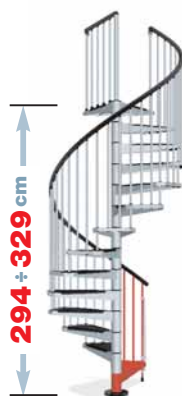
Przy zakupie dwóch lub więcej stopni dodatkowych, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **POCHWYTU** po 120 cm (Tab. 3.)

Dodatkowa **BALUSTRA** jest konieczna aby zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm, składający się z 10 tralek, pochwytu oraz łączników. Balustrada może mieć także kształt okrągły.

Przy zakupie jednego lub więcej **STOPNI** dodatkowych, schody mogą osiągnąć wysokość do 376 cm. Dodatkowy stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i tralek.



**CIVIK**



**CIVIK +1**



**CIVIK +2**



**CIVIK +3**

**CIVIK** WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe

TABELA NR.3 Wymiary są w cm

**CIVIK** SCHODY + ELEMENTY DODATKOWE



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N°WZNIOSÓW	+ N° STOPNI	+ N° SŁUPÓW	+ N° POCHWYTÓW	+ N° BALUSTRAD
Od 210 do 235	(13 - 3) = 10	+	1*		
Od 231 do 258	(13 - 2) = 11	+	1*		
Od 252 do 282	(13 - 1) = 12				
Od <b>273</b> do <b>305</b>	<b>CIVIK = 13</b>				
Od 294 do 329	(13 + 1) = 14	+	1		
Od 315 do 352	(13 + 2) = 15	+	2	2*	1
Od 336 do 376	(13 + 3) = 16	+	3	1	1

Wzniosy regulowane od 21 do 23, 5 cm

\* Zastępuje słup o wysokości 125 cm obecny przy schodach CIVIK.



**Civik**, kolory stali.



BIAŁY

SZARY

CZARNY

**Przykład:**

Aby kupić schody CIVIK z 13 + 3 = 16 wzniosami, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody CIVIK
- + 3 Stopnie
- + 1 Słup (82cm)
- + 1 Pochwyty

Przeczytaj instrukcje montażu



www.arke.ws



**CIVIK ZINK**



# Civik Zink, schody zewnętrzne!

*1 podest, 12 stopni ocynkowanych, śruby ze stali inox,  
pochwyty z PVC oraz poręcz  
... wszystko wliczone z cenę!*

CIVIK ZINK, zewnętrzne schody spiralne, które łączą funkcjonalność i solidność z pewnością długowieczności.

Cała część metalowa jest chroniona **warstwą cynku**, która doskonale charakteryzuje schody CIVIK ZINK jako produkt zewnętrzny. Pochwyty jest wykonany z czarnego PVC. Śruby są ze stali inox.

Wysokość schodów CIVIK ZINK jest regulowana od 252 do 305 cm. Przy zakupie dodatkowych elementów, schody mogą osiągnąć wysokość do 376 cm.



**arkè**<sup>®</sup>

[www.arkè.ws](http://www.arkè.ws)







Schody CIVIK ZINK: Poręcz ocynkowana z pochwytem z PVC, 1 podest i 12 stopni ocynkowanych, śruby ze stali inox ... Wszystko wliczone z cenę!



## Schody zewnętrzne.

Warstwa cynku uodpornia je przed wpływami atmosferycznymi.

CIVIK ZINK ocynkowanie części stalowych



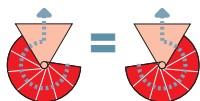
CIVIK ZINK dodatkowy stopień



CIVIK ZINK dodatkowy słup centralny (82cm)



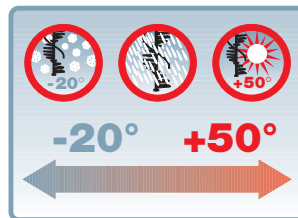
Schody **CIVIK ZINK** wyróżniają się podestem, który po dopasowaniu, umożliwia zamontowanie schodów w stropach bez otworu, lub z otworem kwadratowym. Wysokość schodów **CIVIK ZINK** jest regulowana od 252 do 305 cm.



BEZ OTWORU



KWADRATOWY OTWÓR



Przy zakupie jednego lub więcej dodatkowych **STOPNI**, schody mogą osiągnąć wysokość do 376 cm.

**Kierunek skrętu** schodów, w prawo lub w lewo, ustala się podczas montażu.

**Średnice** wynoszą 120, 140 oraz 160 cm.

Zalecany **otwór w stropie** powinien być minimum 5 cm większy od średnicy schodów.

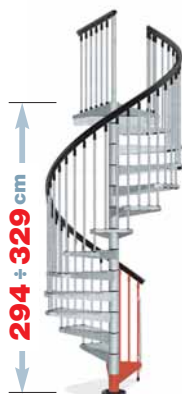
*Przykład:*

Ø schodów 120 cm = Ø otworu 125 cm.

Dodatkowy stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i tralek. W przypadku dodania lub odjęcia schodom stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **SŁUPA** po 82 cm (Tab. 4.)



**CIVIK ZINK**



**CIVIK ZINK + 1**



**CIVIK ZINK + 2**

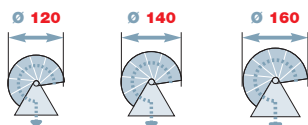


**CIVIK ZINK + 3**

**CIVIK ZINK** WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe

TABELA NR.4 Wymiary są w cm

**CIVIK ZINK** SCHODY + **ELEMENTY DODATKOWE**



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N°WZNIOSÓW		+ N° STOPNI	+ N° SŁUPÓW
Od 210 do 235	(13 - 3) = 10	+		1*
Od 231 do 258	(13 - 2) = 11	+		1*
Od 252 do 282	(13 - 1) = 12			
Od <b>273</b> do <b>305</b>	<b>C. ZINK = 13</b>			
Od 294 do 329	(13 + 1) = 14	+	1	
Od 315 do 352	(13 + 2) = 15	+	2	2*
Od 336 do 376	(13 + 3) = 16	+	3	1

Wzniosy regulowane od 21 do 23, 5 cm

\* Zastępuje słup o wysokości 125 cm obecny przy schodach CIVIK ZINK.



**Civik Zink**, cała część metalowa jest chroniona warstwą cynku.



CYNKOWANIE OGNIOWE

**Przykład:**

Aby kupić schody CIVIK ZINK z 13 + 3 = 16 wzniosami, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody CIVIK ZINK
- + 3 Stopnie
- + 1 Słup (82 cm)

Przeczytaj instrukcje montażu



www.arked.com



**KARINA** schody do bardzo małych pomieszczeń!

# Karina, schody tzw. kacze!

11 profilowanych stopni, stalowy wspornik i jednostronna poręcz  
...wszystko wliczone w cenę!



KARINA to schody przeznaczone do minimalnych pomieszczeń. Do ich realizacji użyto wsporników ze stali plastikowanej w kolorze czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010) lub szarym (RAL 9006) oraz czarnych akcesori.

Wyróżniają się stopniami z litego buku w jasnym (naturalnym) lub ciemnym odcieniu, które odpowiednio wyprofilowano i przełożono, dzięki czemu gwarantują wspaniały kompromis między funkcjonalnością i minimalnym zajęciem miejsca. Balustrada dodatkowa jest dostępna w trzech wersjach. Pochwyty wykonane jest z czarnego poliuretanu oraz czarnych akcesori. Pochwyty z PVC z optyką drewna lub z litego buku, z akcesoriami w kolorze czarnym do schodów czarnych i szarym do schodów białych i szarych.

Wysokość schodów KARINA jest regulowana od 228 do 282 cm. Przy zakupie dodatkowych elementów, schody mogą osiągnąć wysokość do 329 cm.

**arkè**<sup>®</sup>

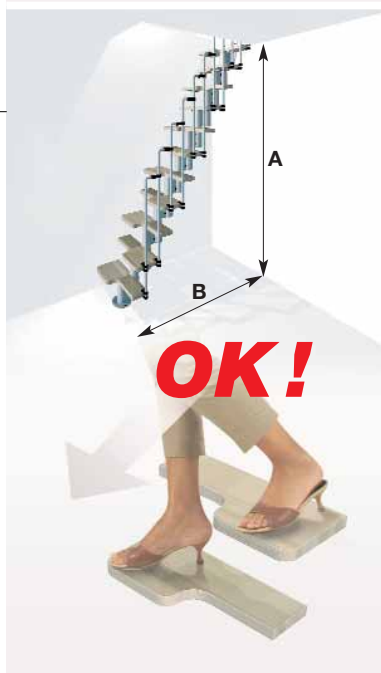
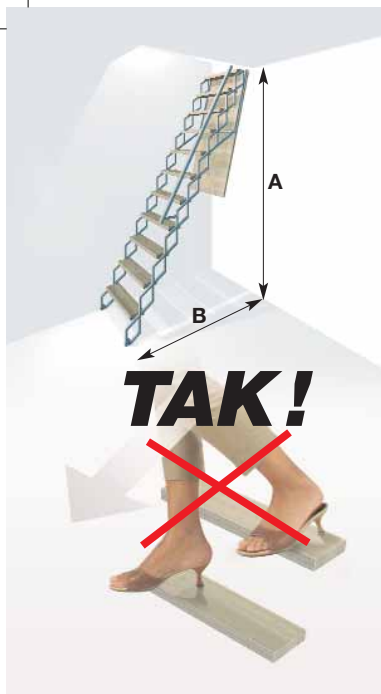
[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

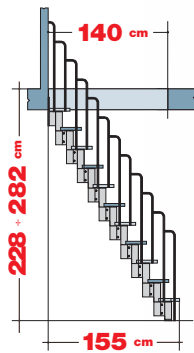
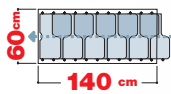
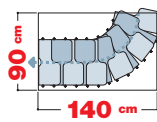
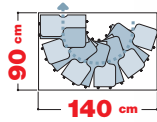
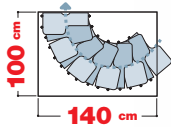












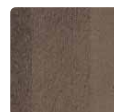


Scala KARINA: 11 gradini sagomati, supporti in acciaio e un lato ringhiera... tutto compreso nel prezzo!

## mało miejsca?

Karina, schody tzw. kaczę pomagają zaoszczędzić miejsce! Przekształć swój strych w mieszkalne poddasze: schody rozkładane możesz zastąpić modelem KARINA, schodami do bardzo małych pomieszczeń!

KARINA kolory stopni / drewnianych



KARINA kolory części stalowych



KARINA dodatkowa **POREČZ** składa się z 9 tralek i zabezpiecza drugą stronę schodów.



KARINA dodatkowa balustrada jest dostępna z poręczami z następującymi poręczkami: 1 czarny poliuretan z czarnymi łącznikami 2 jasny lub ciemny PVC 3 jasne lub ciemne drewno



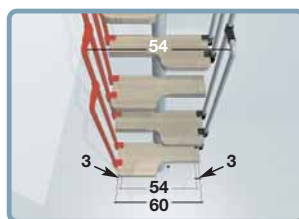
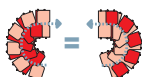
KARINA dodatkowy stopień



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

Schody **KARINA** wyróżniają się 11 stopniami przy 12 wzniosach. Stopnie wraz z jedną poręczą mają szerokość 57 cm, są wyprofilowane i przełożone i gwarantują wspianą kompromis między funkcjonalnością i zajęciem miejsca. Schody są dostarczane z jednostronną poręczą. Schody **KARINA** są regulowane w wzniosie oraz kierunku skrętu i mogą nabrać różne konfiguracje.

**Kierunek skrętu** schodów, w prawo lub w lewo, ustala się podczas montażu.



**KARINA + PORĘCZ**

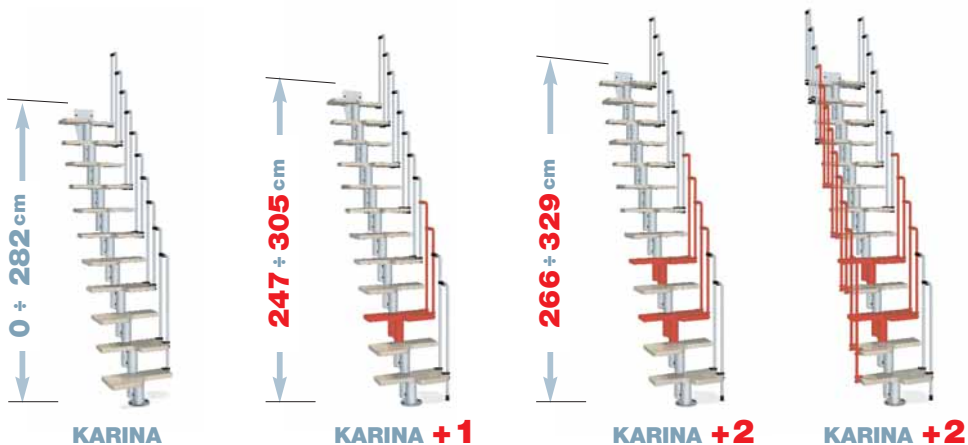
**BALUSTRADA** dodatkowa jest konieczna aby zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm, składający się z 10 tralek, pochwytu oraz łączników. Dostępna z następującymi pochwytami:

- 1 czarny POLIURETAN
- 2 jasny lub ciemny PVC
- 3 jasne lub ciemne DREWNO

Dodatkowy **STOPIEŃ** jest zawsze prawy. Przy zakupie jednego lub więcej dodatkowych stopni, schody mogą osiągnąć wysokość do 329 cm. Stopień składa się z struktury nośnej, jednej stopnicy i dwóch tralek. (Tab.5)

Dodatkowa **PORĘCZ** zabezpiecza drugą stronę schodów, jeżeli jest ona daleko od ściany. Poręcz składa się z 9 tralek i poszerza wymiar schodów o 3 cm.

**BALUSTRADA** z pochwytym z poliuretanu lub z PVC może mieć także kształt okrągły, natomiast balustrada z pochwytym z DREWNA może mieć tylko kształt prosty.



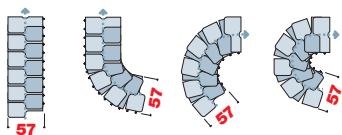
**KARINA** WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe

TABELA NR.5 Wymiary są w cm

**KARINA** SCHODY



**ELEMENTY DODATKOWE**



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N°STOPNIC	N°WZNIOSÓW	+ N° STOPNI	+ N° PORĘCZY	+ N° BALUSTRAD*
Od 209 do 258,5	<b>(11 - 1) = 10</b>	<b>(12 - 1) = 11</b>	+	<b>1</b>	
Od <b>228</b> do <b>282</b>	<b>11 KARINA</b>	<b>12</b>	+	<b>1</b>	
Od 247 do 305	<b>(11 + 1) = 12</b>	<b>(12 + 1) = 13</b>	+	<b>1</b>	<b>1</b>
Od 266 do 329	<b>(11 + 2) = 13</b>	<b>(12 + 2) = 14</b>	+	<b>2</b>	<b>1</b>

Wzniosy regulowane od 19 do 23,5 cm

\*BALUSTRADA jest dostępna z następującymi pochwytyami:



- 1 czarny POLIURETAN
- 2 jasny lub ciemny PVC
- 3 jasne lub ciemne DREWNO

**Karina**, kolory stali i odcienie drewna.



BIAŁY / JASNY



SZARY / JASNY



CZARNY / JASNY



BIAŁY / CIEMNY



SZARY / CIEMNY



CZARNY / CIEMNY

**Przykład:**

Aby kupić schody KARINA z 12 + 2 = 14 wzniosami z dodatkową poręczą, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody KARINA
- + 2 Stopnie
- + 1 Poręcz

Przeczytaj instrukcje montażu





**KYA** Kya, małe i eleganckie!





# KYA, małe i eleganckie!

*Kya, małe i eleganckie! 11 profilowanych stopni, stalowy  
wspornik i jednostronna poręcz  
... wszystko wliczone w cenę!*



Schody KYA są stworzone do minimalnych pomieszczeń. Są wykonane ze stalowych wsporników lakierowanych proszkowo na czarno (RAL 9017), biało (RAL 9010) lub szaro (RAL 9006) i akcesorii w kolorze czarnym do schodów czarnych i szarym do schodów szarych i białych. Wyróżniają się stopniami z litego buku w jasnym (naturalnym) lub ciemnym odcieniu, które odpowiednio wyprofilowano i przełożono, co wspomaga maksymalną użyteczność przy minimalnym zajęciu miejsca. Poręcz składa się z tralek ze stali lakierowanej proszkowo oraz linek ze stali inox, równoległych do pochwyty.

Pochwyć, z optyką drewna, jest wykonany z PVC z aluminiowym wypełnieniem i jest dostępny w kolorze jasnym lub ciemnym, odpowiednim do odcienia stopnia.

Wysokość schodów KYA jest regulowana od 228 do 282 cm. Przy zakupie dodatkowych elementów, schody mogą osiągnąć wysokość do 329 cm.

**arkè**

[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

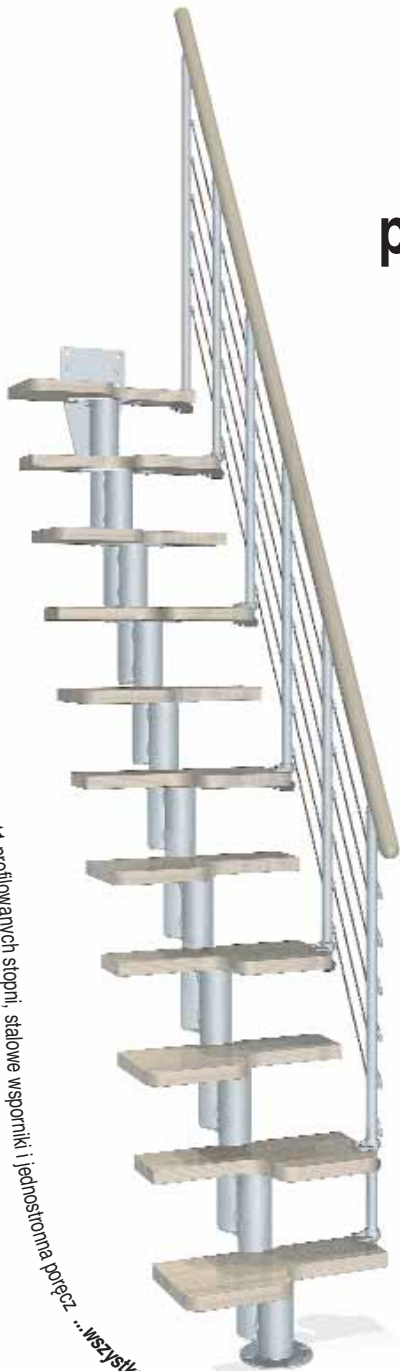




# Urocze nawet w najmniejszych pomieszczeniach!

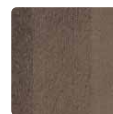
Zastąp swoje schody rozkładane małutkimi schodami Kya.

Schody KYA: 11 profilowanych stopni, stalowe wsporniki i jednobitowa poręcz



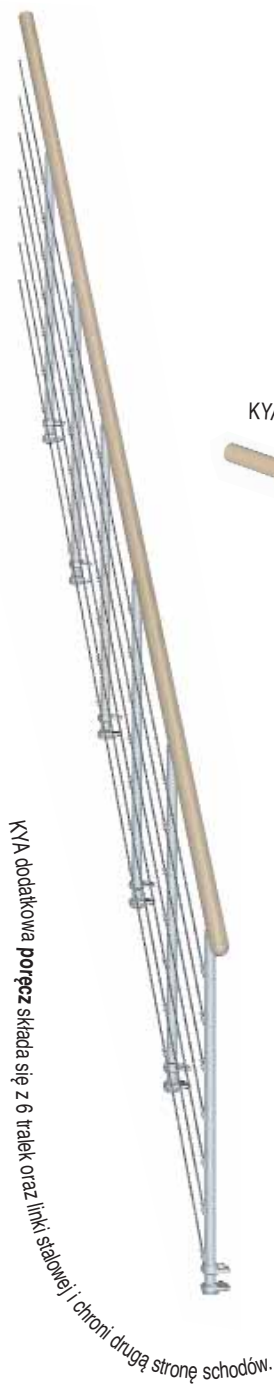
...wszystko wliczone w cenę!

drewnianych

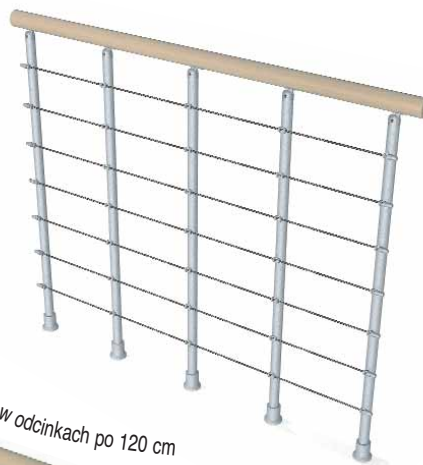


stalowych





KYA dodatkowa balustrada w odcinkach po 120 cm



KYA dodatkowy pochwyt w odcinkach po 120 cm



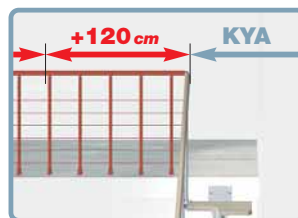
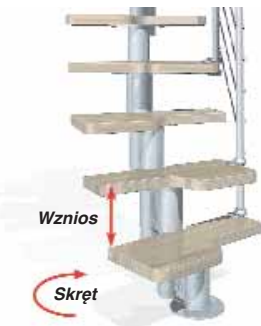
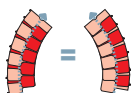
KYA dodatkowa lina ze stali inox o długości 11 metrów



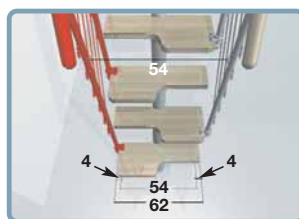
KYA dodatkowy stopień



Schody **KYA** wyróżniają się 11 stopniami przy 12 wzniosach. Stopnie wraz z jedną poręczą mają szerokość 58 cm, są wyprofilowane i przełożone i gwarantują wspianą kompromis między funkcjonalnością i zajęciem miejsca. Schody są dostarczane z jednostronną balustradą. Schody **KYA** są regulowane w wzniosie, oraz kierunku skrętu i mogą nabrać różne konfiguracje. **Kierunek skrętu** schodów, w prawo lub w lewo, ustala się podczas montażu.



W przypadku dodania schodom jednego lub więcej dodatkowych stopni, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **LINY**. Jest ona ze stali inox i mierzy 11 metrów.



KARINA + PORĘCZ

Dodatkowa **PORĘCZ** zabezpiecza drugą stronę schodów, jeżeli jest ona daleko od ściany. Składa się z 6 tralek, lin, pochwyty i poszerza wymiar schodów o 4 cm.

Dodatkowa **BALUSTRADA** jest konieczna aby zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm, składający się z 5 tralek, lin, pochwyty oraz łączników. Balustrada może mieć także kształt okrągły.

Dodatkowy **STOPIEŃ** jest zawsze prawy. Przy zakupie jednego lub więcej dodatkowych stopni, schody mogą osiągnąć wysokość do 329 cm. Stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i jednej tralki.

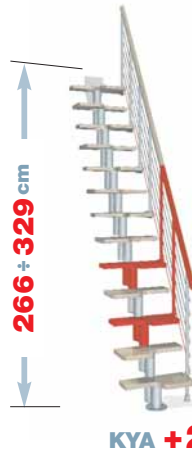
W przypadku dodania schodom jednego lub więcej stopni dodatkowych, konieczny jest zakup dodatkowych odcinków **POCHWYTU** po 120 cm (Tab. 6.)



KYA



KYA + 1



KYA + 2



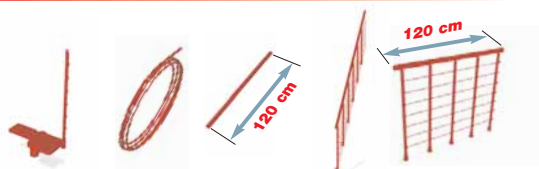
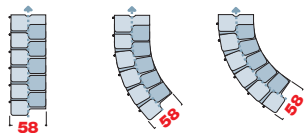
KYA + 2

**KYA WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe**

TABELA NR.6 Wymiary są w cm

**KYA SCHODY**

**+ ELEMENTY DODATKOWE**



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N°STOPNIC	N°WZNIOSÓW	+N°STOPNI	+N°LIN	+N°POCHWYTÓW	+N°PORĘCZY	+N° BALUSTRAD
Od 209 do 258,5	(11-1)=10	(12-1)=11	+				1
Od <b>228</b> do <b>282</b>	<b>11 KYA</b>	<b>12</b>	+				1
Od 247 do 305	(11+1)=12	(12+1)=13	+	1	1	1	1
Od 266 do 329	(11+2)=13	(12+2)=14	+	2	1	1	1

Wzniosy regulowane od 19 do 23,5 cm



**Kya, kolory stali i odcienie drewna.**



**Przykład:**

Aby kupić schody KYA z 12 + 2 = 14 wzniosami z dodatkową poręczą, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody KYA
- + 2 Stopnie
- + 1 Poręcz
- + 1 Lina
- + 1 Pochwyty

Przeczytaj instrukcje montażu



www.arke.ws



**KOMPACT** Schody dwuspornikowe na wymiar!



# Kompact, 156 możliwości!

12 stopni z litego buku, stalowe wsporniki oraz jednostronna poręcz  
... **wszystko wliczone w cenę!**



Schody KOMPACT to jedyne opatentowane schody na świecie z możliwością regulacji wysokości, głębokości stopnia oraz skrzętu w trakcie montażu. Dzięki temu oprócz maksymalnego dopasowania do przestrzeni przeznaczonej na schody, możliwe są także konfiguracje prostoliniowe z jednym lub dwoma skrzętami. Stopnie oraz pochwyt są wykonane z litego buku w jasnym (naturalnym) lub ciemnym odcieniu. Elementy metalowe są plastikowane w kolorze czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010) lub szarym (RAL 9006). Akcesoria są w kolorze czarnym do schodów czarnych i w kolorze szarym do schodów białych i szarych.

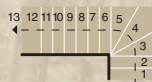
Wysokość schodów KOMPACT jest regulowana od 191 do 303 cm. Przy zakupie dodatkowych elementów, schody mogą osiągnąć wysokość do 373 cm.



[www.arkè.ws](http://www.arkè.ws)

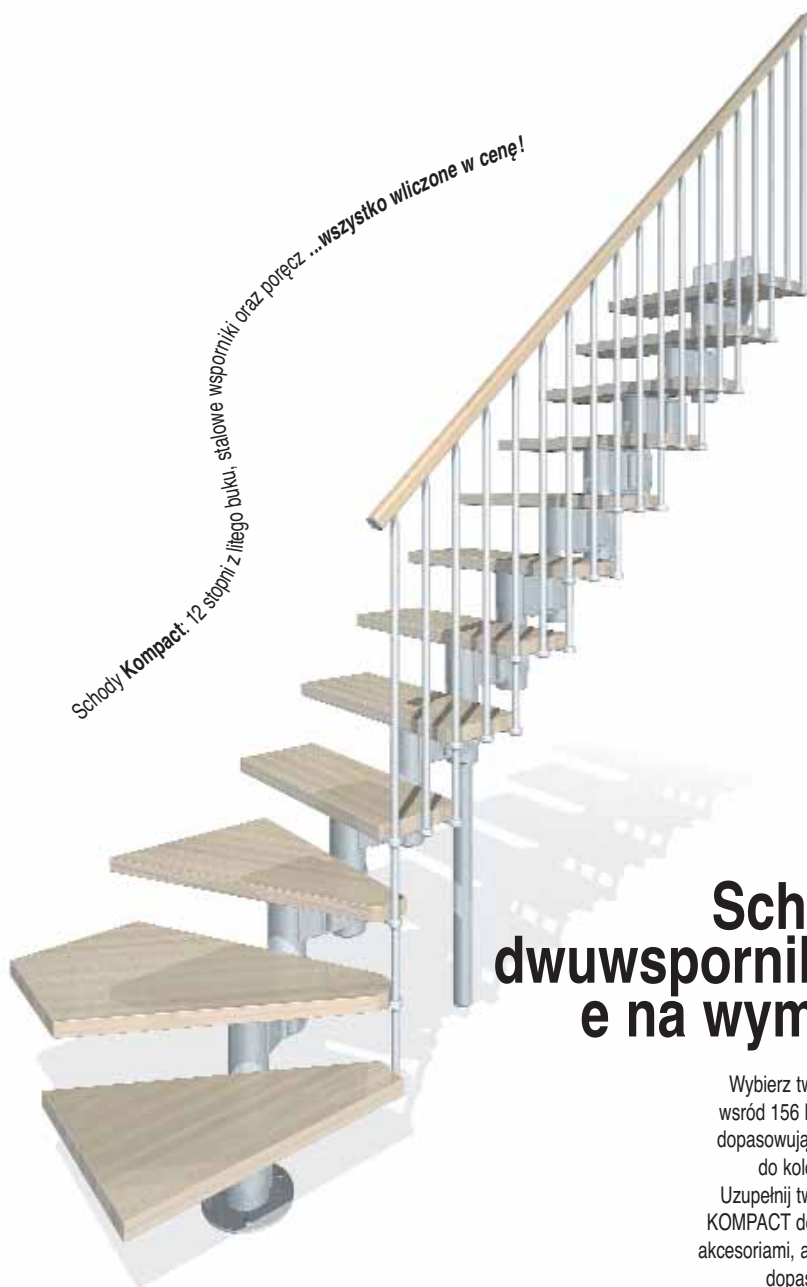












*Schody Kompact, 12 stopni z litego buka, stalowe wsporniki oraz poręcz ...wszystko wliczone w cenę!*

## Schody dwuwspornikowe na wymiar!

Wybierz swoje schody wśród 156 konfiguracji, dopasowując kolor stali do koloru drewna.

Uzupełnij swoje schody KOMPACT dodatkowymi akcesoriami, aby najlepiej dopasować je do twojego mieszkania.

KOMPACT kolory stopni / drewnianych



KOMPACT kolory części stalowych



KOMPACT dodatkowa balustrada w odcinkach po 120 cm



KOMPACT dodatkowa PORĘCZ w odcinkach po 5 tralek.



KOMPACT dodatkowy stopień



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

# Zaprojektuj swoje schody!



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

Konfigurator schodów pomoże ci szybko znaleźć model Kompact najodpowiedniejszy do twojego wnętrza!



**KOMPACT** składa się z 12 stopni ze stalowymi wspornikami i jednostronnej poręczy.



Dowolny układ 12 stopni (13 wzniosów) i wybór głębokości stopnia, **KOMPACT 74** od 18 do 22 cm, lub **KOMPACT 89** od 22 do 26 cm, pozwalają na realizowanie 156 różnych konfiguracji.

Rzuty na stonach 78-81 wskazują minimalne i maksymalne wymiary wszystkich konfiguracji możliwych przy pomocy schodów **KOMPACT L** 1/4 zabiegu oraz **KOMPACT U** 2/4 zabiegu

Schody **KOMPACT** są regulowane w wzniosie, głębokości stopnia i kierunku skrętu.

**Kierunek skrętu** schodów może być w prawo lub w lewo.

## Otwór istnieje?

Poszukaj wśród 156 rzutów tego, który ma mniejsze wymiary, niż otwór w stropie.

Zwróć uwagę, że otwór w stropie powinien posiadać conajmniej wymiary schodów pomniejszone o dwa stopnie (*Rysunek 1*)



**KOMPACT L**

## Musisz dopiero wykonać otwór?

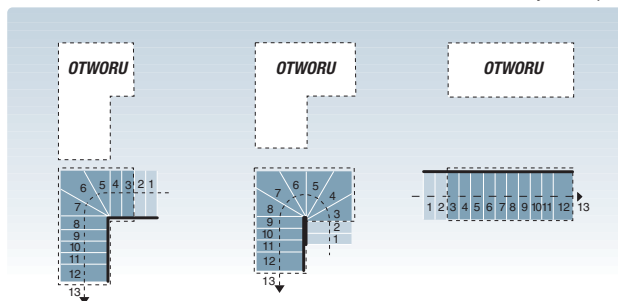
Wybierz z 156 rzutów ten, który najbardziej pasuje do twojej przestrzeni przeznaczonej na schody: otwór w stropie będzie musiał mieć conajmniej wymiary wybranego rzutu, pomniejszone o dwa stopnie. (*Rysunek 1*)



**KOMPACT U**

**RYSUNEK 1**

Otwory w stropie







Wznios



Głębokość stopnia



Skret w prawo

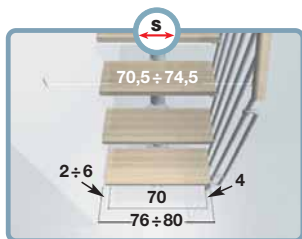


Skret w lewo

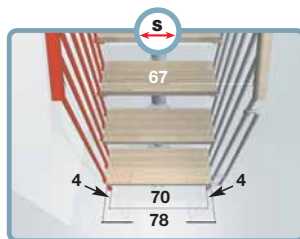


Szerokość przejścia

# Schody **Kompact** są regulowane w wzniosie, głębokości stopnia i kierunku skrętu



KOMPACT 74



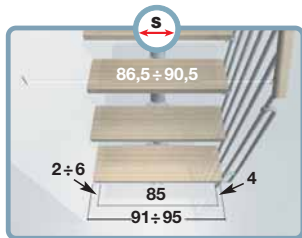
KOMPACT 74 + PORĘCZ

## KOMPACT 74

W = OD 17 DO 23,5

G = OD 18 DO 22

S = OD 70,5 DO 74,5



KOMPACT 89



KOMPACT 89 + PORĘCZ

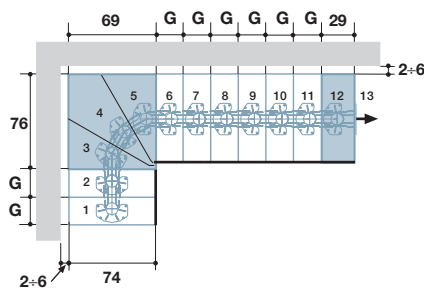
## KOMPACT 89

W = OD 17 DO 23,5

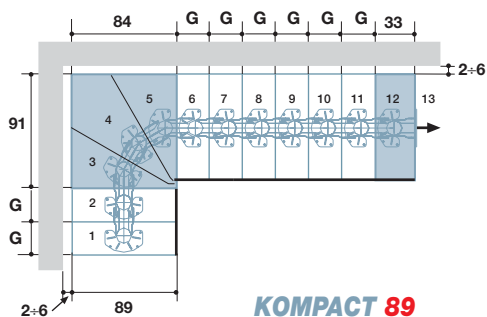
G = OD 22 DO 26

S = OD 86,5 DO 90,5

WYMIARY SĄ W CENTYMETRACH



KOMPACT 74



KOMPACT 89

Schody **KOMPACT** składają się z 12 stopni przy 13 wzniosach i jednostronnej poręczy.

Szerokość stopni wraz z poręczą wynosi 74 cm lub 89 cm.



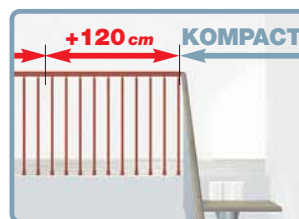
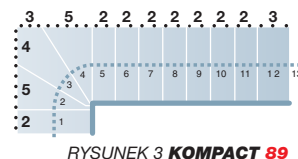
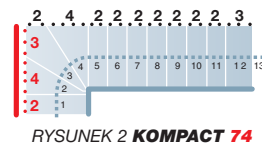
KOMPACT posiadają dwie konfiguracje:  
 Kształt **L** 1/2 zabiegu  
 Kształt **U** 2/4 zabiegu  
 KOMPACT są regulowane w wzniosie, głębokości stopnia i kierunku skrzytu.

Przy zakupie jednego lub więcej dodatkowych **STOPNI**, schody mogą osiągnąć wysokość do 373 cm. Dodatkowy stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i poręczy. Aby złożyć schody o wysokości mniejszej niż 225 cm, można zamontować mniejszą ilość stopni. (Tab.7)

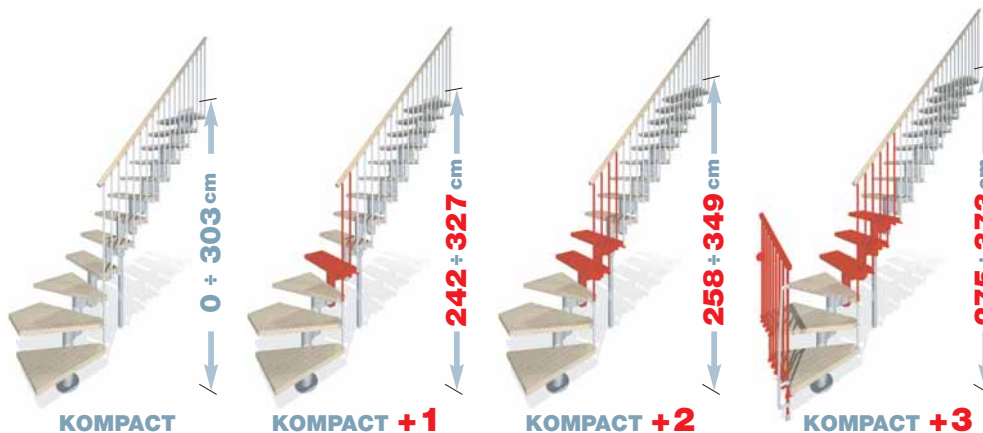
**PORĘCZ** dodatkowa zabezpiecza drugą stronę schodów, jeżeli jest ona daleko od ściany. Jest to komplet składający się z 5 tralek, pochwyty oraz łączników. Poręcz poszerza wymiar schodów o 4 cm.

Na *Rysunkach 2 i 3* można policzyć ilość tralek potrzebnych na drugiej stronie schodów (są one przedstawione numerami i kropkami).

**Przykład:** Jeśli chce się zamontować dodatkową **PORĘCZ** wyłącznie po lewej stronie schodów **KOMPACT 74**, jak na *Rysunku 2*, trzeba zsumować ilość tralek:  
 $3 + 4 + 2 = 9$   
 i w związku z tym zamówić 2 odcinki dodatkowej **PORĘCZ**.



Dodatkowa **BALUSTRADA** pozwala zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm, składający się z 10 tralek, pochwyty oraz łączników.



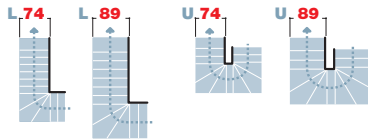
**KOMPACT** WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe

TABELA NR.7 Wymiary są w cm

**KOMPACT** SCHODY



**ELEMENTY DODATKOWE**



WYSOKOŚĆ SCHODÓW N°STOPNIC N°WZNIOSÓW

+N°STOPNI +N°PORĘCZY +N° BALUSTRAD

Od 191 do 255	<b>(12 - 2) = 10</b>	<b>(13 - 2) = 11</b>
Od 208 do 279	<b>(12 - 1) = 11</b>	<b>(13 - 1) = 12</b>
Od <b>225 do 303</b>	<b>12 KOMPACT</b>	<b>13</b>
Od 242 do 327	<b>(12 + 1) = 13</b>	<b>(13 + 1) = 14 +</b>
Od 258 do 349	<b>(12 + 2) = 14</b>	<b>(13 + 2) = 15 +</b>
Od 275 do 373	<b>(12 + 3) = 15</b>	<b>(13 + 3) = 16 +</b>

				+N°PORĘCZY			
				L74	U74	L89	U89
				6	7	7	9
				6	8	7	10
				7	8	8	10
				1	7	9	10
				2	8	9	11
				3	8	9	11

Wzniosy regulowane od 17 do 23,5 cm



**Kompact**, kolory stali i odcienie drewna.



BIAŁY / JASNY



SZARY / JASNY



CZARNY / JASNY



BIAŁY / CIEMNY



SZARY / CIEMNY



CZARNY / CIEMNY

**Przykład:**

Aby kupić schody KOMPACT złożone z 13 + 3 = 16 wzniosów, z dodatkową poręczą, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody KOMPACT
- + 3 Stopnie
- + 2 Poręcz

Przeczytaj instrukcje montażu





**KOMODA** piękne i praktyczne!



# Komoda, piękne i praktyczne!

12 stopni z litego buku, stalowe wsporniki oraz jednostronna poręcz  
... **wszystko wliczone w cenę!**



Schody KOMODA są regulowane w wysokości, głębokości stopnia oraz skręcie podczas montażu. Dzięki temu, oprócz maksymalnego dopasowania do przestrzeni przeznaczonej na schody, możliwe są także konfiguracje prostoliniowe z jednym lub dwoma skrętami. Stopnie oraz pochwyt wykonane są z litego buku w jasnym (naturalnym) lub ciemnym odcieniu. Elementy metalowe są lakierowane proszkowo w kolorze czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010) lub szarym (RAL 9006). Akcesoria są w kolorze czarnym do schodów czarnych i w kolorze szarym do schodów białych i szarych.

Poręcz składa się z tralek ze stali lakierowanej proszkowo oraz linek ze stali inox, równoległych do pochwytu.

Wysokość schodów KOMODA jest regulowana od 191 do 303 cm. Przy zakupie dodatkowych elementów, schody mogą osiągnąć wysokość do 373 cm.



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)







*Schody Komoda: 12 stopni z litego buka, stalowe wsporniki oraz poręcz ... wszystko wliczone w cenę!*

## **wygodne i piękne!**

Wybierz Komoda:  
Wiele możliwych  
konfiguracji, kolor stali  
i drzewa, akcesoria.  
Aby były takie,  
jak sobie życzysz.



drewnianych

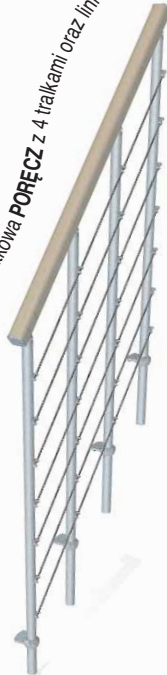
KOMODA kolory stopni/



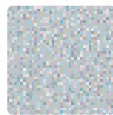
KOMODA dodatkowa balustrada w odcinkach po 120 cm



KOMODA dodatkowa PORĘCZ z 4 tralkami oraz linkami stalowymi



KOMODA kolory części stalowych



KOMODA dodatkowy stopień



[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

# Zaprojektuj swoje schody!

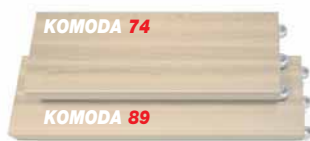


[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

Konfigurator schodów pomoże ci szybko znaleźć model Komoda najodpowiedniejszy do twojego wnętrza!



**KOMODA** składa się z 12 stopni ze stalowymi wspornikami i jednostronnej poręczy.



Dowolny układ 12 stopni (13 wzniosów) i wybór głębokości stopnia, **KOMODA 74** od 18 do 22 cm, lub **KOMODA 89** od 22 do 26 cm, pozwalają na zrealizowanie 156 różnych konfiguracji.

Rzuty na stonach 78-81 wskazują minimalne i maksymalne wymiary wszystkich konfiguracji możliwych przy pomocy schodów **KOMODA L** 1/4 zabiegu oraz **KOMODA U** 2/4 zabiegu

Schody KOMODA są regulowane w wzniosie, głębokości stopnia i kierunku skrętu.

**Kierunek skrętu** schodów może być w prawo lub w lewo.

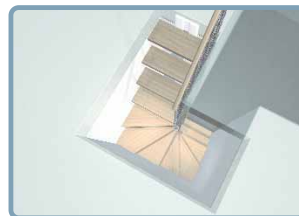
## Otwór istnieje?

Poszukaj wśród 156 rzutów tego, który ma mniejsze wymiary, niż otwór w stropie.

Zwróć uwagę, że otwór w stropie powinien posiadać conajmniej wymiary schodów pomniejszone o dwa stopnie (*Rysunek 4*)



**KOMODA L**



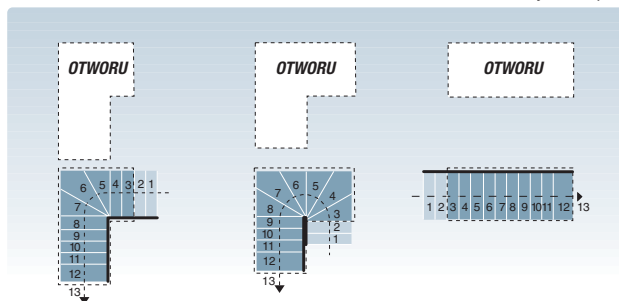
**KOMODA U**

## Musisz dopiero wykonać otwór?

Wybierz z 156 rzutów ten, który najbardziej pasuje do twojej przestrzeni przeznaczonej na schody: otwór w stropie będzie musiał mieć conajmniej wymiary wybranego rzutu, pomniejszone o dwa stopnie. (*Rysunek 4*)

**RYSUNEK 4**

Otwory w stropie





Wznios



Głębokość stopnia



Skręt w prawo

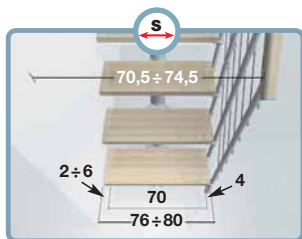


Skręt w lewo

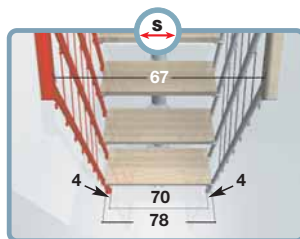


Szerokość przejścia

# Schody Komoda są regulowane w wzniosie, głębokości stopnia i kierunku skrętu



KOMODA 74



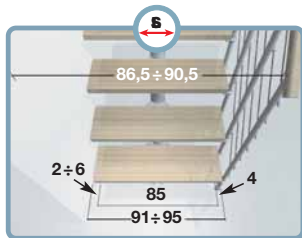
KOMODA 74 + PORĘCZ

## KOMODA 74

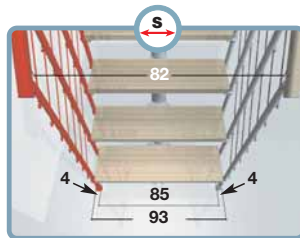
W = OD 17 DO 23,5

G = OD 18 DO 22

S = OD 70,5 DO 74,5



KOMODA 89



KOMODA 89 + PORĘCZ

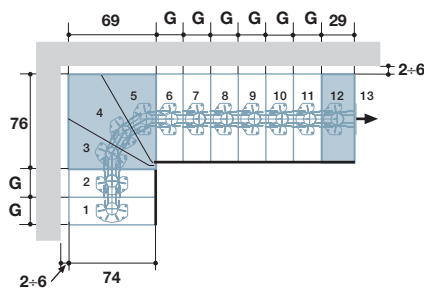
## KOMODA 89

W = OD 17 DO 23,5

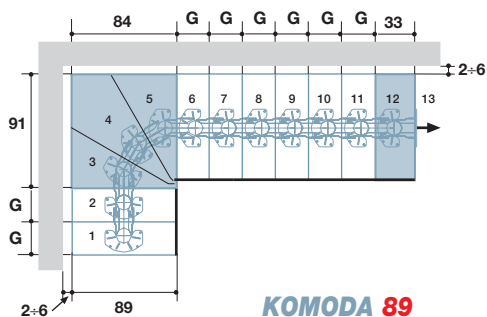
G = OD 22 DO 26

S = OD 86,5 DO 90,5

WYMIARY SĄ W CENTYMETRACH



KOMODA 74



KOMODA 89

**KOMODA** składają się z 12 stopni z 13 wzniosami oraz jednostonnej poręczy.

Szerokość stopni wraz z poręczą wynosi **74 cm** lub **89 cm**.



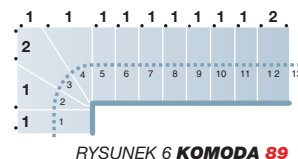
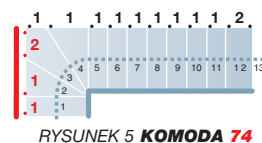
**KOMODA** mają dwie konfiguracje w kształcie **L 1/2** zabiegu oraz w kształcie **U 2/4** zabiegu **KODOMA** są regulowane w wzniosie, głębokości stopnia i kierunku skrętu.

Przy zakupie jednego lub więcej dodatkowych **STOPNI**, schody mogą osiągnąć wysokość do 373 cm. Dodatkowy stopień składa się z struktury nośnej, stopnicy i poręczy. Aby złożyć schody o wysokości mniejszej niż 225 cm, można zamontować mniejszą ilość stopni. (Tab.8)

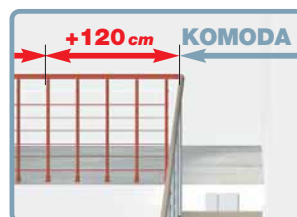
**PORĘCZ** dodatkowa zabezpiecza drugą stronę schodów, jeżeli jest ona daleko od ściany. Jest to komplet składający się z 4 trałek, liny stalowej, pochwyty oraz łączników.

Poręcz poszerza wymiar schodów o 4 cm.

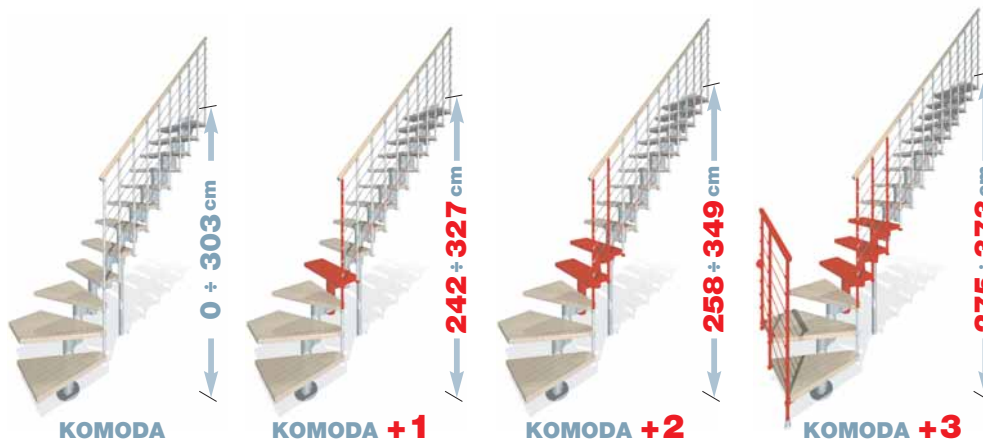
Na **Rysunkach 5 i 6** można policzyć ilość trałek potrzebnych na drugiej stronie schodów (są one przedstawione numerami i kropkami).



*Przykład:* Jeżeli chce się zamontować dodatkową **PORĘCZ** wyłącznie po lewej stronie schodów **KOMODA 74**, jak na **Rysunku 5**, trzeba zsumować ilość trałek:  $1 + 1 + 2 = 4$  i w związku z tym zamówić 1 odcinek dodatkowej **PORĘCZY**.



Dodatkowa **BALUSTRADA** pozwala zabezpieczyć otwór górnej kondygnacji. Jest to komplet o długości 120 cm, składający się z 5 trałek, liny stalowej, pochwyty oraz łączników.



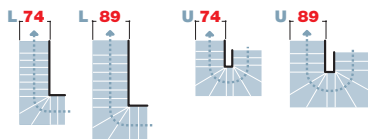
**KOMODA WYSOKOŚCI oraz elementy dodatkowe**

TABELA NR.8 Wymiary są w cm

**KOMODA SCHODY**



**ELEMENTY DODATKOWE**



WYSOKOŚĆ SCHODÓW	N°STOPNIC	N°WZNIOSÓW	+N° STOPNI				+N° PORĘCZY				+N° BALUSTRAD
			L 74	U 74	L 89	U 89	L 74	U 74	L 89	U 89	
da 191 a 255	(12 - 2) = 10	(13 - 2) = 11					3	4	3	4	
da 208 a 279	(12 - 1) = 11	(13 - 1) = 12					4	4	4	4	
<b>da 225 a 303</b>	<b>12 KOMODA</b>	<b>13</b>					4	5	4	5	
da 242 a 327	(12 + 1) = 13	(13 + 1) = 14 +	1				4	5	4	5	
da 258 a 349	(12 + 2) = 14	(13 + 2) = 15 +	2				5	5	5	5	
da 275 a 373	(12 + 3) = 15	(13 + 3) = 16 +	3				5	5	5	5	

Wzniosy regulowane od 17 do 23,5 cm



**Komoda, kolory stali i odcienie drewna.**



**Przykład:**

Aby kupić schody KOMODA z 13 + 3 = 16 wzniosami, z dodatkową poręczą, jak na rysunku po lewej stronie, konieczne są następujące elementy:

- 1 Schody KOMODA
- + 3 Stopnie
- + 1 Poręcz

Przeczytaj instrukcje montażu

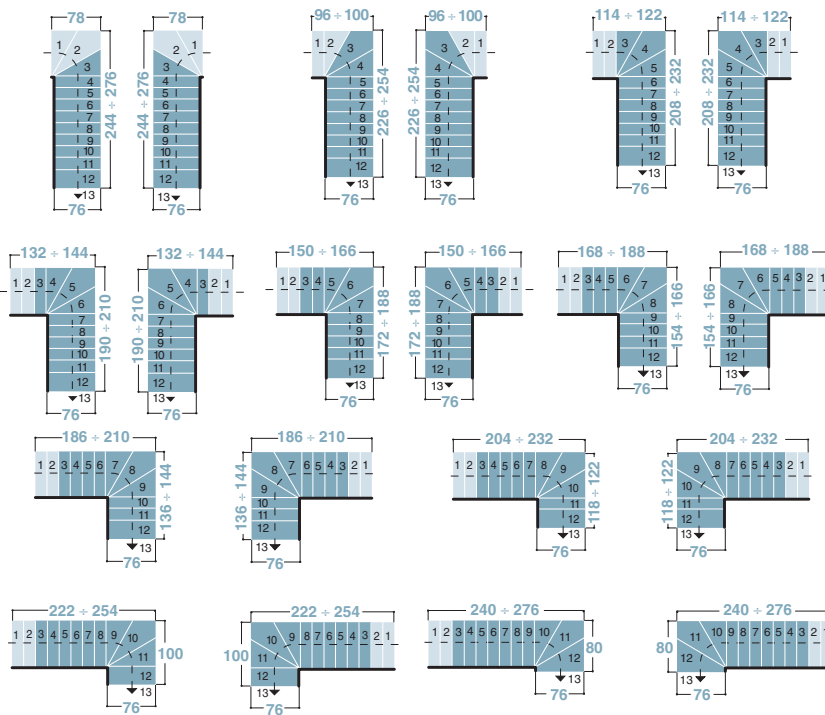


www.arked.com

# 74

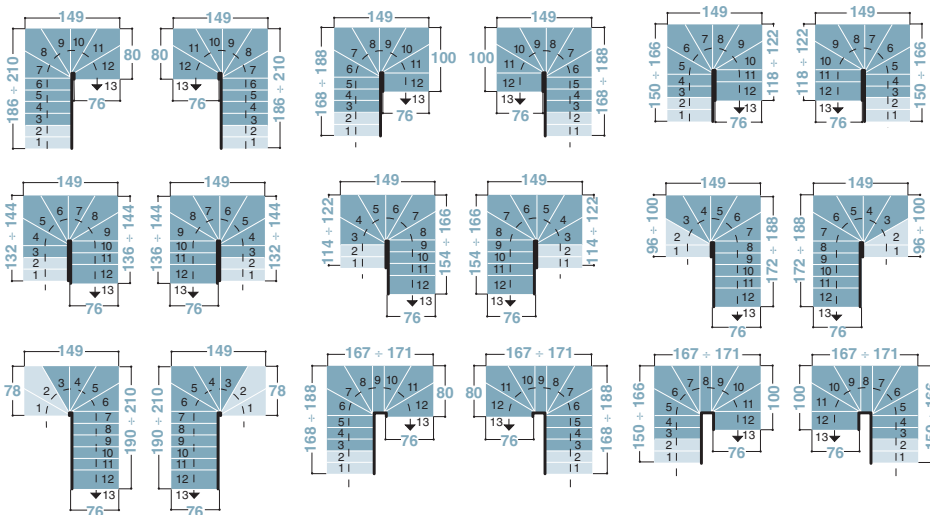
Potrzeby miejsca przedstawione w konfiguracjach **L** i **U** są łącznie z minimalnym odstępem o wielkości 2 cm, który trzeba zostawić od ewentualnej ściany.

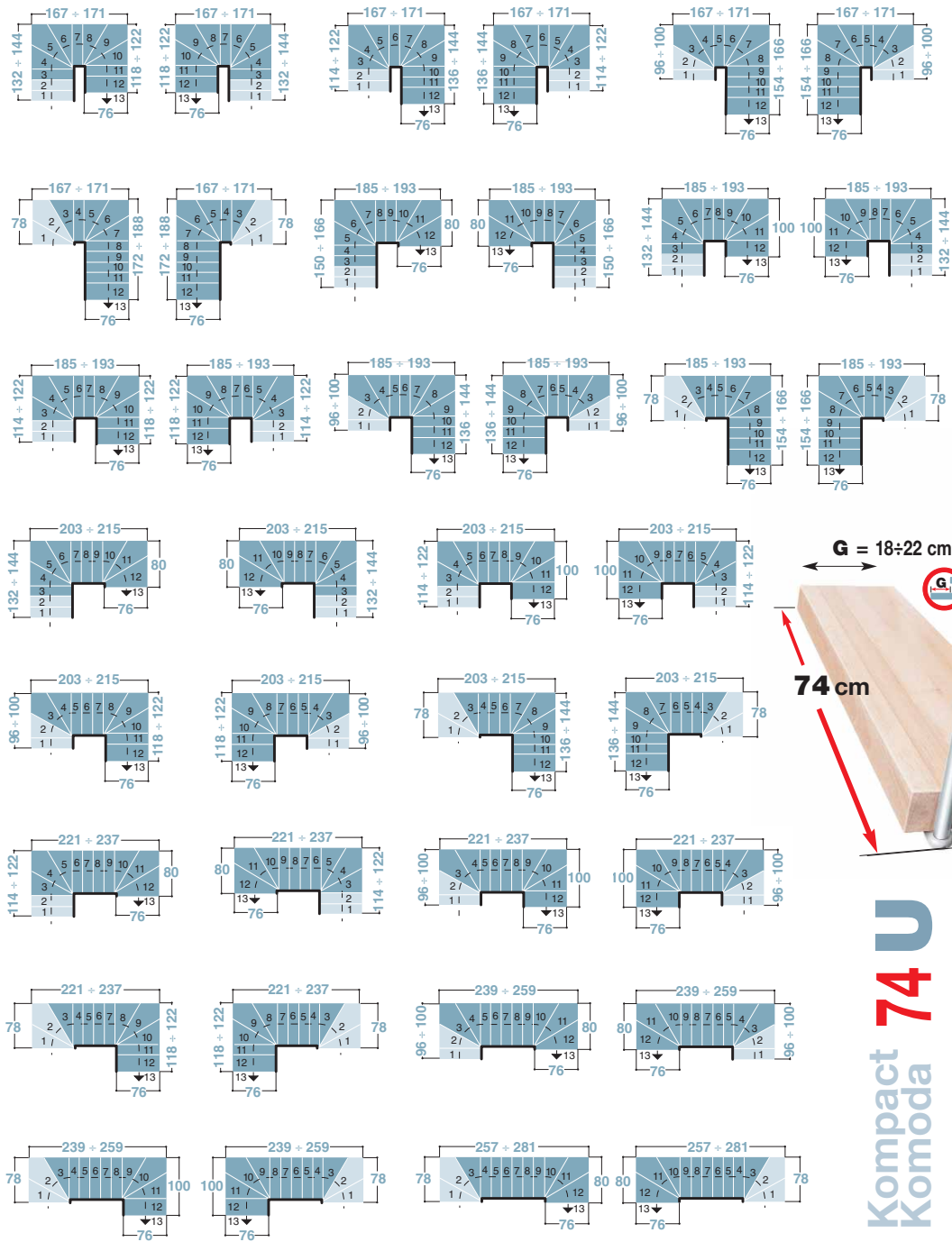
## Kompakt Komoda 74 L



## Kompakt Komoda 74 U

78



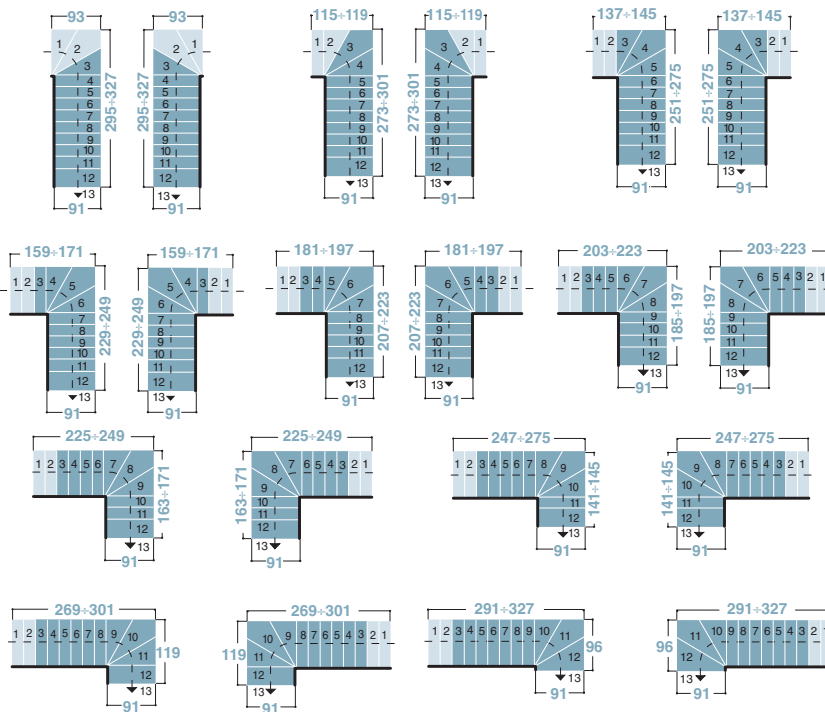


**Kompakt  
Komoda 74 U**

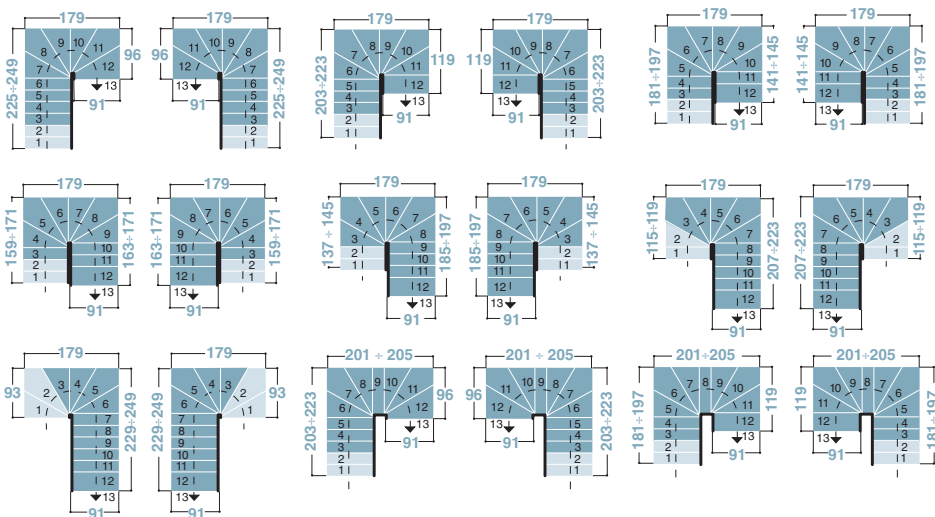
# 89

Potrzeby miejsca przedstawione w konfiguracjach **L** i **U** są łącznie z minimalnym odstępem o wielkości 2 cm, który trzeba zostawić od ewentualnej ściany.

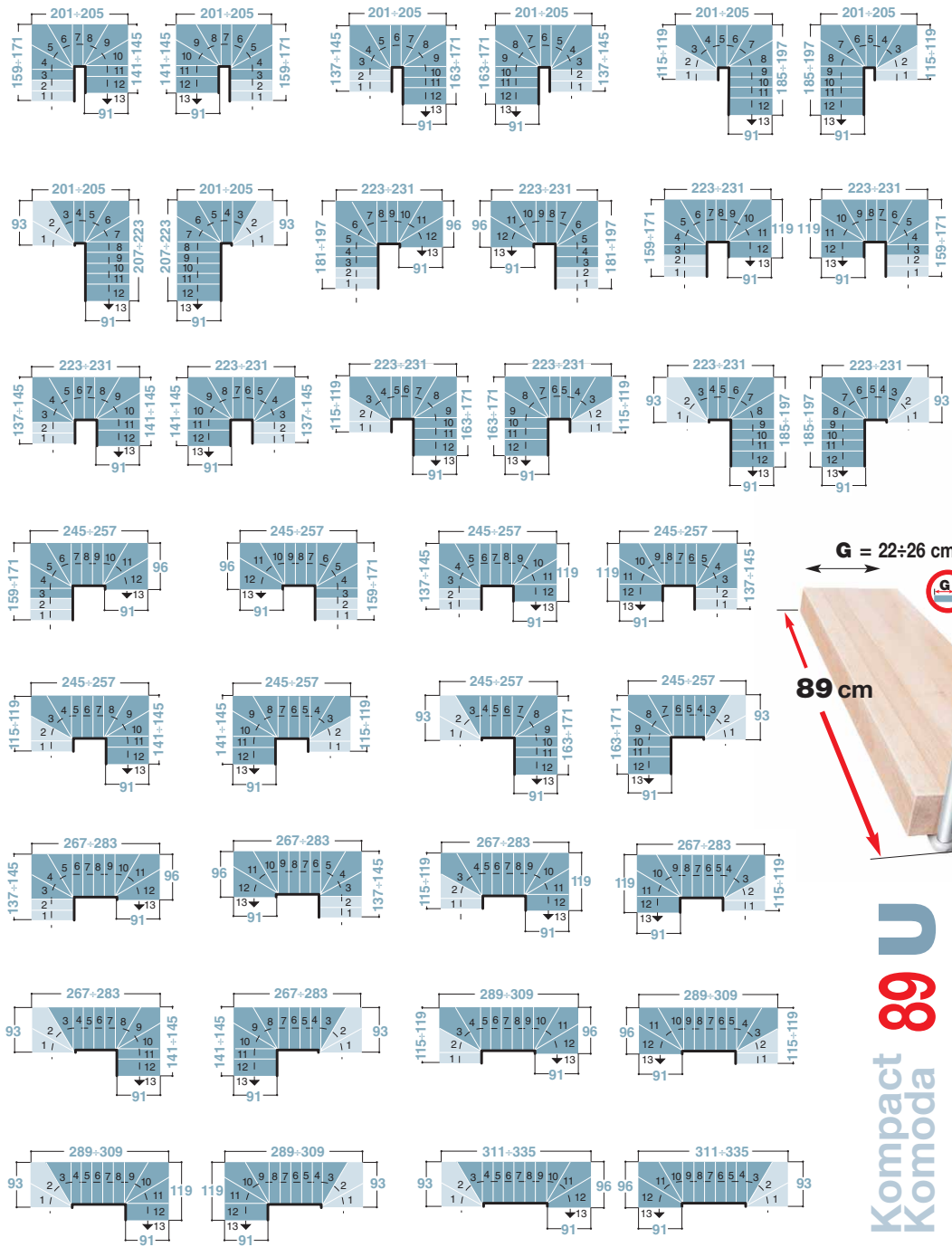
## Kompakt 89 L



## Kompakt 89 U







**Komoda 89**



THE ALBINI & FONTANOT S.P.A CORPORATE SYSTEM IS CSQ ISO-9001 CERTIFIED.

THREE-YEAR  
**3**  
WARRANTY

# Przedłuż gwarancję na trzy lata!



Aby udowodnić nasze zaufanie w jakość naszych produktów, Arkè oferuje wam możliwość przedłużenia gwarancji z dwóch na trzy lata.

W środku skrzyni, w którą są zapakowane schody, znajdziecie torebkę z instrukcjami montażu,

gwarancją oraz kodem, dzięki któremu, przy rejestracji na stronie [www.arke.ws/warranty](http://www.arke.ws/warranty), będziecie mogli przedłużyć o rok gwarancję zakupionych przez was schodów!

Zkorzystaj z tej wyjątkowej, zupełnie bezpłatnej oferty!



## Bezpieczeństwo dla wszystkich

Wchodzić na górne piętro w otoczeniu przytulnym i bezpiecznym to przyjemność na którą możesz sobie pozwolić każdego dnia. Firma Arkè pomyślała naprawdę o całej rodzinie, o dużych i małych.



Odstęp między tralkami



Wysokość balustrady



Wysokość pochwyty



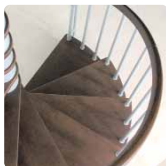
Nośność



Solidność



Nachylenie biegu



Szerokość użytkowa

**arkè**

[www.arke.ws](http://www.arke.ws)

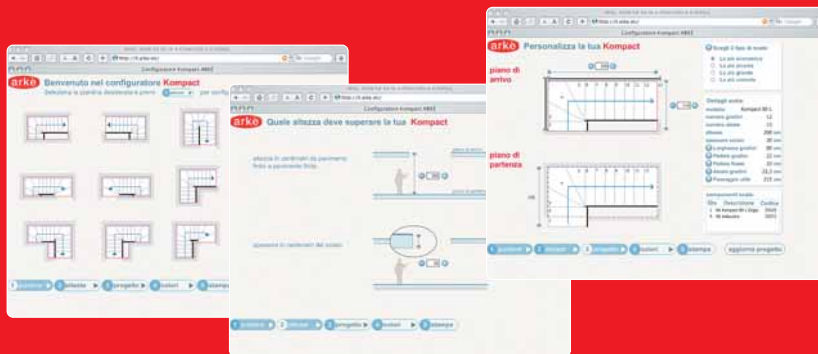
# Chciałbyś sam zaprojektować swoje schody i wydrukować ostateczny projekt ?

Arkè daje do dyspozycji bardzo łatwy w obsłudze program, dzięki któremu będziesz mógł zaprojektować schody bez problemów.

Wystarczy kilka prostych kroków, by dostać się do strefy strony [www.arke.ws](http://www.arke.ws) gdzie znajdziesz program projektowania.



Podając jedynie wymiary twojego otworu w stropie, wysokości oraz ścian, będziesz mógł zaprojektować swoje schody i wydrukować projekt!



**Schody do samodzielnego montażu!**