

SRPV

Scala retrattile a pantografo per parete composta da 11 gradini, realizzata in lamiera d'acciaio stampato protetto da zincatura elettrolitica.

Vertical wall access loft ladder made up from 11 embossed sheet steel treads and protected by electroplating.

Escalier escamotable accordéon pour l'accès mural composé de 11 marches en tôle en acier emboutie zingué.

Escalera escamoteable tipo tijera para pared compuesta por 11 peldaños, realizada en chapa de acero estampado protegido por electro galvanizado.



UNI EN 14975:2007



Portata 150 kg. Testata con carico di prova statico 260 kg
Capacity 150 kg Tested with static test load of 260 kg
Charge maximale 150 kg. Testé avec charge statique de 260 kg
Carga 150 kg Probada con carga de prueba estática 260 kg



Spedita completamente assemblata, pronta per essere installata.
Delivered completely assembled, ready to be installed.
Expédié complètement assemblé, prêt pour l'installation.
Se envía totalmente ensamblada, lista para ser instalada.

ATTENZIONE: la parete su cui deve essere montata la scala deve essere in grado di sopportare una forte spinta orizzontale. Nel caso di montaggio su pareti in cartongesso o foratine da 8 cm la scala deve essere tassellata al pavimento di appoggio, utilizzando l'apposita piastra di rinforzo.

ATTENTION: the wall onto which the loft ladder is mounted must be able to support a strong horizontal thrust. In the case of mounting on plasterboard or hollow partition walls measuring 8 cm, the loft ladder must be anchored to the support floor using the relevant reinforcement plate.

ATTENTION: le mur contre lequel l'escalier doit être monté doit être en mesure de supporter une forte poussée horizontale. Pour les murs en plaques de plâtre ou en briques de cloison de 8 cm l'escalier doit être fixé avec des chevilles au sol d'appui avec la plaque de renfort prévue à cet effet.

ATENCIÓN: la pared en la que se monta la escalera tiene que poder soportar un fuerte empuje horizontal. En el caso de montaje en paredes de pladur o ladrillos perforados de 8 cm la escalera debe ser fijada al suelo de apoyo, usando la específica chapa de refuerzo.

VARIANTI E AGGIUNTE POSSIBILI

Variants and additional accessories - Versions et suppléments possibles - Variantes e integraciones posibles



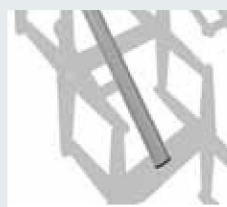
Botola in multistrato di pioppo
Poplar plywood hatch
Trappe en peuplier contreplaqué
Trampilla en multicapa de álamo



Botola in MDF E1
MDF E1 hatch
Trappe en MDF E1
Trampilla en MDF E1



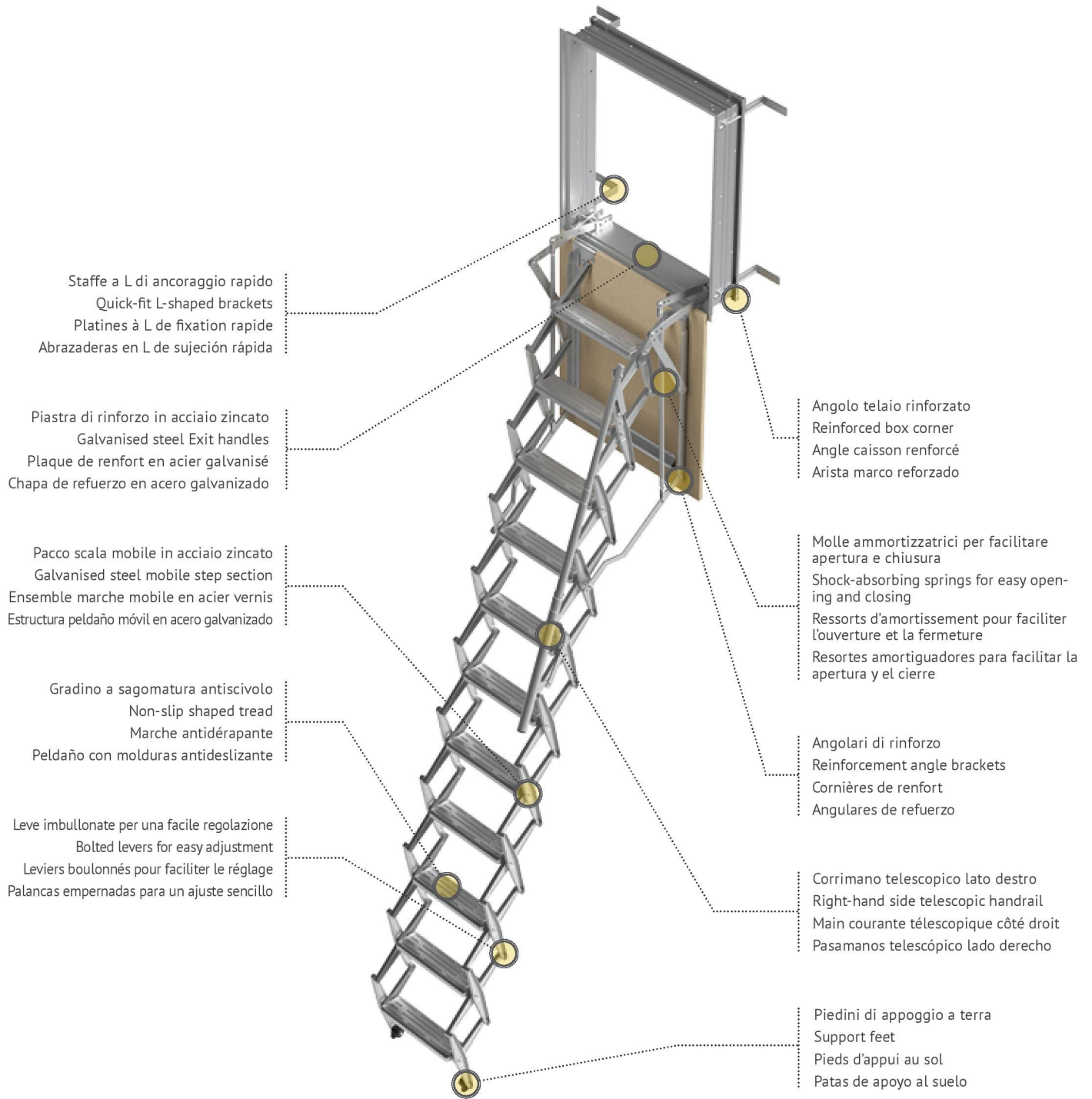
Coibentazione pannello
Hatch panel insulation
Isolation du panneau
Aislamiento panel



Secondo corrimano
Second handrail
Deuxième main courante
Segundo pasamanos

CARATTERISTICHE

Features - Caractéristiques - Características



MATERIALI UTILIZZATI | Materials used - Matériaux utilisés - Materiales utilizados



Pacco Scala - Step section - Ensemble marche - Estructura peldaño

Lamiera d'acciaio stampato 15/10 protetto da zincatura elettrolitica.
15/10 embossed sheet steel protected by electroplating.
Tôle en acier emboutie 15/10 zingué.
Chapa de acero estampado 15/10 protegido por electro galvanizado.

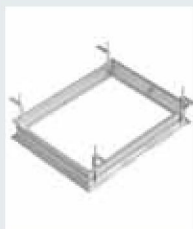
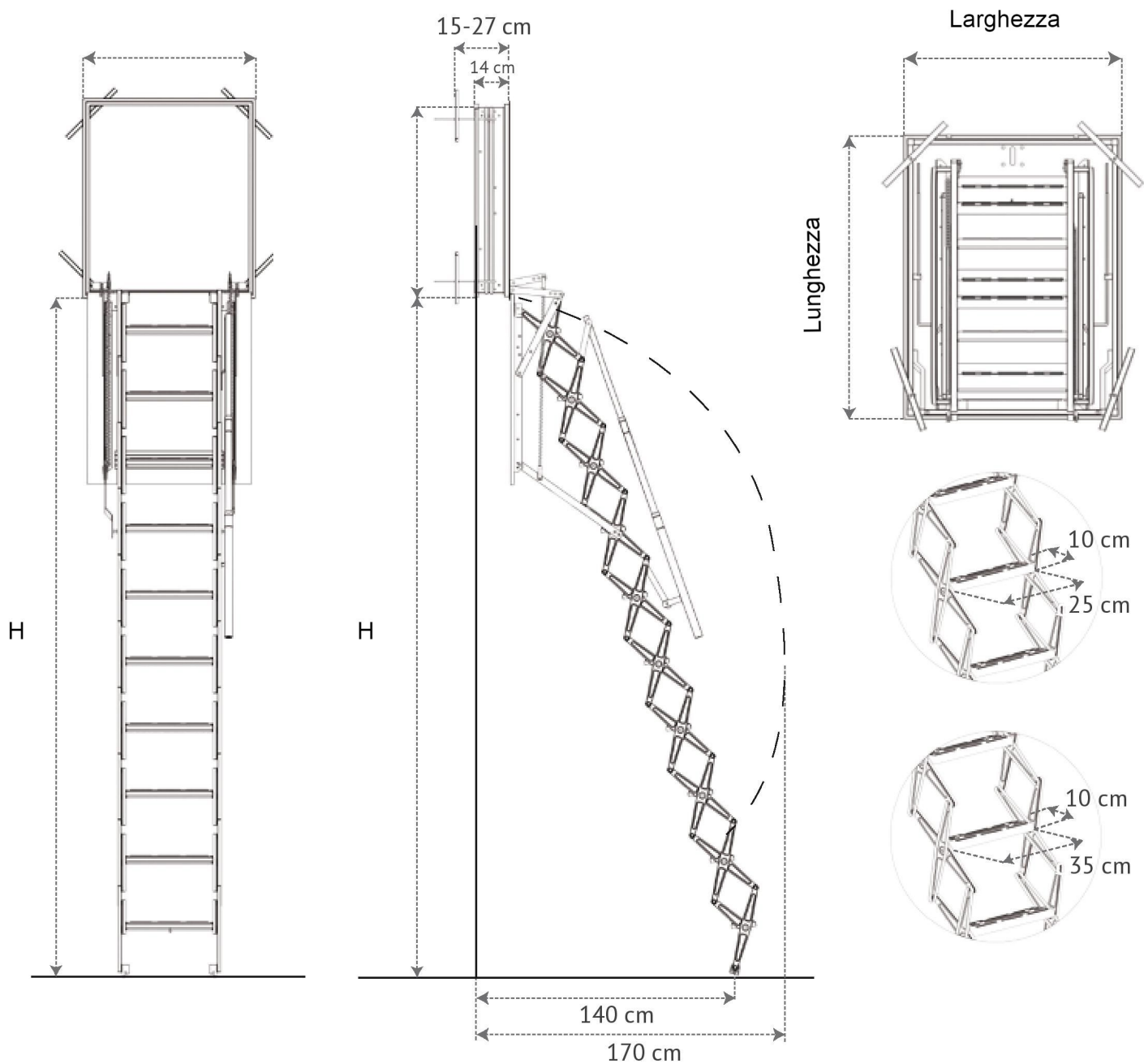


Pannello botola - Hatch panel Trappe - Panel trampilla

Legno truciolare, spessore 16 mm.
Chipboard, thickness 16 mm.
Aggloméré, 16 mm d'épaisseur.
Madera aglomerada, grosor 16 mm.

MISURE

Measurements - Dimensions - Medidas



Telaio - Box - Caisson - Marco

Lamiera in acciaio zincato 10/10 con angolari di rinforzo 12/10 e piastra.

10/10 galvanised steel sheet with 12/10 reinforcement angle brackets and plate.

Tôle en acier galvanisé 10/10 avec cornières de renfort 12/10 et plaque.

Chapa de acero galvanizado 10/10 con angulares de refuerzo 12/10 y placa.



Gancio di apertura e asta di manovra

Opening latch and operating pole

Crochet d'ouverture et tige de manœuvre

Gancho de apertura y asta de maniobra

MISURE BOTOLA DISPONIBILI

Hatch measurements available - Trappe Dimensions disponibles - Medidas de trampilla disponibles

HT 225 - 250 cm Gradini - steps - marches - peldaños: 9

		- Larghezza- Width - Largeur - Ancho			
		50	60	70	80
Lunghezza Length Longueur Longitud	70			1022507070	1022508070
	80	1022505080	1022506080	1022507080	1022508080
	90	1022505090	1022506090	1022507090	1022508090
	100	10225050100	10225060100	10225070100	10225080100
	110	10225050110	10225060110	10225070110	10225080110
	120	10225050120	10225060120	10225070120	10225080120
	130	10225050130	10225060130	10225070130	10225080130

HT 251 - 275 cm Gradini - steps - marches - peldaños: 10

		- Larghezza- Width - Largeur - Ancho			
		50	60	70	80
Lunghezza Length Longueur Longitud	70			1022757070	1022758070
	80	1022755080	1022756080	1022757080	1022758080
	90	1022755090	1022756090	1022757090	1022758090
	100	10227550100	10227560100	10227570100	10227580100
	110	10227550110	10227560110	10227570110	10227580110
	120	10227550120	10230060120	10227570120	10227580120
	130	10227550130	10227560130	10227570130	10227580130

HT 276 - 300 cm Gradini - steps - marches - peldaños: 11

		- Larghezza- Width - Largeur - Ancho			
		50	60	70	80
Lunghezza Length Longueur Longitud	70			1023007070	1023008070
	80	1023005080	1023006080	1023007080	1023008080
	90	1023005090	1023006090	1023007090	1023008090
	100	10230050100	10230060100	10230070100	10230080100
	110	10230050110	10230060110	10230070110	10230080110
	120	10230050120	10230060120	10230070120	10230080120
	130	10230050130	10230060130	10230070130	10230080130

HT 301 - 325 cm Gradini - steps - marches - peldaños: 12

		- Larghezza- Width - Largeur - Ancho			
		50	60	70	80
Lunghezza Length Longueur Longitud	90	1023255090	1023256090	1023257090	1023258090
	100	10232550100	10232560100	10232570100	10232580100
	110	10232550110	10232560110	10232570110	10232580110
	120	10232550120	10232560120	10232570120	10232580120
	130	10232550130	10232560130	10232570130	10232580130

