

Civik / ficha técnica

La escalera Civik está compuesta por una meseta universal que, cuando se instala, se puede adaptar a huecos de diferentes formas y tamaños.

COLORES ACERO

GRIS,
BLANCO Y NEGRO



Tabla 1

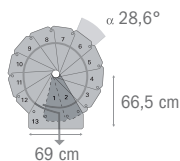
| | | ARTÍCULOS SUPLEMENTARIOS | | | |
|---------------|-----------------------|--------------------------|--|-------|-----------|
| | ALTURA ESCALERA EN CM | CONTRAHUELLAS | PELDAÑOS | PALOS | PASAMANOS |
| AUMENTOS | de 336 a 376 | 16 | + 3 | + 1 | + 1 |
| | de 315 a 352 | 15 | + 2 | + 2* | + 1 |
| | de 294 a 329 | 14 | + 1 | - | - |
| ESTÁNDAR | de 273 a 305 | 13 | 12 PELDAÑOS + 1 MESETA UNIVERSAL + BARANDILLA CON BARROTES VERTICALES | | |
| DISMINUCIONES | de 252 a 282 | 12 | - | - | - |
| | de 231 a 258 | 11 | - | + 1* | - |
| | de 210 a 235 | 10 | - | + 1* | - |



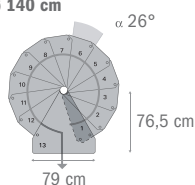
CONTRAHUELLAS REGULABLES DE 21 A 23,5 CM

* SUSTITUYE EL PALO DE 125 CM DE LA ESCALERA CIVIK

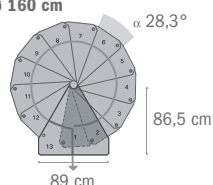
∅ 120 cm



∅ 140 cm



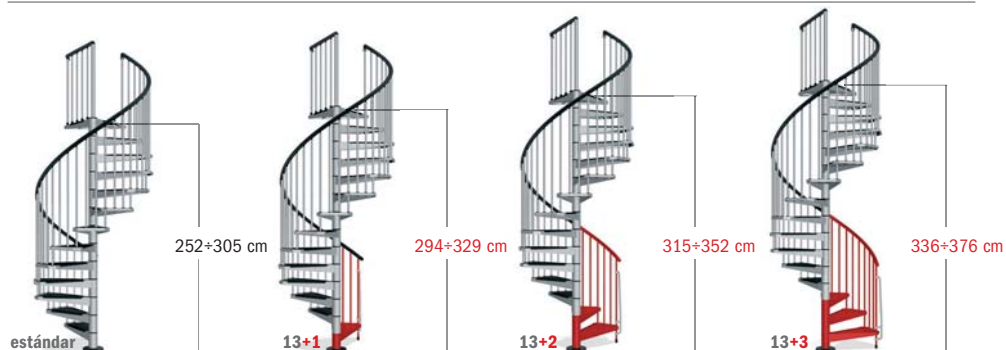
∅ 160 cm



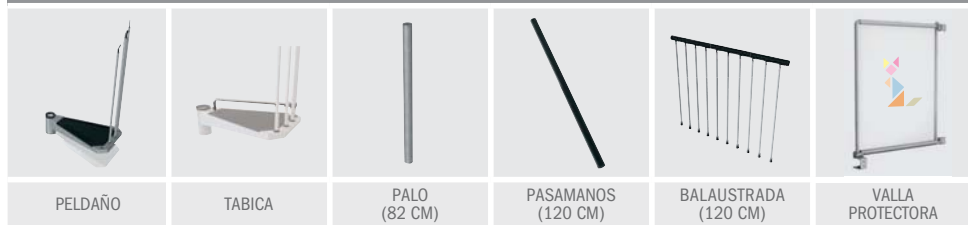
DIÁMETROS

Los diámetros son de 120, 140 y 160 cm. La abertura del forjado recomendada debe ser por lo menos 5 cm más grande que el diámetro de la escalera.

Ejemplo: ∅ escalera 120 cm = ∅ hueco 125 cm.



VISUALIZACIÓN DE ARTÍCULOS SUPLEMENTARIOS

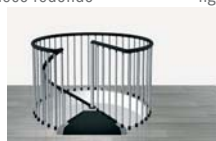


TIPOLOGÍA DE HUECOS Y BALAUSTRADAS

sin hueco fig. 1



hueco redondo fig. 2



hueco cuadrado fig. 3



BALAUSTRADA SUPLEMENTARIA

Es necesaria para proteger la abertura de la planta superior (fig. 1, 2, 3).

Es un módulo componible de 120 cm, compuesto por 10 barros, pasamanos y fijaciones. La balaustrada puede asumir también una forma circular (fig.2).

PELDAÑOS / PALOS/ PASAMANOS SUPLEMENTARIOS

Para llegar a una altura de 376 cm hay que comprar uno o más peldaños suplementarios, compuestos por estructura, peldaño y barros. Para algunas configuraciones es necesario comprar módulos suplementarios de palo y pasamanos (Tab. 1).

TABICA TUBULAR

Permite reducir el espacio entre los peldaños y evitar la caída de niños.



VALLA PROTECTORA

Kalypto es un accesorio de seguridad para impedir que niños de 0 a 24 meses de edad puedan subir o bajar solos las escaleras. Está formada por una lona tensada en un marco rígido y por juntas de plástico para fijar la valla a la barandilla; de 82 cm de longitud y 73,5 cm de altura, puede acortarse a 54 cm para adaptarse a todas las medidas de escalera.

Apta para uso en interiores.

ROTACIÓN

La rotación, en sentido horario o antihorario, se establece en el momento de la instalación.



horaria



antihoraria

EJEMPLO

Si se desea comprar CIVIK compuesta por 13 + 3 = 16 contrahuellas, (véase dibujo al lado), son necesarios los siguientes artículos:

- 1 ESCALERA CIVIK (estándar)
- 3 PELDAÑOS SUPLEMENTARIOS
- 1 PALO SUPLEMENTARIO DE 82 cm
- 1 PASAMANOS SUPLEMENTARIO



PARA MÁS INFORMACIÓN,
CONSULTA LA PÁGINA WEB
www.fontanot.es/arke