

ESCALERAS PARA ALTILLOS Eskabo®



- **NO SE VE, NO OCUPA LUGAR**
- **SUAVE Y BALANCEADA**
- **COMODA Y SENCILLA DE UTILIZAR**
- **MODULO COMPLETO DE FACIL COLOCACION**
- **CONSTRUIDA EN MADERA O ALUMINIO CON HERRAJES DE ALTA CALIDAD**
- **EQUIPADA CON PASAMANOS**
- **TRABA, GANCHO ABRETAPA, CONTRAMARCOS**

ESCANORT® SA

ESCALERAS EN GENERAL DE ALUMINIO, MADERA
Y PLASTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO.
ZORRAS, CARRITOS.

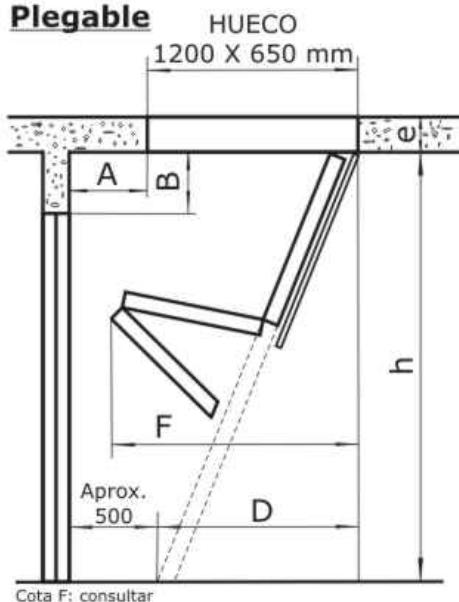
AV. SAN MARTIN 1930
(1602) FLORIDA - VTE. LOPEZ - BS. AS.
TEL/FAX: (011) 4795-3124 / 0943

escaleras@escanort.com.ar
www.escanort.com.ar

Es una escalera ocultable para altillo, semejando una puerta en el techo. Su exclusivo sistema de herrajes permite que sea balanceada en su funcionamiento y ofrece una segura utilización hasta por un niño. La misma se entrega completa y lista para su instalación. Se debe abrir en el techo o entrepiso un hueco de 1200 x 650 mm con dos bordes opuestos en donde atornillar el marco de la caja de la escalera, que soporten el peso de la escalera más el de una persona con una carga estimada en 150 kg.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Plegable

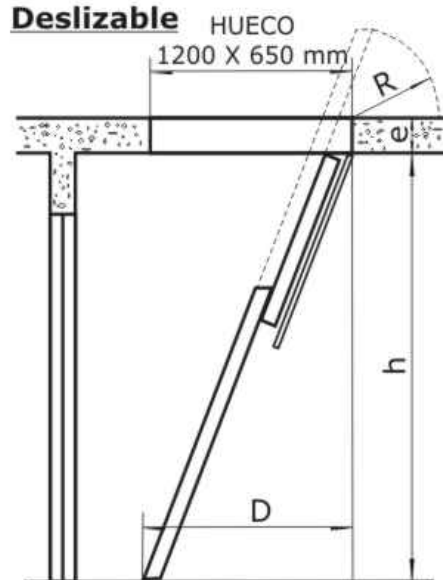


Cota F: consultar

h	R	D
2000	400	1000
2100	500	1050
2200	600	1100
2300	700	1150
2400	800	1200
2500	900	1250
2600	1000	1300
2700	1100	1350
2800	1200	1400
2900	1300	1450
3000	1400	1500

Medidas en milímetros

Deslizable



● Dimensiones:

Caja: 1190 x 640 x 165 mm
 Peso: aprox. 35 kg
 Alturas: entre 2000 y 3000 mm

● Característica:

Tapa con doble contacto y caja construidas en placas fibrofácil de 19 mm de espesor o fibrofácil enchapada en cedro, con contramarcos opcionales (figura 1). Se puede aplicar debajo de la tapa revestimiento de hasta 10 mm de espesor. Escalera en pino Taeda de primer calidad, peldaños de 90 mm de profundidad con tensores de refuerzo y tuercas embutidas. Al desplegar la escalera, **las bisagras** hacen tope metal con metal para que no se produzcan desgastes en la madera. Variante en aluminio: peldaños antideslizantes de 80 mm de profundidad con escuadras de refuerzo. Bisagras, brazos, resortes, traba, etc. son de acero zincado color simil bronce. Pasamanos metálico opcional. Posee traba tipo retén para optimizar el cierre (figura 2).

Se puede aplicar debajo de la tapa revestimiento de hasta 10 mm de espesor. Escalera en pino Taeda de primer calidad, peldaños de 90 mm de profundidad con tensores de refuerzo y tuercas embutidas. Al desplegar la escalera, **las bisagras** hacen tope metal con metal para que no se produzcan desgastes en la madera. Variante en aluminio: peldaños antideslizantes de 80 mm de profundidad con escuadras de refuerzo. Bisagras, brazos, resortes, traba, etc. son de acero zincado color simil bronce. Pasamanos metálico opcional. Posee traba tipo retén para optimizar el cierre (figura 2).

● Terminación:

Se entrega lista para lustrar, plastificar o pintar.

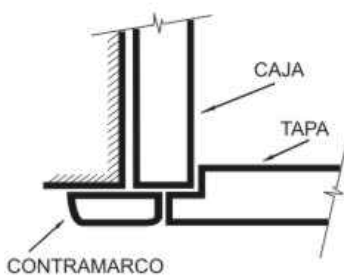


FIGURA 1



FIGURA 2
(traba)

Datos para la confección del pedido:

Altura del cielo raso al piso (h).

Para el modelo plegable, tener en cuenta la cota F.

Para el modelo deslizable, tener en cuenta la cota R y e.

Consultar en caso de huecos existentes y alturas mayores a 3000 mm.