



TYVI

smart

arké®
fontanot

**FONTANOT
TARJOAA
PORRASSARJAN,
JOKA ON
SUUNNITELTU
TEE-SE-ITSE
-IHMISILLE.**





ARKÈ: KOKOA OMAT PORTAASI PUOLESSA PÄIVÄSSÄ



OMA TYYLISI

Löydä mieleisen väriset ja muotoiset portaatt huonetiloihin. Hyvän idean voit saada myös: www.arked.ws-sivustolta.



KOKOONPANO

Valitse porraskokolle varattuun tilaan sopiva kokoonpano. Tarpeen vaatiessa portaisiin voi lisätä lisävarusteita.



OSTO

Oston jälkeen kaikki Arkè portaatt voidaan viedä kotiin keskiisuriin laatikkoihin pakattuina.

ARVIO JA MITAT

Mittaa porraskokoon korkeus lattiasta lattiaan ja välipohjan porraskokoon koko.

SUUNNITELMA

Voit suunnitella portaatt tietokoneella alan ammattihenkilön tapaan www.arked.ws-sivustolla.

ASENNUS

Ostopakkauksen mukana tulee DVD-levy ja käyttöohjeet, jotka ovat hyödyllisiä asennuksen aikana. Arkè-portaatt, jotka voit asentaa muutamassa tunnissa.



Yritysjärjestelmä Albini & Fontanot S.p.A.
sertifikaatti CSQ ISO-9001



Klan

sivu 06



Kloë

sivu 14



Civik

sivu 20



Civik Zink

sivu 26



Karina

sivu 32



Kya

sivu 40



Kompact

sivu 46



Komoda

sivu 56





KAIKKI ON MAHDOLLISTA!

VALITSE OMAT PORTAASI YHDISTÄMÄLLÄ
TERÄKSEN JA PUUN VÄRIT JA TÄYDENNÄ
LISÄVARUSTEILLA.

Klan



1 PORRASTASANNE, 12 PYÖKISTÄ
VALMISTETTUA ASKELMAA JA KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

KLAN on valmistettu yhdistämällä teräksen värejä vaaleasta (luonnonväriinen) tai tummasta pyökistä valmistettuihin askelmiin. Puunkaltainen alumiiniytimen sisältävä käsijohde on valmistettu PVC:stä ja sitä on saatavilla vaalean tai tumman värisenä, askelman väriin yhdistettynä.

Kaide koostuu mustalla (RAL 9017), valkoisella (RAL 9010) tai harmaalla (RAL 9006) maalilla maalatuista teräspinoista.

Mustien portaiden viimeistelyt ovat mustia ja harmaiden portaiden viimeistelyt harmaita ja valkoisia.

KLAN-portaiden korkeutta voidaan säätää 253 cm:stä 306cm:iin. Hankkimalla yhden tai useamman lisänousun, portaiden korkeus saavuttaa jopa 377 cm.





Klan









Klan



Klan-portaisiin kuuluu porrastasanne, joka tekee portaiden asentamisen mahdolliseksi minkä muotoiseen tai kokoiseen aukkoon tahansa. Klan-portaiden korkeutta voidaan säätää 253 cm:stä 306cm:iin.

Taulukko 1

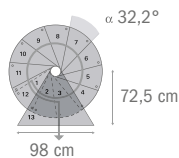
| | | | LISÄOSAT | | |
|----------------------|-----------------------|---------|---|----------|--------------|
| | PORTAIDEN KORKEUS, CM | NOUSUJA | ASKELMIA | PYLVÄITÄ | KÄSIJOHTEITA |
| LISÄYKSET ▶ | 338 :stä 377 | 16 | + 3 | + 1 | + 1 |
| | 317:stä 353 | 15 | + 2 | + 2* | + 1 |
| | 296:stä 330 | 14 | + 1 | - | - |
| PERUSYHDISTELMÄ ◀ | 274:stä 306 | 13 | 12 ASKELMAA + 1 PORRASTASANNE MASSIIVIPUUTA + KAIDE PYSTYPINNOJEN KANSSA | | |
| | 253:stä 282 | 12 | - | - | - |
| | 231:stä 258 | 11 | - | + 1* | - |
| | 210:stä 235 | 10 | - | + 1* | - |



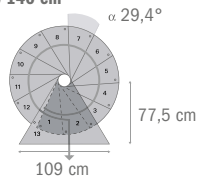
NOUSUT ON SÄÄDETTÄVISSÄ 21:STÄ 23,5 CM:IIN

* KORVAA KLAN-PORTAISIN KUULUVAN 125 CM:N PILARIN

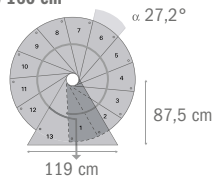
Ø 120 cm



Ø 140 cm

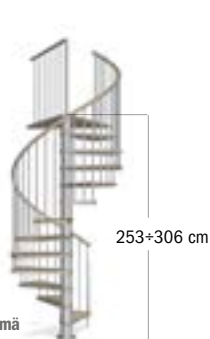


Ø 160 cm



VÄLIPOHJAN PORRASAUKON

Halkaisijat ovat 120, 140 ja 160 cm. On suositeltavaa, että väli pohjan porrasaukon koko on vähintään 5 cm suurempi portaiden halkaisijaan nähden. Esimerkki: portaiden Ø 120 cm = aukon Ø 125 cm.



LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



AUKKOJEN JA REUNAKAITEIDEN TYYPI

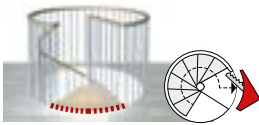
ilman aukkoa

kuva 1



pyöreä aukko

kuva 2



neliskulmainen aukko

kuva 3



YLIÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Ylimääräinen reunakaide on tarpeen suojaamaan yläkerroksen aukkoa (kuva 1, 2, 3). Se on koottava 120 cm:n moduuli, johon kuuluu 10 pystypinnaa, käsijohteita ja kiinnikkeet. Reunakaiteen muoto voi olla myös pyöreä (kuva 2).

YLIÄÄRÄISET ASKELMAT / PYLVÄT / KÄSIJOHTEET

Jos haluat saavuttaa korkeuden 377 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnoista. Tiettyjä kokoonpanoja varten tulee ostaa ylimääräisiä pylväs- ja käsijohdemoduuleja (Taul. 1).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien välitilaa ja välttää lasten putoaminen alas.

KIERTOSUUNTA

Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään kierto vastapäivään



PUUN SÄVYT

VAALEA
TAI TUMMA



TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA
VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI

Jos halutaan ostaa KLAN, joka muodostuu 13 + 3 = 16 askelmasta (katso viereistä piirrosta) tarvitaan seuraavat tuotteet:

1 PORRAS KLAN (perusyhdistelmä)
3 YLIÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
1 YLIÄÄRÄINEN PYLVÄS 82 cm
1 YLIÄÄRÄINEN KÄSIJOHDE 120 CM



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOJA
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

PYÖKKIÄ JA RUOSTUMATONTA TERÄSTÄ!

VIELÄ ENEMMÄN
MUOTOILUA.

Kloë



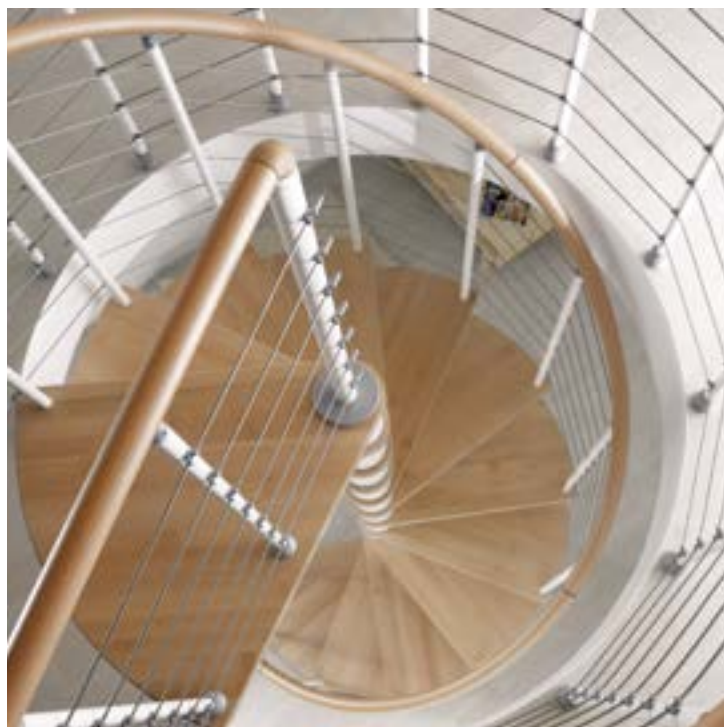
1 PORRASTASANNE, 12 PYÖKISTÄ
VALMISTETTUA ASKELMAA JA KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

KLOË on valmistettu yhdistämällä teräksen värejä kuten musta (RAL 9017), valkoinen (RAL 9010) tai harmaa (RAL 9006) vaaleasta (luonnonväriinen) tai tummasta pyökistä valmistettuihin askelmiin. Puunkaltainen alumiiniytimen sisältävä käsijohde on valmistettu PVC:stä ja sitä on saatavilla vaalean tai tumman värisenä, askelman väriin yhdistettynä.

Kaiteeseen kuuluu maalatusta teräksestä valmistetut pystypinnat ja sen suuntaisesti asennetut ruostumattomasta teräksestä valmistetut kaapelit. Mustien portaiden viimeistelyt ovat mustia ja harmaiden portaiden viimeistelyt harmaita ja valkoisia.

KLOË-portaiden korkeutta voidaan säätää 253 cm:stä 306cm:iin.
Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus saavuttaa jopa 377 cm.





Kloè





arkè®
fontanot

Kloè-portaisiin kuuluu porrastasanne, joka tekee portaiden asentamisen mahdolliseksi minkä muotoiseen tai kokoiseen aukkoon tahansa. Kloè-portaiden korkeutta voidaan säätää 253 cm:stä 306cm:iin.

Taulukko 2

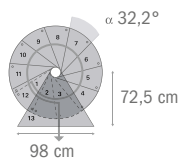
| | | | LISÄOSAT | | | |
|-----------------|-----------------------|---------|---|----------|--------------|------------|
| | PORTAIDEN KORKEUS, CM | NOUSUJA | ASKELMIA | PYLVÄITÄ | KÄSIJOHTEITA | KAAPELEITA |
| ► LISÄKSET | 338:stä 377:een | 16 | + 3 | + 1 | + 1 | +1 |
| | 317:stä 353:een | 15 | + 2 | + 2* | + 1 | +1 |
| | 296:stä 330:een | 14 | + 1 | - | - | - |
| PERUSHIDISTELMÄ | 274 :stä 306:een | 13 | 12 ASKELMAA + 1 PORRASTASANNE MASSIIVIPUUTA + KAIDE RUOSTUMATONTA TERÄSTÄ OLEVIEN KAAPELEIDEN KANSSA | | | |
| ◄ VÄHENNYKSET | 253:stä 282:een | 12 | - | - | - | - |
| | 231:stä 258:een | 11 | - | + 1* | - | - |
| | 210:stä 235:een | 10 | - | + 1* | - | - |



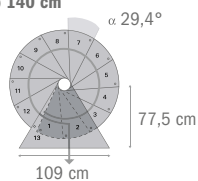
NOUSUT ON SÄÄDETTÄVISSÄ 21:STÄ 23,5 CM:IIN

* KORVAA KLOÈ-PORTAISIIIN KUULUVAN 125 CM:N PILARIN

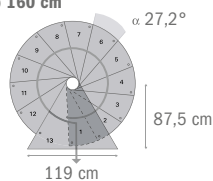
Ø 120 cm



Ø 140 cm



Ø 160 cm



VÄLIPOHJAN PORRASAUKON

Halkaisijat ovat 120, 140 ja 160 cm. On suositeltavaa, että väli pohjan porrasaukon koko on vähintään 5 cm suurempi portaiden halkaisijaan nähden. Esimerkki: portaiden Ø 120 cm = aukon Ø 125 cm.



253+306 cm



296+330 cm



317+353 cm



338+377 cm

perusyhdistelmä

13+1

13+2

13+3

LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



ASKOJEN JA REUNAKAITEIDEN TYYPPI

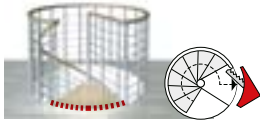
ilman aukkoa

kuva 1



pyöreä aukko

kuva 2



neliskulmainen aukko

kuva 3



KIERTOSUUNTA

Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään kierto vastapäivään

YLIÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Ylimääräinen reunakaide on tarpeen suojaamaan yläkerroksen aukkoa (kuva 1, 2, 3). Se on koottava 120 cm:n moduuli, johon kuuluu 5 pystypinnaa, käsijohteen kaapelit ja kiinnikkeet. Reunakaiteen muoto voi olla myös pyöreä (kuva 2).

YLIÄÄRÄISET ASKELMAT / PYLVÄÄT / KÄSIJOHTEET / KAAPELIT

Jos haluat saavuttaa korkeuden 377 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnasta. Tiettyjä kokoonpanoja varten tulee ostaa ylimääräisiä pylväs-, käsijohte- ja kaapelimoduuleja (Taul. 2).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien väliä ja välttää lasten putoaminen alas.



YLIÄÄRÄINEN SUOJAPANEELI

Tämä on turvavaruste, joka voidaan lisätä reunakaiteisiin ja vaakaosiin, jotta lapset eivät voi nousta niihin.

Se muodostuu läpinäkyvästä, iskunkestävästä polykarbonaattipaneelista, joka on 36 cm korkea ja 68 cm pitkä ja jonka pituutta voidaan lyhentää asennusvaiheessa.

Kiinnikkeet ovat läpinäkyvää polykarbonaattia. Laske tilattavien moduulien määrä seuraavan taulukon mukaan, kun kyseessä on vain alin paneelirivi.

| REUNAKAITEEN PITUUS, CM | MÄÄRÄ |
|-------------------------|-------|
| 0:stä 120:een | 2 |
| 121:stä 180:een | 3 |
| 181:stä 236:een | 4 |
| 237:stä 292:een | 5 |
| 293:stä 348:een | 6 |
| 349:stä 404:een | 7 |
| 405:stä 460:een | 8 |
| 461:stä 516:een | 9 |

Jos halutaan asentaa suojapaneeli portaiden porrastasanteelle, tilaukseen tulee lisätä 2 moduulia.

* Tarkista paikallismääräykset

PUUN SÄVYT

VAALEA
TAI TUMMA

TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA
VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI

Jos halutaan ostaa KLOË, joka muodostuu 13 + 3 = 16 askelmasta (katso viereistä piirrosta) tarvitaan seuraavat tuotteet:

1 PORRAS KLOË (perusyhdistelmä)
3 YLIÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
1 YLIÄÄRÄINEN PYLVÄS 82 cm
1 YLIÄÄRÄINEN KÄSIJOHDE
1 YLIÄÄRÄINEN KAAPELI



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOA
WWW.ARKE.WS

arkè
pöytänot



TERÄKSEN VÄRI: HARMAA, VALKOINEN JA MUSTA

PORTAAT UNIVERSAALILLA PORRASTASANTEELLA.

Civik



1 UNIVERSAALI PORRASTASANNE, 12 LIUKUMISTA
ESTÄVÄÄ ASKELMAA JA KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

CIVIK on valmistettu puristetusta ja mustaksi (RAL 9017), valkoiseksi (RAL 9010) tai harmaaksi (RAL 9006) jauhemaalattusta teräksestä. Portaiden viimeistelyt ovat aina mustia.

Käsijohde, jossa on alumiiniydin, on valmistettu polyuretaanista ja se on musta portaiden liukumista ja kulumista estävän paneelin tapaan.

CIVIK-portaiden korkeutta voidaan säätää 252 cm:stä 305 cm:iin. Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus saavuttaa jopa 376 cm.





Civik





arkè®
fontanot

Civik-portaisiin kuuluu universaali porrastasanne, joka sallii portaiden asentamisen minkä muotoiseen tai kokoiseen aukkoon tahansa. Civik-portaiden korkeutta voidaan säätää 252 cm:stä 305 cm:iin.

Taulukko 3

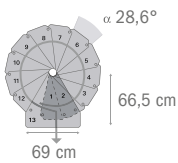
| | | | LISÄOSAT | | |
|-----------------|-----------------------|---------|---|----------|--------------|
| | PORTAIDEN KORKEUS, CM | NOUSUJA | ASKELMIA | PYLVÄITÄ | KÄSIJOHTEITA |
| ► LISÄYKSET | 336:stä 376:een | 16 | + 3 | + 1 | + 1 |
| | 315:stä 352:een | 15 | + 2 | + 2* | + 1 |
| | 294:stä 329:een | 14 | + 1 | - | - |
| PERUSYHDISTELMÄ | 273:stä 305:een | 13 | 12 ASKELMAA + 1 UNIVERSAALI PORRASTASANNE + KAIDE PYSTYPINNOJEN KANSSA | | |
| ◄ VÄHENNYKSET | 252:stä 282:een | 12 | - | - | - |
| | 231:stä 258:een | 11 | - | + 1* | - |
| | 210:stä 235:een | 10 | - | + 1* | - |



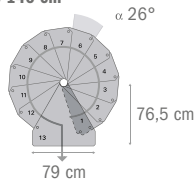
NOUSUT ON SÄÄDETTÄVISSÄ 21:STÄ 23,5 CM:IIN

* KORVAA CIVIK-PORTAISIIIN KUULUVAN 125 CM:N PILARIN

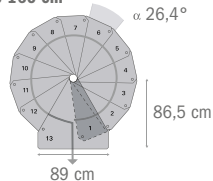
Ø 120 cm



Ø 140 cm

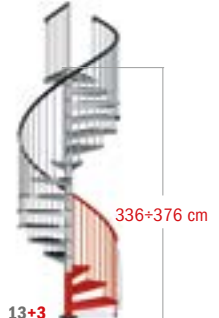
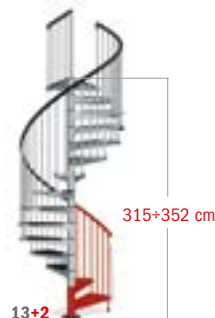
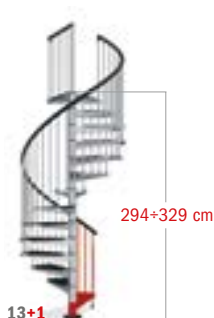
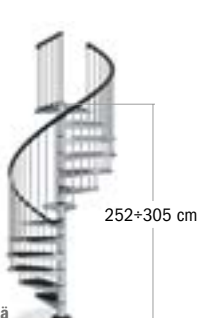


Ø 160 cm




VÄLIPOHJAN PORRASAUKON

Halkaisijat ovat 120, 140 ja 160 cm. On suositeltavaa, että väli pohjan porrasaukon koko on vähintään 5 cm suurempi portaiden halkaisijaan nähden. Esimerkki: portaiden Ø 120 cm = aukon Ø 125 cm.



LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
|  |  |  |  |  |
| ASKELMA | LAPSITURVAESTE | PYLVÄS (82 CM) | KÄSIJOHDE (120 CM) | REUNAKAIDE (120 CM) |

AUKKOJEN JA REUNAKAITEIDEN TYYPPI

ilman aukkoa

kuva 1



pyöreä aukko

kuva 2



neliskulmainen aukko

kuva 3



YLIÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Ylimääräinen reunakaide on tarpeen suojaamaan yläkerroksen aukkoa (kuva 1, 2, 3). Se on koottava 120 cm:n moduuli, johon kuuluu 10 pystypinnaa, käsijohde ja kiinnikkeet. Reunakaiteen muoto voi olla myös pyöreä (kuva 2).

YLIÄÄRÄISET ASKELMAT / PYLVÄÄT / KÄSIJOHTEET

Jos haluat saavuttaa korkeuden 376 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnoista. Tiettyjä kokoonpanoja varten tulee ostaa ylimääräisiä pylväsjä käsijohdemoduuleja (Taul. 3).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien välitilaa ja välttää lasten putoaminen alas.

KIERTOSUUNTA

Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään kierto vastapäivään



TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA

VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI

Jos halutaan ostaa CIVIK, joka muodostuu 13 + 3 = 16 askelmasta (katso viereistä piirrosta) tarvitaan seuraavat tuotteet:

1 PORRAS CIVIK (perusyhdistelmä)
3 YLIÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
1 YLIÄÄRÄINEN PYLVÄS 82 cm
1 YLIÄÄRÄINEN KÄSIJOHDE



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOJA
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot



KUUMASINKITYT PORTAAT PUOLIKYLMIIN TILOIHIN

KÄYTTÖALUE PUOLIKYLMÄT TILAT

Civik Zink



1 PORRASTASANNE, 12 SINKITYÄ ASKELMAA,
RUOSTUMATTOMASTA TERÄKSESTÄ VALMISTETUT PULTIT,
PVC-KÄSIJOHDE JA KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

Civik Zink kierreporras soveltuu erinomaisesti toissijaisiin käyttökohteisiin käyttömukavuutensa, kestävyytensä ja pitkäikäisyytensä vuoksi. Käsijohde on valmistettu mustasta PVC:stä ja pultit ruostumattomasta teräksestä.

CIVIK ZINK-portaiden korkeutta voidaan säätää 252 cm:stä 305 cm:iin. Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus saavuttaa jopa 376 cm.





Civik Zink





Civik Zink / tekniset tiedot

Civik Zink-portaisiin kuuluu porrastasanne, joka sallii portaiden asentamisen ilman reikää oleviin aukkoihin tai neliskulmaiseen aukkoon. Civik Zink-portaiden korkeutta voidaan säätää 252 cm:stä 305 cm:iin.

Taulukko 4

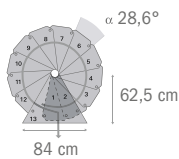
| | | | LISÄOSAT | |
|----------------|-----------------------|---------|---|----------|
| | PORTAIDEN KORKEUS, CM | NOUSUJA | ASKELMIA | PYLVÄITÄ |
| ▶ LISÄVYKSET | 336:stä 376:een | 16 | + 3 | + 1 |
| | 315:stä 352:een | 15 | + 2 | + 2* |
| | 294:stä 329:een | 14 | + 1 | - |
| PERUSHDISTELMÄ | 273:stä 305:een | 13 | 12 ASKELMAA + 1 PORRASTASANNE, SINKITYT + KAIDE PYSTYIPINNOJEN KANSSA | |
| ◀ VÄHENNYKSET | 252:stä 282:een | 12 | - | - |
| | 231 :stä 258:een | 11 | - | + 1* |
| | 210:stä 235:een | 10 | - | + 1* |



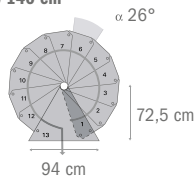
NOUSUT ON SÄÄDETTÄVISSÄ 21:STÄ 23,5 CM:N

* KORVAA CIVIK ZINK-PORTAISIIN KUULUVAN 125 CM:N PILARIN

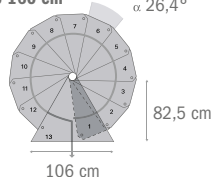
Ø 120 cm



Ø 140 cm

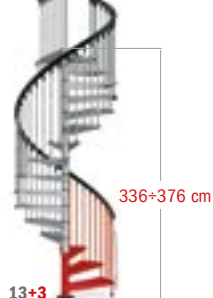
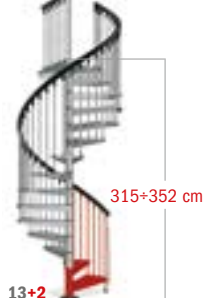
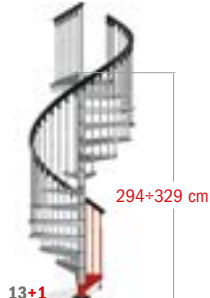


Ø 160 cm



VÄLIPOHJAN PORRASAUKON

Halkaisijat ovat 120, 140 ja 160 cm. On suositeltavaa, että välipohjan porrasaukon koko on vähintään 5 cm suurempi portaiden halkaisijaan nähden. Esimerkki: portaiden Ø 120 cm = aukon Ø 125 cm.



perusyhdistelmä

LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



ASKELMA



LAPSITURVAESTE



PYLVÄS (82 CM)



REUNAKAIDE (120 CM)

AUKKOJEN JA REUNAKAITEIDEN TYPPI

ilman aukkoa

kuva 1



neliskulmainen aukko

kuva 2



KIERTOSUUNTA

Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään kierto vastapäivään

YLI-MÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Ylimääräinen reunakaide on tarpeen suojaamaan yläkerroksen aukkoa (kuva 1, 2). Se on koottava 120 cm:n moduuli, johon kuuluu 10 pystypinnaa, käsijohde ja kiinnikkeet.

YLI-MÄÄRÄISET ASKELMAT / PVLVÄÄT

Jos haluat saavuttaa korkeuden 376 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnoista. Tiettyjä kokoonpanoja varten tulee ostaa ylimääräisiä pylväsmoduuleja (Taul. 4).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien väliä ja välttää lasten putoaminen alas.



KÄYTTÖALUE

TOISSIJAISET PUOLIKYLMÄT TILAT



TERÄKSEN VÄRIT KUUMASINKITYS



ESIMERKKI

Jos halutaan ostaa CIVIK ZINK, joka muodostuu 13 + 3 = 16 askelmasta (katso viereistä piirrosta) tarvitaan seuraavat tuotteet:

1 PORRAS CIVIK ZINK (perusyhdistelmä)
3 YLI-MÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
1 YLI-MÄÄRÄINEN PVLVÄS 82 cm



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOA
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

TILAA SÄÄSTÄVÄT PORTAAT!

MUUTA ULLAKKOSI ASUTTAVAKSI ULLAKKOHUONEEKSI:
VOIT VAIHTAA ULOSVEDETTÄVÄT PORTAAT KARINAAN,
ERITTÄIN PIENIIN TILOIHIN SOVELTUVIIN PORTAISIIIN!

Karina

11 MUOTOILTUA ASKELMAA,
TERÄSTUKI JA YKSIPUOLINEN KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

KARINA-erittäin pieniin tiloihin tarkoitettavat portaat. Ne on valmistettu puristetuista ja mustiksi (RAL 9017), valkoisiksi (RAL 9010) tai harmaiksi (RAL 9006) jauhemaalatuista teräskannattajista ja mustista viimeistelyistä. Pyökistä valmistetut vaaleat (luonnollinen) tai tummat, tarkoituksenmukaisesti muotoillut ja lomittain asetetut askelmat takaavat ihanteellisen kompromissin toiminnallisuuden ja portaiden viemän tilan välillä.

Ylimääräinen reunakaide on tarjolla kolmena eri versiona. Musta polyuretaanista valmistettu käsijohde ja mustat viimeistelyt. PVC:stä valmistetut puunnäköiset tai pyökistä valmistetut käsijohteet mustilla viimeistelyillä mustille portaille ja harmailla viimeistelyillä harmaalle ja valkoisille portaille.

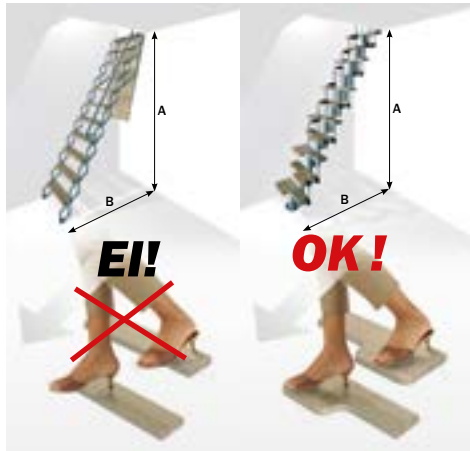
KARINA-portaiden korkeutta voidaan säätää 228 cm:stä ja 282 cm:iin. Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus saavuttaa jopa 329 cm.







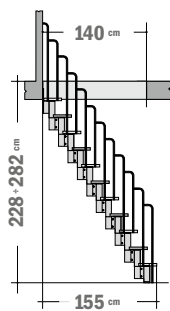
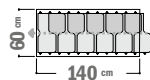
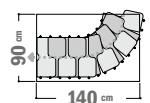
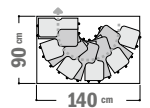
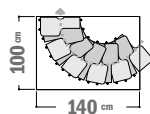
Karina





arkè[®]
fontanot





Karina

Karina / tekniset tiedot

Karina kuuluu 11 askelmaa 12 nousulla. Muotoiltujen ja lomitain asetettujen askelmien leveys kaide mukaanlukien on 57 cm ja ne takaavat ihanteellisen kompromissin toiminnallisuuden ja portaiden viemän tilan välillä.

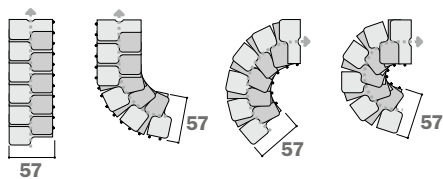
Portaat toimitetaan yksipuolisella kaiteella. Karina nousuja voidaan säätää ja kiertojen muodot voivat olla erilaisia.

Taulukko 5

| | | | | LISÄOSAT |
|-----------------|-----------------------|----------|---------|---|
| | | | | ASKELMIA |
| ► LISÄNKSET | PORTAIDEN KORKEUS, CM | ASKELMIA | NOUSUJA | |
| | 266:stä 329:een | 13 | 14 | + 2 |
| | 247:stä 305:een | 12 | 13 | + 1 |
| PERUSYHDISTELMÄ | 228:stä 282:een | 11 | 12 | 11 MUOTOILTUA ASKELMAA + 11 TUKEA + YHDEN PUOLEN KAIDE PYSTYPINNOJEN KANSSA |
| VÄHENNYKSET ◀ | 209:stä 258,5:een | 10 | 11 | |



NOUSUT ON SÄÄDETTÄVISSÄ 19:STA 23,5 CM:N



88+282 cm



247+305 cm

11+1



266+329 cm

11+2



266+329 cm

11+2

LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



ASKELMA

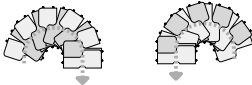
LAPSITURVAESTE

KAIDE

REUNAKAIDE (120 CM)

KIERTOSUUNTA

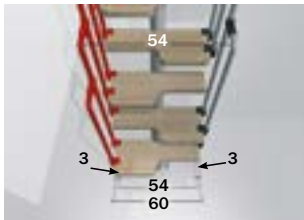
Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään kierto vastapäivään

YLIÄÄRÄINEN KAIDE

Yliääräinen kaide suojaa portaita toiselta puolelta kun ne asennetaan kauas seinästä. Se koostuu 9 pystypinnasta ja tekee portaista 3 cm leveämmät.



YLIÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Yliääräinen reunakaide on tarpeen suojaamaan yläkerroksen aukkoa. Se on koottava 120 cm:n moduuli, johon kuuluu 10 pystypinnaa, käsijohte ja kiinnikkeet. Sitä on saatavissa seuraavien käsijohteiden kanssa:

- musta polyuretaani
- vaalea tai tumma PVC
- vaalea tai tumma puu.

Reunakaide polyuretaanista tai PVC:stä valmistetun käsijohteen kanssa voi olla myös pyöreän muotoinen kun taas reunakaide puusta valmistetun käsijohteen kanssa voi olla pelkästään neliskulmainen.

YLIÄÄRÄISET ASKELMAT

Yliääräinen askelma on aina oikeanpuolinen. Hankkimalla yhden tai useamman lisäaskelman, portaiden korkeus saavuttaa jopa 329 cm. Se muodostuu rungosta, askelmasta ja pystypinnoista (Taul. 5).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien väliä ja välttää lasten putoaminen alas.



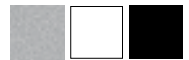
PUUN SÄVYT

VAALEA
TAI TUMMA



TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA
VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI:

Jos halutaan ostaa KARINA, joka muodostuu 11 + 2 = 13 askelmasta ylimääräisen kaiteen kanssa (katso viereistä piirrosta) tarvitaan seuraavat tuotteet:

- 1 PORRAS KARINA (perusyhdistelmä)
- 2 YLIÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
- 1 YLIÄÄRÄINEN KAIDE



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOA
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

PIENI JA ELEGANTTI!

IHANTEELLINEN MYÖS ERITTÄIN PIENISSÄ TILOISSA.

Kya

11 MUOTOILTUA ASKELMAA,
TERÄSTUKI JA YKSIPUOLINEN KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

KYA-erittäin pieniin tiloihin tarkoitetut portaat. Ne on valmistettu mustiksi (RAL 9017), valkoisiksi (RAL 9010) tai harmaiksi (RAL 9006) maalatuista teräskannattajista ja mustista viimeistelyistä mustille ja harmaista viimeistelyistä harmaille ja valkoisille portaille. Portaisiin kuuluu pyökistä valmistetut vaaleat (luonnollinen) tai tummat, tarkoituksenmukaisesti muotoillut ja lomittain asetetut askelmat, jotka takaavat erinomaisen käytännöllisyyden viemällä vähän tilaa.

Kaiteeseen kuuluu maalatusta teräksestä valmistetut pystypinnat ja sen suuntaisesti asennetut ruostumattomasta teräksestä valmistetut kaapelit. Puunkaltainen alumiiniytimen sisältävä käsijohde on valmistettu PVC:stä ja sitä on saatavilla vaalean tai tumman värisenä, askelman väriin yhdistettynä.

KYA-portaiden korkeutta voidaan säätää 228 cm:stä 282 cm:iin.

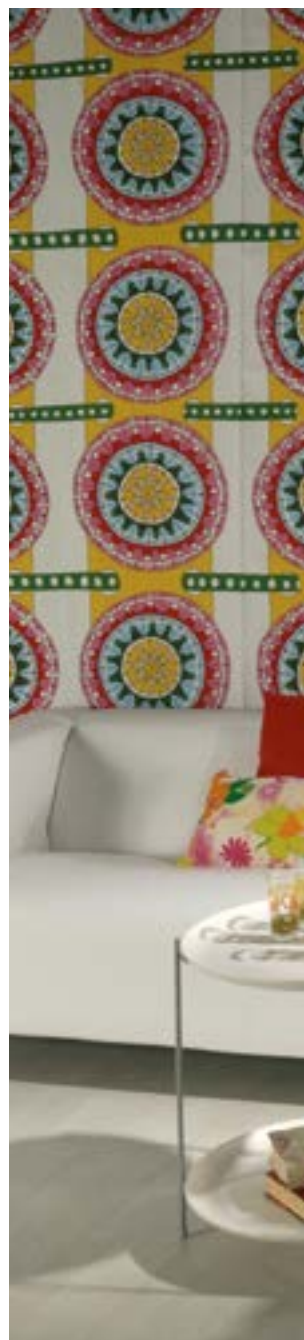
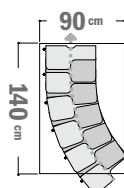
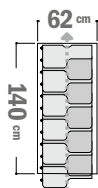
Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus saavuttaa jopa 329 cm.







Kya





arkè®
fontanot

Kya kuuluu 11 askelmaa 12 nousulla. Muotoiltujen ja lomittain asetettujen askelmien leveys kaide mukaan lukien on 58 cm ja ne takaavat ihanteellisen kompromissin toiminnallisuuden ja portaiden viemän tilan välillä.

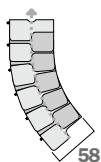
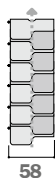
Portaat toimitetaan yksipuolisella kaiteella. Kya askelkorkeutta voidaan säätää ja kiertojen muodot voivat olla erilaisia.

Taulukko 6

| | | | | LISÄOSAT | | |
|----------------------|-----------------------|----------|---------|--|------------|--------------|
| | PORTAIDEN KORKEUS, CM | ASKELMIA | NOUSUJA | ASKELMIA | KAAPELEITA | KÄSIJOHTEITA |
| LISÄYKSET ▶ | 266:stä 329:een | 13 | 14 | + 2 | +1 | + 1 |
| | 247:stä 305:een | 12 | 13 | + 1 | +1 | + 1 |
| PERUSYHDISTELMÄ ◀ | 228:stä 282:een | 11 | 12 | 11 MUOTOILTUA ASKELMAA + 11 TUKEA + YHDEN PUOLEN KAIDEN TERÄSKAAPELEIDEN KANSSA | | |
| VÄHENNYKSET ◀ | 209:stä 258,5:een | 10 | 11 | - | - | - |



NOUSUT VOIDAAN SÄÄTÄÄ 19 CM:STÄ 23,5 CM:IIN



58

58



88+282 cm

perusyhdistelmä



247+305 cm

11+1



266+329 cm

11+2



266+329 cm

11+2

LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



KIERTOSUUNTA

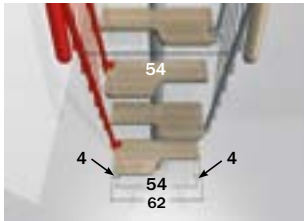
Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään kierto vastapäivään

YLIMÄÄRÄINEN KAIDE

Ylimääräinen kaide suojaa portaita toiselta puolelta kun ne asennetaan kauas seinästä. Se koostuu 6 pystypinnasta, kaapeleista, käsijohteesta ja lisää portaiden leveyttä 4 cm:llä.



YLIMÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Ylimääräinen reunakaide on tarpeen suojaamaan yläkerroksen aukkoa. se on koottava 120 cm:n moduuli, johon kuuluu 5 pystypinnasta, käsijohteen kaapelit ja kiinnikkeet. Reunakaiteen muoto voi olla myös pyöreä.

YLIMÄÄRÄISET ASKELMAT / KÄSIJOHTEET / KAAPELIT

Ylimääräinen askelma on aina oikeanpuolinen. Jos haluat saavuttaa korkeuden 329 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnasta. Tiettyjä kokoonpanoja varten tulee ostaa ylimääräisiä käsijohteita ja kaapelimoduuleja (Taul. 6).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien välitilaa ja välttää lasten putoaminen alas.



YLIMÄÄRÄINEN SUOJAPANEELI

Tämä on turvavaruste, joka voidaan lisätä reunakaiteisiin ja vaakaosiin, jotta lapset eivät voi nousta niihin. Se muodostuu läpinäkyvästä, iskunkestävästä polykarbonaattipaneelistä, joka on 36 cm korkea ja 68 cm pitkä ja jonka pituutta voidaan lyhentää asennusvaiheessa. Kiinnikkeet ovat läpinäkyvää polykarbonaattia. Laske tiiltävien moduulien määrä seuraavan taulukon mukaan, kun kyseessä on vain alin paneelirivi.

| REUNAKAITEEN PITUUS, CM | MÄÄRÄ |
|-------------------------|-------|
| 0:stä 120:een | 2 |
| 121:stä 180:een | 3 |
| 181:stä 236:een | 4 |
| 237:stä 292:een | 5 |
| 293:stä 348:een | 6 |
| 349:stä 404:een | 7 |
| 405:stä 460:een | 8 |
| 461:stä 516:een | 9 |

* Tarkista paikallismääräykset

PUUN SÄVYT

VAALEA
TAI TUMMA



TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA
VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI:

Jos halutaan ostaa KYA, joka muodostuu 11 + 2 = 13 askelmasta ylimääräisen kaiteen kanssa (katso viereistä piirrosta), tarvitaan seuraavat tuotteet:

1 PORRAS KYA (perusyhdistelmä)
2 YLIMÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
1 YLIMÄÄRÄINEN KAIDE
1 YLIMÄÄRÄINEN KAAPELI
1 YLIMÄÄRÄINEN KÄSIJOHDE



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOA
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

PORTAAT JA PORRASSYÖKSY MITTAYÖNÄ!

VALITSE PORTAASI 156 MALLIN
JOUKOSTA, YHDISTÄMÄLLÄ TERÄKSEN
JA PUUN VÄRIT.

Kompact

12 MUOTOILTUA PYÖKKIASKELMAA,
TERÄSTUET JA YKSIPUOLINEN KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

KOMPACT-portaat ovat maailman ainoat patentoidut portaat, joiden askelnousu, etenemä ja kiertosuunta voidaan säätää asennuksen aikana. Tämä mahdollistaa maksimaalisen porrashuoneen mukautuvuuden lisäksi suorat konfiguroinnit yhdellä tai kahdella mutkalla.

Askelmat ja käsijohteet on tehty vaaleasta (luonnollinen) tai tummasta pyökistä. Metalliosat on jauhemaalattu mustiksi (RAL 9017), valkoisiksi (RAL 9010) tai harmaiksi (RAL 9006).

Mustien portaiden viimeistelyt ovat mustia ja harmaiden ja valkoisten portaiden viimeistelyt ovat harmaita.

KOMPACT-portaiden korkeutta voidaan säätää 191 cm:stä 303 cm:iin. Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus saavuttaa jopa 373 cm.







Kompact





arkè®
fontanot





Kompact

Kompact / suunnittele omat portaasi

PORTAIDEN NOUSUA, ETENEMÄÄ JA Kiertosuuntaa VOIDAAN SÄÄTÄÄ

KOMPACT koostuu 12 askelmasta teräskannattajilla ja yksipuolisesta kaiteesta. 12 askelman erilainen asetelma (13 nousua) ja porrasaskelmien valinta, **KOMPACT 74** 18:sta 22 cm:iin, tai **KOMPACT 89** 22:sta 26 cm:iin, tekee 156 erilaisen porrasmallin valmistamisen mahdolliseksi.

Piirroset, jotka löydät sivuilta 64-67 osoittavat kaikkien porrasmallien maksimi- ja minimikoot **KOMPACT I** suora, **KOMPACT L** 1/4 kierrosta ja **KOMPACT U** 2/4 kierrosta. **KOMPACT**-portaiden nousua, porrasaskelmaa ja kiertoa voidaan säätää. Portaiden **kiertosuunta** voi olla joko myötä- tai vastapäivään.

Onko aukko olemassa?

Etsi 156 piirroksen joukosta se, jonka koko on välipohjan porrasaukon kokoa pienempi. Ota huomioon, että välipohjan porrasaukon koon on oltava vähintään portaiden kokoinen miinus kaksi askelmaa (Piiros 1).

Tuleeko aukko vielä tehdä?

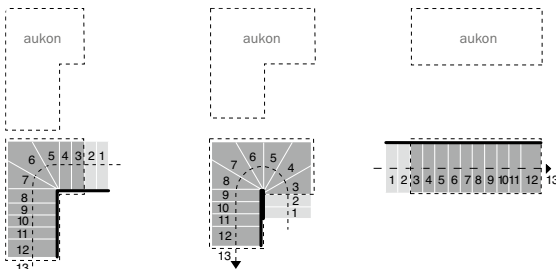
Etsi 156 piirroksen joukosta porrasaukkoosi sopivin vaihtoehto. Välipohjan porrasaukon koon on oltava vähintään valitun piirroksen kokoinen miinus kaksi askelmaa (Piiros 1).



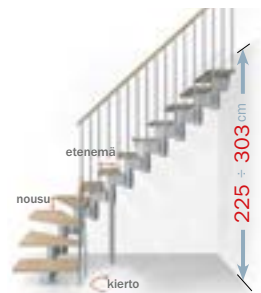
KOMPACT L



KOMPACT U



Piiros 1



Merkkien selitys:



nousu
(N)



etenemä
(E)



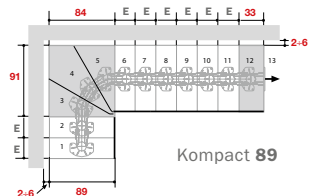
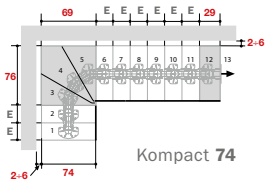
kierto
myötäpäivään



kierto
vastapäivään



hyötyleveys
(L)

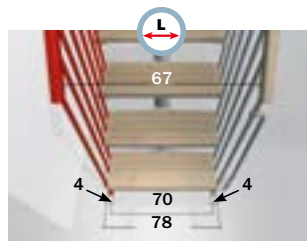
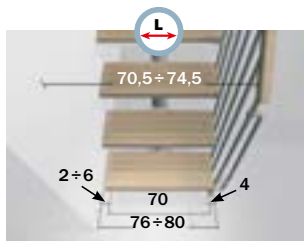


Kompact 74

N 17:sta 23,5:een cm

E 18:sta 22:een cm

L 70,5:sta 74,5:een cm



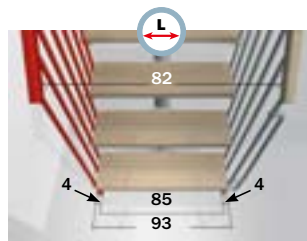
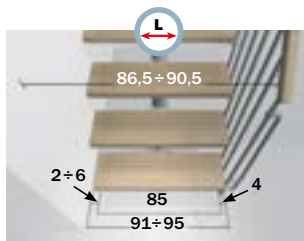
ylimääräisen kaiteen kanssa

Kompact 89

N 17:sta 23,5:een cm

E 22:sta 26:een cm

L 86,5:sta 90,5:een cm



ylimääräisen kaiteen kanssa

**Suunnittele
portaasi
on-line.**



KONFIGURAATTORIN AVULLA TULET
LÖYTÄMÄÄN NOPEASTI TILOIHISI
PARHAITEN SOPIVAT KOMPACT-
PORTAAT.

JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOA
WWW.ARKE.WS

arkè
portaat

Kompact / tekniset tiedot

Kompact koostuu 12 askelmasta 13 nousulla ja yksipuolisesta kaiteesta. Askelmien leveys kaiteineen on 74 cm tai 89 cm.

Kompact-portaalla on kolme konfigurointia:

- I -muoto suora
- L-muoto 1/4 kierroksella
- U-muoto 2/4 kierroksella.

Kompact-portaiden nousua, etenemää ja kiertoa voidaan säätää.

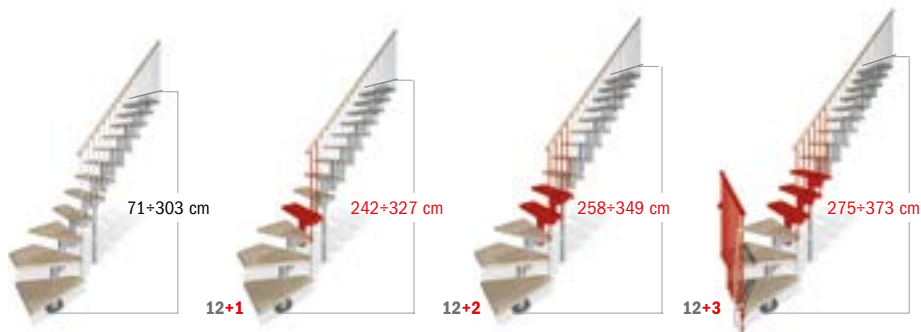
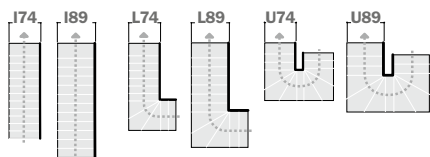


Taulukko 7

| | | | | LISÄOSAT |
|----------------|-----------------------|-----------------|---------|---|
| | | | | ASKELMIA |
| LISÄKSET ▶ | PORTAIDEN KORKEUS, CM | ASKELMIA | NOUSUJA | |
| | 275:stä 373:een | 15 | 16 | + 3 |
| | 258:stä 349:een | 14 | 15 | + 2 |
| | 242:stä 327:een | 13 | 14 | + 1 |
| PERUSHDISTELMÄ | 225:stä 303:een | 12 | 13 | 12 MUOTOILTUA PYÖKKIASKELMAA + TERÄSTUET + YHDEN PUOLEN KAIDE PYSTYIPINNOJEN KANSSA |
| | VÄHENNYKSET ◀ | 208:stä 279:een | 11 | 12 |
| | 191:stä 255:een | 10 | 11 | |



NOUSUT VOIDAAN SÄÄTÄÄ 17 CM:STA 23,5 CM:IN



perushdistelmä

LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



KIERTOSUUNTA

Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



kierto myötäpäivään **kierto vastapäivään**

YLIMÄÄRÄINEN KAIDE

ylimääräinen kaide suojaa portaita toiselta puolelta kun se asennetaan kauas seinästä. Se on moduuli, joka koostuu 5 pystypinnasta, käsijohteesta ja kiinnikkeistä. Kaide lisää portaiden leveyttä 4 cm:llä. Piirroksissa 2 ja 3 on mahdollista laskea tarvittavien pintojen lukumäärä portaiden toisella puolelle (pinnat osoitetaan numeroilla ja pisteillä). Esimerkki: jos haluat asentaa ylimääräisen kaiteen pelkästään KOMPACT 74 portaikon vasemmalle puolelle piirroksen 2 mukaan, laske pintojen määrä yhteen:
 $3 + 4 + 2 = 9$ ja tilaa sitten 2 ylimääräistä kaide-moduulia.



Piirros 2
KOMPACT 74



Piirros 3
KOMPACT 89

YLIMÄÄRÄISEN REUNAKAITEEN

Ylimääräisen reunakaiteen avulla on mahdollista suojata yläkerroksen aukkoa. Se on 120 cm:n koottava elementti, joka koostuu 10 pystypinnasta, käsijohteesta ja kiinnikkeistä.

YLIMÄÄRÄISET ASKELMAT

Jos haluat saavuttaa korkeuden 373 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnoista (Taul. 7).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien väliä ja välttää lasten putoaminen alas.



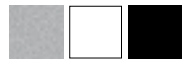
PUUN SÄVYT

VAALEA
TAI TUMMA



TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA
VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI:

Jos halutaan ostaa KOMPACT 74L, joka muodostuu $12 + 3 = 15$ askelmasta ylimääräisen kaiteen kanssa (katso viereistä piirrosta), tarvitaan seuraavat tuotteet:

- 1 PORRAS KOMPACT 74L (perusyhdistelmä)
- 3 YLIMÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
- 2 YLIMÄÄRÄINEN KAIDE



JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOJA
WWW.ARKE.WS

arkè
pontanot

KAUNIS JA KÄYTÄNNÖLLINEN PORRAS.

USEITA ERI KOKOONPANOJA JA LISÄVARUSTEITA:
MUOKKAA SE TARPEITTESI MUKAAN!

Komoda

12 MUOTOILTUA PYÖKKIASKELMAA,
TERÄSTUET JA YKSIPUOLINEN KAIDE...
KAIKKI TÄMÄ SISÄLTYY HINTAAN!

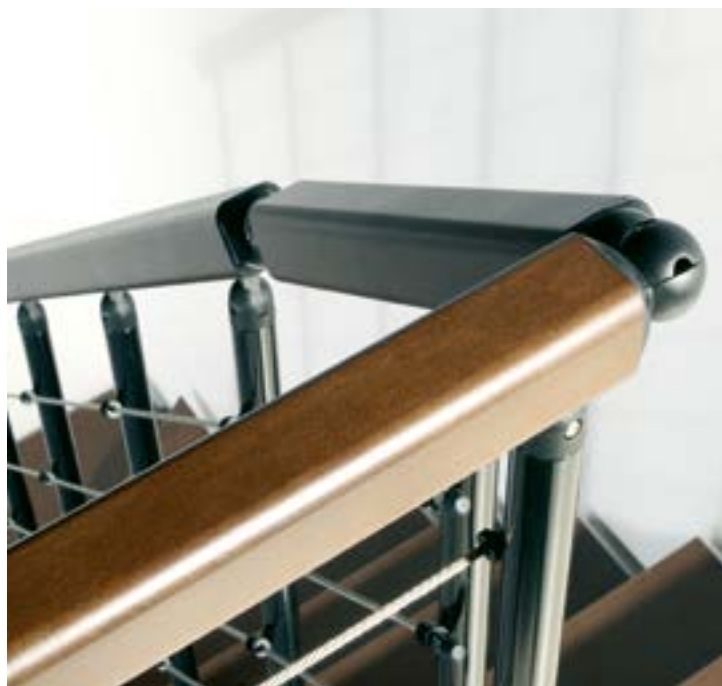
KOMODA-portaiden korkeutta, porrasaskelmaa ja kiertoa voidaan säätää asennuksen aikana.

Tämä mahdollistaa maksimaalisen porrashuoneen mukautuvuuden lisäksi suorat konfiguroinnit yhdellä tai kahdella mutkalla. Askelmat ja käsijohteet on tehty vaaleasta (luonnollinen) tai tummasta pyökistä. Metalliosat on maalattu mustiksi (RAL 9017), valkoisiksi (RAL 9010) tai harmiksi (RAL 9006). Mustien portaiden viimeistelyt ovat mustia ja harmaiden portaiden viimeistelyt harmaita ja valkoisia. Kaiteeseen kuuluu maalattua teräksestä valmistetut pystypinnat ja sen suuntaisesti asennetut ruostumattomasta teräksestä valmistetut kaapelit.

KOMODA-portaiden korkeutta voidaan säätää 191cm:stä 303 cm:iin. Hankkimalla joitakin lisäosia, portaiden korkeus voi saavuttaa jopa 373 cm.







Komoda





Komoda / suunnittele omat portaasi

PORTAIDEN NOUSUA, ETENEMÄÄ JA
KIERTOSUUNTAA VOIDAAN SÄÄTÄÄ

KOMODA koostuu 12 askelmasta teräskannattajilla ja yksipuolisesta kaiteesta.

12 askelman erilainen asetelma (13 nousua) ja porrasaskelmien valinta,

KOMODA 74 18:sta 22 cm:iin, tai **KOMODA 89** 22:sta 26 cm:iin, tekee 156 erilaisen porrasmallin valmistamisen mahdolliseksi.

Piirroset, jotka löydät sivuilta 64-67 osoittavat kaikkien porrasmallien maksimi- ja minimikoot **KOMODA I** suora, **KOMODA L** 1/4 kierrosta ja **KOMODA U** 2/4 kierrosta.

KOMODA-portaiden nousua, porrasaskelmaa ja kiertoa voidaan säätää. Portaiden

kiertosuunta voi olla joko myötä- tai vastapäivään.

Onko aukko olemassa?

Etsi 156 piirroksen joukosta se, jonka koko on välipohjan porrasaukon kokoa pienempi.

Ota huomioon, että välipohjan porrasaukon koon on oltava vähintään portaiden kokoinen miinus kaksi askelmaa (Piiros 4).

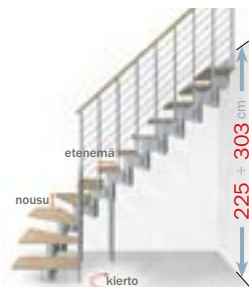
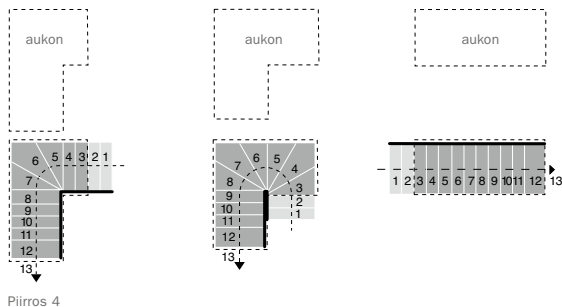
Tuleeko aukko vielä tehdä?

Etsi 156 piirroksen joukosta porrasaukkoosi sopivin vaihtoehto. Välipohjan porrasaukon koon on oltava vähintään valitun piirroksen kokoinen miinus kaksi askelmaa (Piiros 4).



KOMODA L

KOMODA U



Merkkien selitys:



nousu
(N)



etenemä
(E)



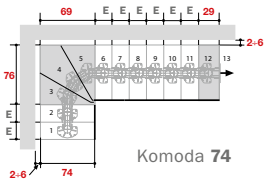
kierto
myötöpäivään



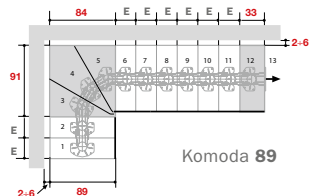
kierto
vastapäivään



hyötyleveys
(L)



Komoda 74



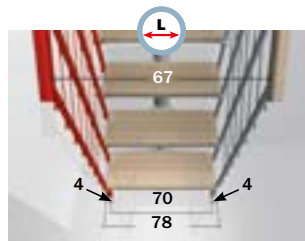
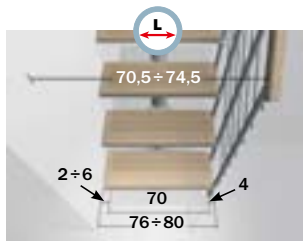
Komoda 89

Komoda 74

N 17:sta 23,5:een cm

E 18:sta 22:een cm

L 70,5:sta 74,5:een cm



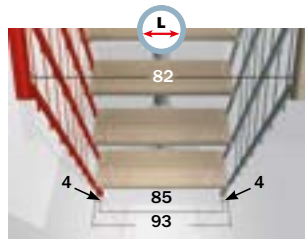
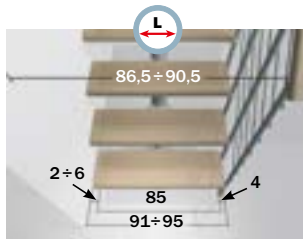
ylimääräisen kaiteen kanssa

Komoda 89

N 17:sta 23,5:een cm

E 22:sta 26:een cm

L 86,5:sta 90,5:een cm



ylimääräisen kaiteen kanssa

Suunnittele
portaasi
on-line.



KONFIGUURAATTORIN AVULLA TULET
LÖYTÄMÄÄN NOPEASTI TILOIHISI
PARHAITEN SOPIVAT KOMODA-
PORTAAT.

JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOA
WWW.ARKE.WS

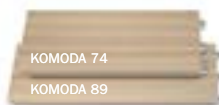
arkè
portaat

Komoda / tekniset tiedot

Komoda-portaat koostuvat 12 askelmasta 13 nousulla ja yksipuolisesta kaiteesta. Askelmien leveys kaiteineen on 74 cm tai 89 cm. Komoda-portaalla on kolme konfigurointia:

- I -muoto suora
- L-muoto 1/4 kierroksella
- U-muoto 2/4 kierroksella.

Komoda-portaiden nousua, etenemää ja kiertoa voidaan säätää.

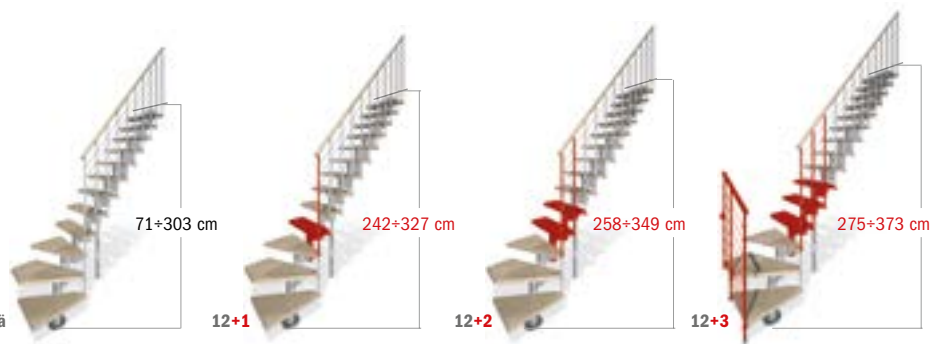
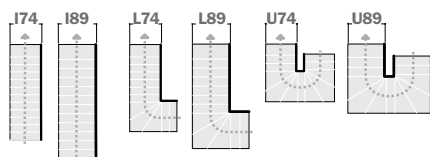


Taulukko 8

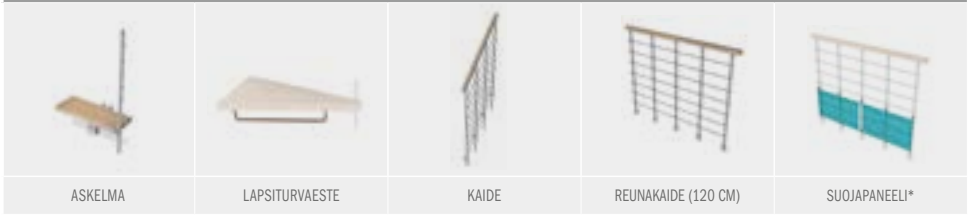
| | | | | LISÄOSAT |
|-----------------|-----------------------|-----------------|---------|---|
| | | | | ASKELMIA |
| LISÄYKSET ▶ | PORTAIDEN KORKEUS, CM | ASKELMIA | NOUSUJA | |
| | 275:stä 373:een | 15 | 16 | + 3 |
| | 258:stä 349:een | 14 | 15 | + 2 |
| | 242:stä 327:een | 13 | 14 | + 1 |
| PERUSHIDISTELMÄ | 225:stä 303:een | 12 | 13 | 12 MUOTOILTUA PYÖKKIASKELMAA + TERÄSTUET + YHDEN PUOLEN KAIDEN TERÄSKAAPELEIDEN KANSSA |
| | VÄHENNYKSET ◀ | 208:stä 279:een | 11 | 12 |
| | 191:stä 255:een | 10 | 11 | |



NOUSUT VOIDAAN SÄÄTÄÄ 17 CM:STA 23,5 CM:IIIN

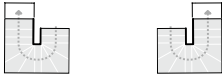


LISÄVARUSTEIDEN ESITTELY



KIERTOSUUNTA

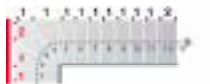
Kiertosuunta joko myötä- tai vastapäivään päätetään asennushetkellä.



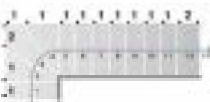
kierto myötäpäivään **kierto vastapäivään**

YLIMÄÄRÄINEN KAIDE

Ylimääräinen kaide suojaa portaita toiselta puolelta kun se asennetaan kauas seinästä, se on moduuli, joka koostuu 4 pystypinnasta, kaapelista, käsijohteesta ja kiinnikkeistä. kaide lisää portaiden leveyttä 4 cm:llä. Piirroksissa 5 ja 6 on mahdollista laskea tarvittavien pystypinnojen lukumäärä portaiden toiselle puolelle (pinnat osoitetaan numeroilla ja pisteillä). Esimerkki: jos haluat asentaa ylimääräisen kaiteen pelkästään KOMODA 74 portaiden vasemmalle puolelle Piirroksen 5 mukaan, laske pintojen määrä yhteen: $1 + 1 + 2 = 4$ ja tilaa sitten 1 ylimääräinen kaide-moduuli.



Piirros 5
KOMODA 74



Piirros 6
KOMODA 89

YLIMÄÄRÄINEN REUNAKAIDE

Ylimääräinen reunakaide sallii yläkerroksen aukon suojaamisen. Se on koottava 120 cm:n elementti, johon kuuluu 5 pystypinnaa, käsijohde ja kiinnikkeet.

YLIMÄÄRÄISET ASKELMAT

Jos haluat saavuttaa korkeuden 373 cm, sinun tulee ostaa yksi tai useampia ylimääräisiä askelmia, jotka koostuvat rungosta, askelmasta ja pystypinnoista (Taul. 8).

PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Sen avulla voidaan pienentää askelmien väliä ja välttää lasten putoaminen alas.



YLIMÄÄRÄINEN SUOJAPANEELI

Tämä on turvavaruste, joka voidaan lisätä reunakaiteisiin ja vaakaosiin, jotta lapset eivät voi nousta iskuhin. Se muodostuu läpinäkyvästä, iskunkestävästä polykarbonaattipaneelistä, joka on 36 cm korkea ja 68 cm pitkä ja jonka pituutta voidaan lyhentää asennusvaiheessa. Kiinnikkeet ovat läpinäkyvää polykarbonaattia. Laske tilattavien moduulien määrä seuraavan taulukon mukaan, kun kyseessä on vain alin paneelirivi.

| REUNAKAITEEN PITUUS, CM | MÄÄRÄ |
|-------------------------|-------|
| 0:stä 120:een | 2 |
| 121:stä 180:een | 3 |
| 181:stä 236:een | 4 |
| 237:stä 292:een | 5 |
| 293:stä 348:een | 6 |
| 349:stä 404:een | 7 |
| 405:stä 460:een | 8 |
| 461:stä 516:een | 9 |

* Tarkista paikallismääräykset

PUUN SÄVYT

VAALEA
TAI TUMMA

TERÄKSEN VÄRIT

HARMAA
VALKOINEN TAI MUSTA



ESIMERKKI:

Jos halutaan ostaa KOMODA 74L, joka muodostuu $12 + 3 = 15$ askelmasta ylimääräisen kaiteen kanssa (katso viereistä piirrosta), tarvitaan seuraavat tuotteet:

- 1 PORRAS KOMODA 74L (perusyhdisteelmä)
- 3 YLIMÄÄRÄISTÄ ASKELMAA
- 1 YLIMÄÄRÄINEN KAIDE

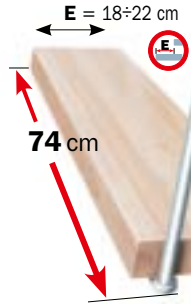


JOS HALUAT LISÄTIETOJA,
KATSO VERKKOSIVUSTOJA
WWW.ARKE.WS

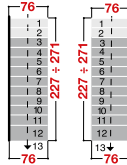
arkè
pontanot

Kompact / Komoda 74

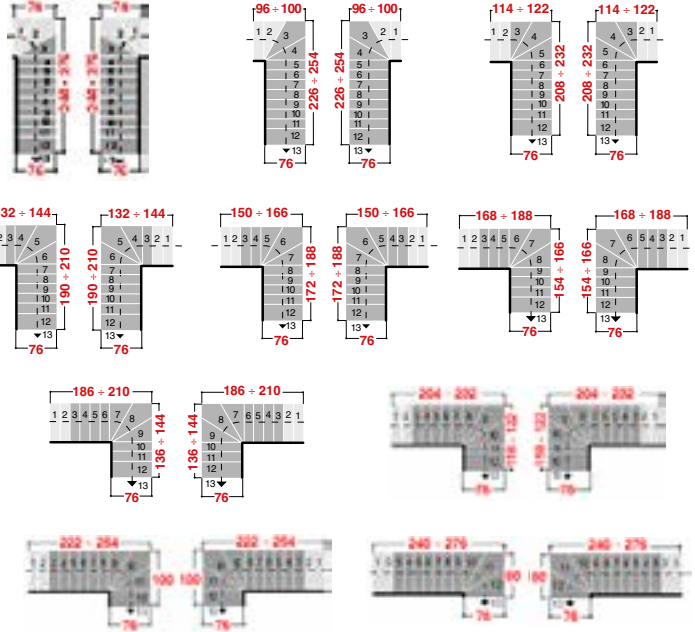
Konfiguroinneissa I, L ja U annetuissa kokonaismitoissa on otettu huomioon 2 cm:n minimietäisyys, joka on jätettävä mahdollisesta seinästä.



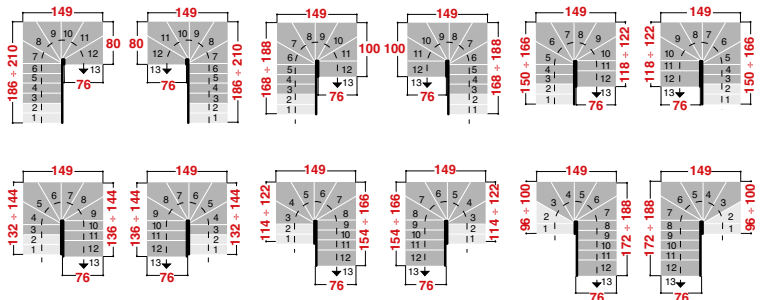
Kompact Komoda 74I

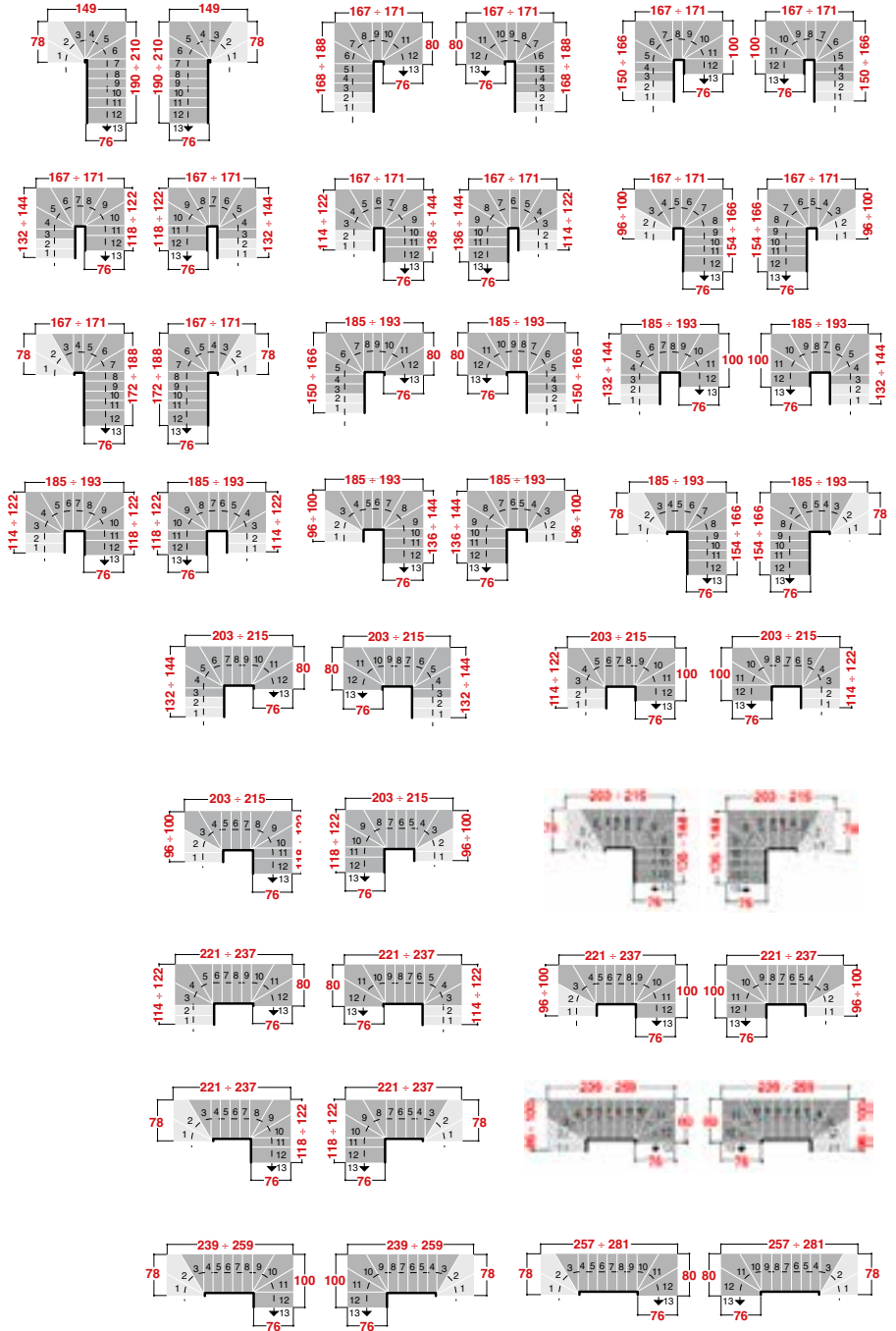


Kompact Komoda 74L



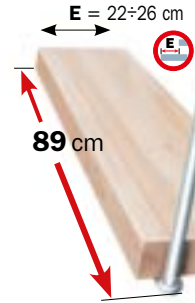
Kompact Komoda 74U



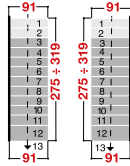


Kompact / Komoda 89

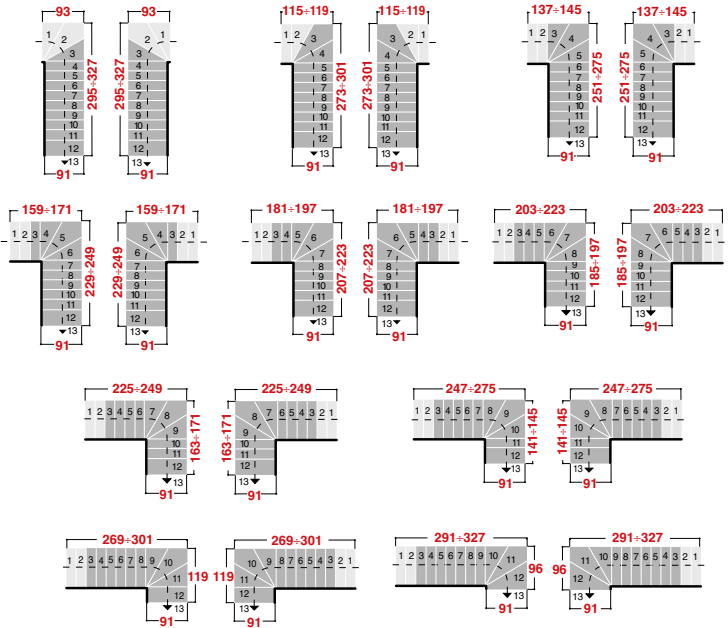
Konfiguroinnissa **I**, **L** ja **U** annetuissa kokonaismitoissa on otettu huomioon 2 cm:n minimietäisyys, joka on jätettävä mahdollisesta seinästä.



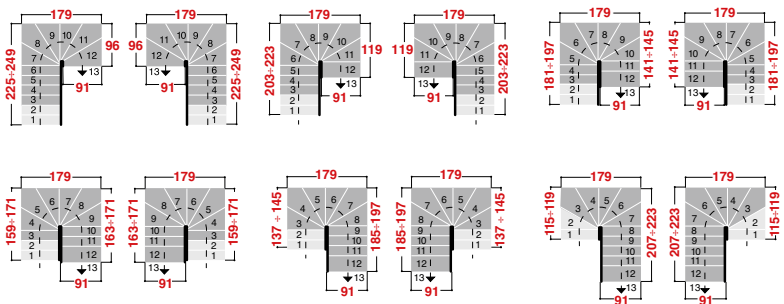
Kompact Komoda 89I

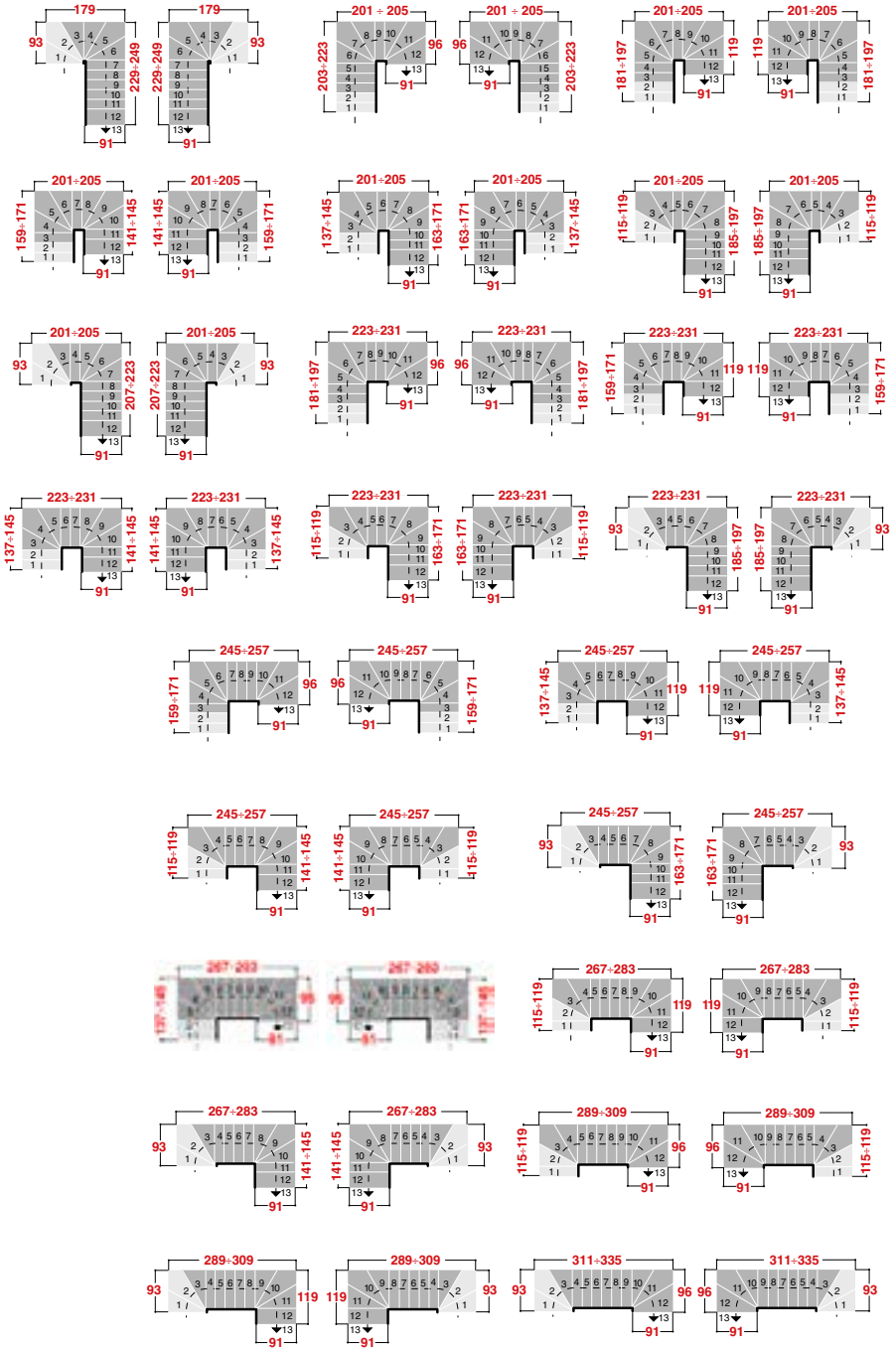


Kompact Komoda 89L



Kompact Komoda 89U







Tuotteen tiedote

Portaikun pakkauksen sisästä voit löytää kuoren, jossa on asennusohjeet ja tuotetiedote, josta voit tarkistaa ostetun mallin ominaisuudet sekä hyödyllisiä tietoja puhdistus- ja huoltotoimenpiteistä.



Turvallisuus ennen kaikkea

Ylempään kerrokseen nouseminen kätevästi ja turvallisesti tuottaa mielihyvää, josta voit nauttia joka päivä. Arkē tarjoaa tämän mahdollisuuden koko perheelle, isoille ja pienille.



Kaideväli



Reunakaiteen korkeus



Käsijohteen korkeus



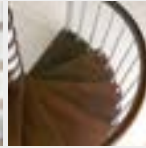
Kantavuus



Työntövoiman kestävyys



Nousun ja porrasaskelman Tarvittava etenemä suhde



Tässä julkaisussa esiteltävät tuotteet ja niiden kuvaukset sekä esitetyt tekniset tiedot ovat viitteellisiä ja Albini & Fontanot S.p.A. varaa oikeuden muuttaa niitä ilman ennakoilmoitusta. Suosittelemme, että tarkistat tuotteiden tekniset tiedot myyntipisteistä.



Yritysjärjestelmä Albini & Fontanot S.p.A.
sertifikaatti CSQ ISO-9001



www.arke.ws



Albini & Fontanot S.p.A.
Toimi- ja hallintopaikka
via P. Paolo Pasolini, 6
47853 Cerasolo AUSA
Rimini, Italy

tel. **+39.0541.90.61.11**
fax **+39.0541.90.61.24**
info@fontanot.it
www.fontanot.it

Muotoilu: Fontanot-tutkimuskeskus

ADMEMBER

Yritysjärjestelmä Albini & Fontanot S.p.A.
sertifikaatti CSQ ISO-9001

