



Escaleras escamoteables, rectas y de caracol

 **MAYDISA**

Índice



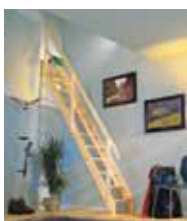
Escaleras escamoteables

| | |
|------------------------------------|---|
| CADET 3 ISO madera 3 tramos | 3 |
| NORM 8/2 ISO madera 2 tramos | 3 |
| EM-3 ISO lacada 3 tramos | 4 |
| PK-4 metálica galvanizada 4 tramos | 4 |



Escaleras de tijera

| | |
|----------------------------------|---|
| ZX DE TECHO | 5 |
| ZX DE PARED | 6 |
| ZX DE TERRAZA | 6 |
| MX-LACADA ISO metálica | 7 |
| MX-ELÉCTRICA ISO metálica lacada | 7 |



Escaleras rectas

| | |
|---------------|---|
| LISBON-MADRID | 8 |
| NORMANDIA | 9 |



Escaleras de caracol

| | |
|--------|----|
| STAR | 10 |
| FOX | 12 |
| VIP | 14 |
| GHIBLI | 16 |
| DIABLE | 18 |
| SILVER | 20 |

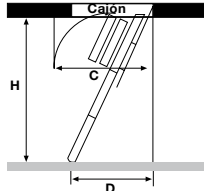
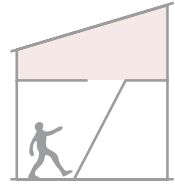


Escaleras en Kit

| | |
|-------|----|
| FOKUS | 22 |
|-------|----|

Escalera escamoteable

Modelo CADET 3 ISO madera 3 tramos



H · Altura del suelo al techo sin contar el forjado
C · Espacio de maniobra
D · Base de la escalera

Características técnicas

Cajón: Madera contrachapada de 1,8 cm de espesor.
Altura cajón: 18 cm.

Tapa: De 36 mm, con aislamiento interno a base de poliuretano extrusionado de 30 mm de espesor, recubierto por dos láminas de madera de 3 mm cada una, lacada en color blanco.

Cierre: Picaporte.

Coefficiente aislamiento térmico: U-Wert = 0,85 m²K
Estanqueidad al aire según la norma DIN EN 12207: Clase 4.

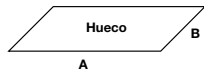
Distancia entre peldaños: 25 cm.

Ancho y huella peldaño: 36x7,8 cm y 1,8 cm de espesor.

Huella provista de ranura antideslizante.

Barra de apertura de 85 cm incluida.

Varilla pasamanos opcional.



Escaleras estandarizadas CADET 3 ISO

| Medida hueco cm · AxB | Medida exterior de cajón cm | Altura de suelo a techo (sin contar el forjado) cm · H | Espacio de maniobra (necesario para abrir la escalera) cm · C | Espacio base de la escalera cm · D | Nº peldaños escalera |
|------------------------------|-----------------------------|---|--|---|----------------------|
| 112x60 | 110x58 | 220-262 | 153-157 | 110-87 | 11 |
| 120x50 | 118x48 | 220-286 | 153-162 | 131-87 | 12 |
| 120x60 | 118x58 | 220-286 | 153-162 | 131-87 | 12 |
| 120x70 | 118x68 | 220-286 | 153-162 | 131-87 | 12 |

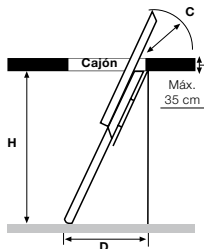
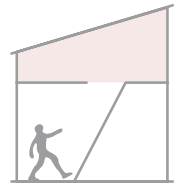
Possibilidad de fabricación a medida⁽¹⁾

| Medida hueco cm · AxB | Altura de suelo a techo (sin contar el forjado) cm · H | Espacio de maniobra (necesario para abrir la escalera) cm · C | Espacio base de la escalera cm · D |
|--|---|--|---|
| A: de 100 a 112 y B: de 50 a 80 | 200-238 | 143-137 | 112-95 |
| A: de 110 a 120 y B: de 50 a 80 | 225-253 | 154-149 | 129-116 |
| A: de 120 a 150 y B: de 50 a 80 | 219-280 | 170-154 | 172-118 |

⁽¹⁾ Escalera de fabricación especial con ligeras variaciones técnicas y estéticas del modelo estandarizado.

Escalera escamoteable

Modelo NORM 8/2 ISO madera 2 tramos



H · Altura del suelo al techo sin contar el forjado
C · Espacio de maniobra
D · Base de la escalera

Características técnicas

Cajón: Madera contrachapada de 1,8 cm de espesor.
Altura cajón: 21,5 cm.

Tapa: De 56 mm, con aislamiento interno a base de poliuretano extrusionado de 50 mm de espesor, recubierto por dos láminas de madera de 3 mm cada una, lacada en color blanco.

Cierre: Picaporte.

Coefficiente aislamiento térmico: U-Wert = 0,55 m²K
Estanqueidad al aire según la norma DIN EN 12207: Clase 4.

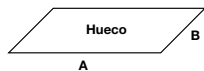
Distancia entre peldaños: 25 cm.

Ancho y huella peldaño: 36x7,8 cm y 1,8 cm de espesor.

Huella provista de ranura antideslizante.

Barra de apertura de 85 cm incluida.

Varilla pasamanos de un lado incluida. Opcional 2º lado.



Escaleras estandarizadas NORM 8/2 ISO

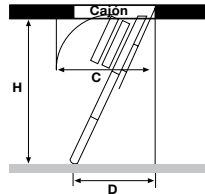
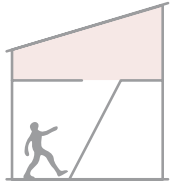
| Medida hueco cm · AxB | Medida exterior de cajón cm | Altura de suelo a techo (sin contar el forjado) cm · H | Espacio de maniobra (necesario para cerrar la escalera) cm · C | Espacio base de la escalera cm · D | Nº peldaños escalera |
|------------------------------|-----------------------------|---|---|---|----------------------|
| 120x60 | 118x58 | 220-287 | 122 | 145-116 | 12 |
| | | 220-311 | 147 | 154-123 | 13 |
| 120x70 | 118x68 | 220-287 | 122 | 145-116 | 12 |
| | | 220-311 | 147 | 154-123 | 13 |
| 140x70 | 138x68 | 220-287 | 122 | 145-116 | 12 |
| | | 220-311 | 147 | 154-123 | 13 |



Máx. 150kg

Escalera escamoteable

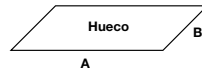
Modelo EM-3 ISO metálica lacada 3 tramos



| Escaleras estandarizadas EM-3 ISO | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|--|---|----------------------|
| Medida hueco cm · AxB | Medida exterior de cajón cm | Altura de suelo a techo (sin contar el forjado) cm · H | Espacio de maniobra (necesario para abrir la escalera) cm · C | Espacio base de la escalera cm · D | Nº peldaños escalera |
| 120x60 | 119x59 | 220-280 | 175 | 120 | 12 |
| 120x70 | 119x69 | 220-280 | 175 | 120 | 12 |

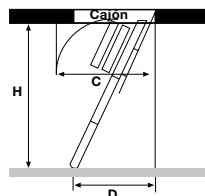
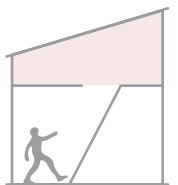
Características técnicas

H · Altura del suelo al techo sin contar el forjado
C · Espacio de maniobra
D · Base de la escalera



Escalera escamoteable

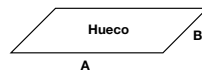
Modelo PK-4 metálica galvanizada 4 tramos



| Escaleras estandarizadas PK-4 | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|---|--|---|----------------------|
| Medida hueco cm · AxB | Medida exterior de cajón cm | Altura de suelo a techo (sin contar el forjado) cm · H | Espacio de maniobra (necesario para abrir la escalera) cm · C | Espacio base de la escalera cm · D | Nº peldaños escalera |
| 130x70 | 129x69 | 301-325 | 167 | 146-125 | 14 |
| 130x70 | 129x69 | 326-350 | 167 | 154-133 | 15 |

Características técnicas

H · Altura del suelo al techo sin contar el forjado
C · Espacio de maniobra
D · Base de la escalera

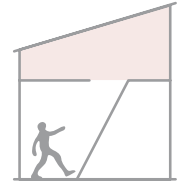


Máx. 150kg



Escalera de tijera

Modelo ZX DE TECHO



Características técnicas

Cajón: Marco metálico.

Altura cajón: 14 cm.

Tapajuntas metálico integrado.

Tapa: De madera (DM), de 16 mm de espesor.

Cierre: Picaporte.

Medidas ancho y huella peldaño:

Huero 80x50 y 90x50

Peldaño 26,5x9,9 cm y 3 cm de grosor

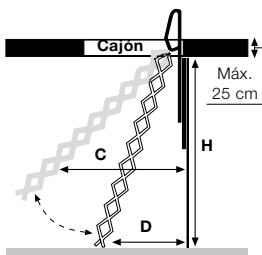
Huero 100x60, 100x70 y 120x60

Peldaño 36x9,9 cm y 3 cm de grosor

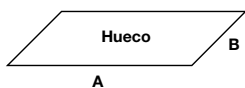
Huella antideslizante.

Barra de apertura de 140 cm incluida.

Barandilla metálica para una mayor comodidad y seguridad.



H - Altura del suelo al techo sin contar el forjado
C - Espacio de maniobra
D - Base de la escalera



Escaleras estandarizadas ZX DE TECHO

| Medida hueco cm · AxB | Medida exterior de cajón cm | Altura de suelo a techo (sin contar el forjado) cm · H | Espacio de maniobra (necesario para abrir la escalera) cm · C | Espacio base de la escalera (según altura habitación) cm · D | Nº peldaños escalera |
|-----------------------|-----------------------------|--|---|--|----------------------|
| 80x50 | 79x49 | 225-250 | 138-175 | 105-138 / 88-118 | 9 |
| | | 251-275 | 150-192,5 | 116-155 / 100-134 | 10 |
| | | 276-300 | 162-210 | 127-172 / 112-150 | 11 |
| 90x50 | 89x49 | 225-250 | 138-175 | 105-138 / 88-118 | 9 |
| | | 251-275 | 150-192,5 | 116-155 / 100-134 | 10 |
| | | 276-300 | 162-210 | 127-172 / 112-150 | 11 |
| 100x60 | 99x59 | 225-250 | 134-183,5 | 96-146 / 77-121 | 9 |
| | | 251-275 | 146-201,5 | 106-161 / 88-136 | 10 |
| | | 276-300 | 158-219,5 | 116-176 / 99-151 | 11 |
| 100x70 | 99x69 | 225-250 | 134-183,5 | 96-146 / 77-121 | 9 |
| | | 251-275 | 146-201,5 | 106-161 / 88-136 | 10 |
| | | 276-300 | 158-219,5 | 116-176 / 99-151 | 11 |
| 120x60 | 119x59 | 225-250 | 134-183,5 | 96-146 / 77-121 | 9 |
| | | 251-275 | 146-201,5 | 106-161 / 88-136 | 10 |
| | | 276-300 | 158-219,5 | 116-176 / 99-151 | 11 |

Posibilidad de fabricación a medida

| | | |
|--------------------------|----------------------|-----------------------|
| A: de 70 a 150 cm | Hasta 300 cm | (Consultar a Maydisa) |
| B: de 50 a 80 cm | (según medida cajón) | |



Certificación
ISO 9001:2000

Máx. 150kg