

4PZ

Scala retrattile per soffitta con struttura rigida a 4 parti mobili composta da 10 gradini in acciaio verniciato grigio chiaro (RAL 7035) e telaio zincato.

4-section folding loft ladder with 10 light grey (RAL 7035) painted steel treads and galvanised frame.

Escalier escamotable droit avec structure rigide à 4 éléments mobiles. Il est composé de 10 marches en acier vernis gris clair (RAL 7035) et d'un caisson galvanisé.

Escalera escamoteable de tramos con estructura rígida de 4 tramos móviles compuesta por 10 peldaños en acero barnizado gris claro (RAL 7035) y marco 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.



U = 1,1 W/m²K

Con coibentazione pannello + Termocover - With Hatch panel insulation + Termocover
- Avec isolation du panneau + Termocover - Con aislamiento panel + Termocover



VARIANTI E AGGIUNTE POSSIBILI

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

Ulteriori dettagli a pag 36 - Further details on page 36 - Plus de détails à la page 36 - Más detalles en la pág 36



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



Coibentazione pannello
Hatch panel insulation
Isolation du panneau
Aislamiento panel

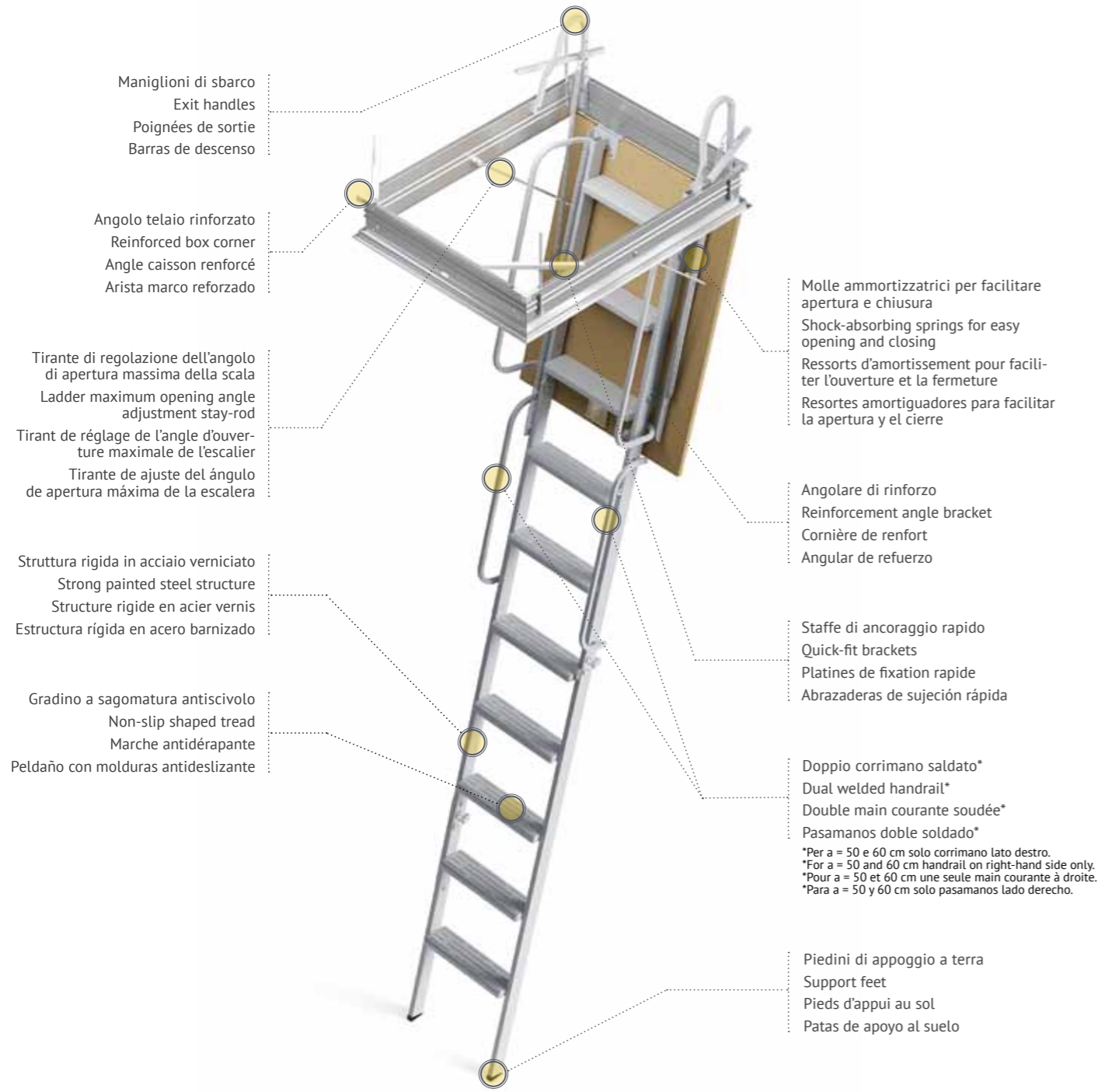


Termocover
Termocover
Termocover
Termocover



CARATTERISTICHE

Features - Caractéristiques - Características

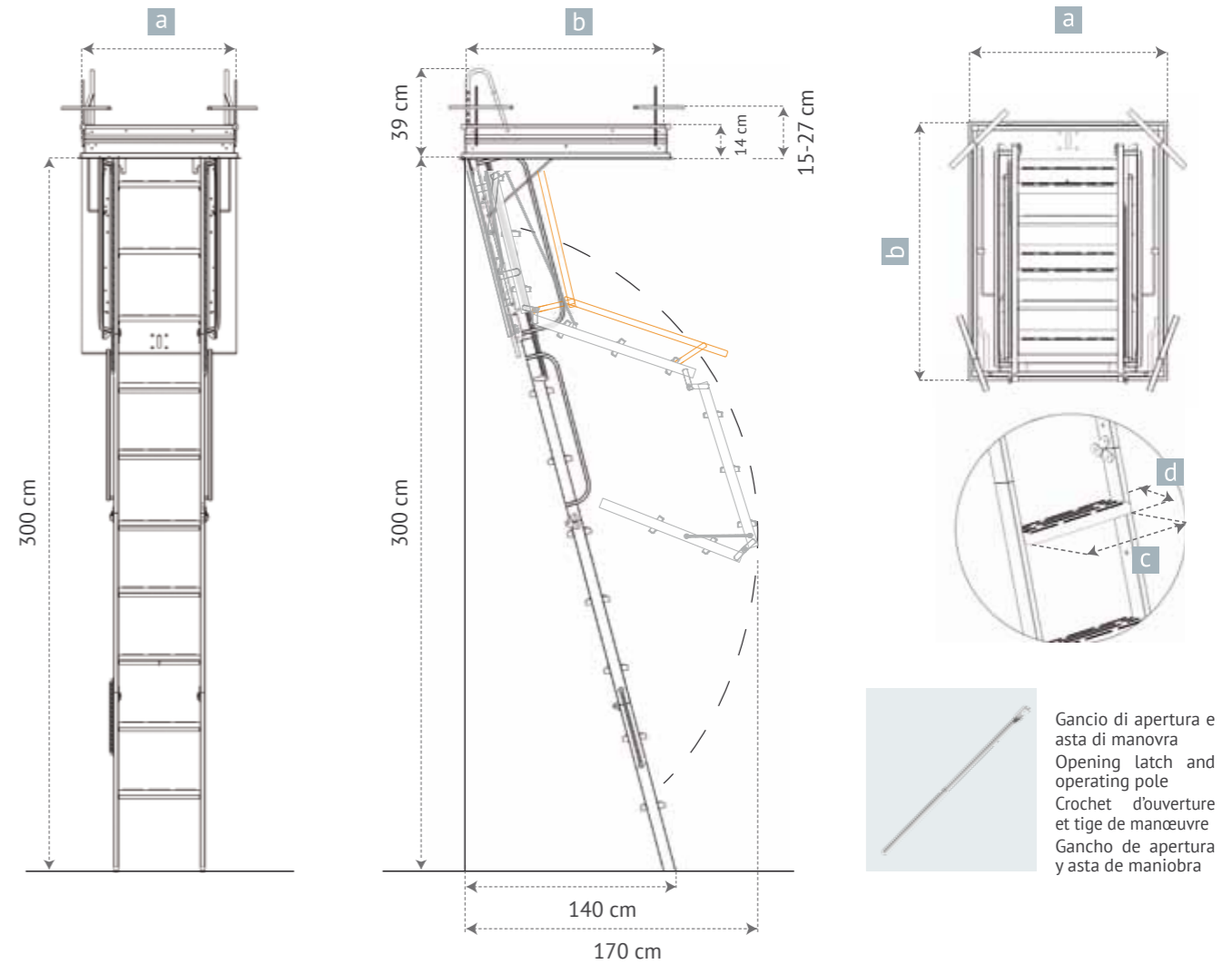


MISURE STANDARD DISPONIBILI

Standard measurements available - Dimensions standards disponibles - Medidas estándar disponibles

axb	50x90 cm	50x100 cm	60x90 cm	60x100 cm	70x90 cm	70x100 cm	70x110 cm	70x120 cm	70x130 cm	80x90 cm	80x100 cm
cx	25x10 cm	25x10 cm	25x10 cm	25x10 cm	35x10 cm	35x10 cm	35x10 cm	35x10 cm	35x10 cm	35x10 cm	35x10 cm
xd											

Per altezze diverse dai 3 m e botole fuori standard, contattare la sede. - For heights different to 3 m and non-standard hatches, contact the headquarters. - Contacter la société pour hauteur supérieur à 3 mt et dimension trappe hors standard. - Para alturas distintas de los 3 m y trampillas de medidas no estándar, contactar la central.



MATERIALI UTILIZZATI | Materials used - Matériaux utilisés - Materiales utilizados

Pacco Scala - Step section - Ensemble marche - Estructura peldaño
 Gradini in lamiera di acciaio stampata 15/10, struttura in tubolare di acciaio 50x20 mm verniciati grigio chiaro RAL 7035.
 15/10 embossed steel sheet treads, tubular steel structure 50x20 mm, painted light grey RAL 7035.
 Marches en tôle en acier emboutie 15/10, structure en tubes d'acier 50x20 mm vernises en gris clair RAL 7035.
 Peldaños en chapa de acero estampada 15/10 estructura en tubular de acero 50x20 mm barnizados gris claro RAL 7035.

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.

Telaio - Box - Caisson - Marco
 Lamiera di acciaio zincato 10/10 con angolari di rinforzo 12/10.
 10/10 galvanised steel sheet with 12/10 reinforcement angle brackets.
 Tôle en acier galvanisé 10/10 avec cornières de renfort 12/10.
 Chapa de acero galvanizado 10/10 con angulares de refuerzo 12/10.

Ulteriori dettagli a pag. 36
 Further details on page 36
 Plus de détails à la page 36
 Más detalles en la pág 36