



- A:** ANCHO DEL HUECO DEL FORJADO
- B:** LARGO DEL HUECO DEL FORJADO
- C:** AVANCE EN POSICIÓN ABIERTA
- D:** ALTURA SUELO - TECHO
- E:** ESPESOR DEL FORJADO
- S:** ESPACIO MÍNIMO DE EXTRACCIÓN

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

Escalera de fuelle tipo tijera automática

#### Pasamanos doble telescópico

Panel de trampilla en **madera multicapa de álamo** (15 mm) con aislante

**Motor eléctrico (220Vac - 240W)** con tornillo de desbloqueo para apertura manual.

**Mando a distancia** para apertura y cierre

**Abrazaderas en L de sujeción rápida**

Marco en **chapa de acero galvanizado** con angulares de refuerzo y placa de enganche motor

- Escalera **escamoteable tipo tijera con movimiento electromecánico**. Se despliega de manera fácil y rápida gracias a su mando a distancia conectado al motor eléctrico de la escalera.
- Es posible también desplegarla de manera manual si es preciso.
- Construida **en acero** y con **acabado lacado en blanco**.
- Se suministra **ensamblada y lista para ser instalada**.
- Cuenta con un **sistema de aislamiento doble**:
  - Trampilla del cajón, construida en **madera multicapa y revestido con material aislante térmico** para impedir la re-circulación de aire caliente-frío a través del techo.
  - Accesorio "Termocover"**: capuchón diseñado y patentado que aísla aun más la planta inferior respecto a la superior.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Peldaños de acero (escaleras 50/60 cm de ancho):**  
25 cm x 10 cm

**Peldaños de acero (escaleras 70/80 cm de ancho):**  
35 cm x 10 cm

**Inclinación: 65°**

**Capacidad: 150 kg**





**A:** ANCHO DEL HUECO DEL FORJADO  
**B:** LARGO DEL HUECO DEL FORJADO  
**C:** AVANCE EN POSICIÓN ABIERTA  
**D:** ALTURA SUELO - TECHO  
**E:** ESPESOR DEL FORJADO  
**S:** ESPACIO MÍNIMO DE EXTRACCIÓN

REF.	AxBxD (cm)	S (cm)	C (cm)	E (cm)
ESCMOT51	50X90X250	170	140	27
ESCMOT52	50X90X275	170	140	27
ESCMOT53	50X90X300	170	140	27
ESCMOT54	50X100X250	170	140	27
ESCMOT55	50X100X275	170	140	27
ESCMOT56	50X100X300	170	140	27
ESCMOT57	50X100X325	170	140	27
ESCMOT58	50X110X250	170	140	27
ESCMOT59	50X110X275	170	140	27
ESCMOT510	50X110X300	170	140	27
ESCMOT511	50X110X325	170	140	27
ESCMOT512	50X120X250	170	140	27
ESCMOT513	50X120X275	170	140	27
ESCMOT514	50X120X300	170	140	27
ESCMOT515	50X120X325	170	140	27
ESCMOT516	50X130X250	170	140	27
ESCMOT517	50X130X275	170	140	27
ESCMOT518	50X130X300	170	140	27
ESCMOT519	50X130X325	170	140	27

REF.	AxBxD (cm)	S (cm)	C (cm)	E (cm)
ESCMOT61	60X90X250	170	140	27
ESCMOT62	60X90X275	170	140	27
ESCMOT63	60X90X300	170	140	27
ESCMOT64	60X100X250	170	140	27
ESCMOT65	60X100X275	170	140	27
ESCMOT66	60X100X300	170	140	27
ESCMOT67	60X100X325	170	140	27
ESCMOT68	60X110X250	170	140	27
ESCMOT69	60X110X275	170	140	27
ESCMOT610	60X110X300	170	140	27
ESCMOT611	60X110X325	170	140	27
ESCMOT612	60X120X250	170	140	27
ESCMOT613	60X120X275	170	140	27
ESCMOT614	60X120X300	170	140	27
ESCMOT615	60X120X325	170	140	27
ESCMOT616	60X130X250	170	140	27
ESCMOT617	60X130X275	170	140	27
ESCMOT618	60X130X300	170	140	27
ESCMOT619	60X130X325	170	140	27



- A:** ANCHO DEL HUECO DEL FORJADO
- B:** LARGO DEL HUECO DEL FORJADO
- C:** AVANCE EN POSICIÓN ABIERTA
- D:** ALTURA SUELO - TECHO
- E:** ESPESOR DEL FORJADO
- S:** ESPACIO MÍNIMO DE EXTRACCIÓN

REF.	AxBxD (cm)	S (cm)	C (cm)	E (cm)
ESCMOT71	70X90X250	170	140	27
ESCMOT72	70X90X275	170	140	27
ESCMOT73	70X90X300	170	140	27
ESCMOT74	70X100X250	170	140	27
ESCMOT75	70X100X275	170	140	27
ESCMOT76	70X100X300	170	140	27
ESCMOT77	70X100X325	170	140	27
ESCMOT78	70X110X250	170	140	27
ESCMOT79	70X110X275	170	140	27
ESCMOT710	70X110X300	170	140	27
ESCMOT711	70X110X325	170	140	27
ESCMOT712	70X120X250	170	140	27
ESCMOT713	70X120X275	170	140	27
ESCMOT714	70X120X300	170	140	27
ESCMOT715	70X120X325	170	140	27
ESCMOT716	70X120X350	170	140	27
ESCMOT717	70X130X250	170	140	27
ESCMOT718	70X130X275	170	140	27
ESCMOT719	70X130X300	170	140	27
ESCMOT720	70X130X325	170	140	27
ESCMOT721	70X130X350	170	140	27

REF.	AxBxD (cm)	S (cm)	C (cm)	E (cm)
ESCMOT81	80X90X250	170	140	27
ESCMOT82	80X90X275	170	140	27
ESCMOT83	80X90X300	170	140	27
ESCMOT84	80X100X250	170	140	27
ESCMOT85	80X100X275	170	140	27
ESCMOT86	80X100X300	170	140	27
ESCMOT87	80X100X325	170	140	27
ESCMOT88	80X110X250	170	140	27
ESCMOT89	80X110X275	170	140	27
ESCMOT810	80X110X300	170	140	27
ESCMOT811	80X110X325	170	140	27
ESCMOT812	80X120X250	170	140	27
ESCMOT813	80X120X275	170	140	27
ESCMOT814	80X120X300	170	140	27
ESCMOT815	80X120X325	170	140	27
ESCMOT816	80X120X350	170	140	27
ESCMOT817	80X130X250	170	140	27
ESCMOT818	80X130X275	170	140	27
ESCMOT819	80X130X300	170	140	27
ESCMOT820	80X130X325	170	140	27
ESCMOT821	80X130X350	170	140	27