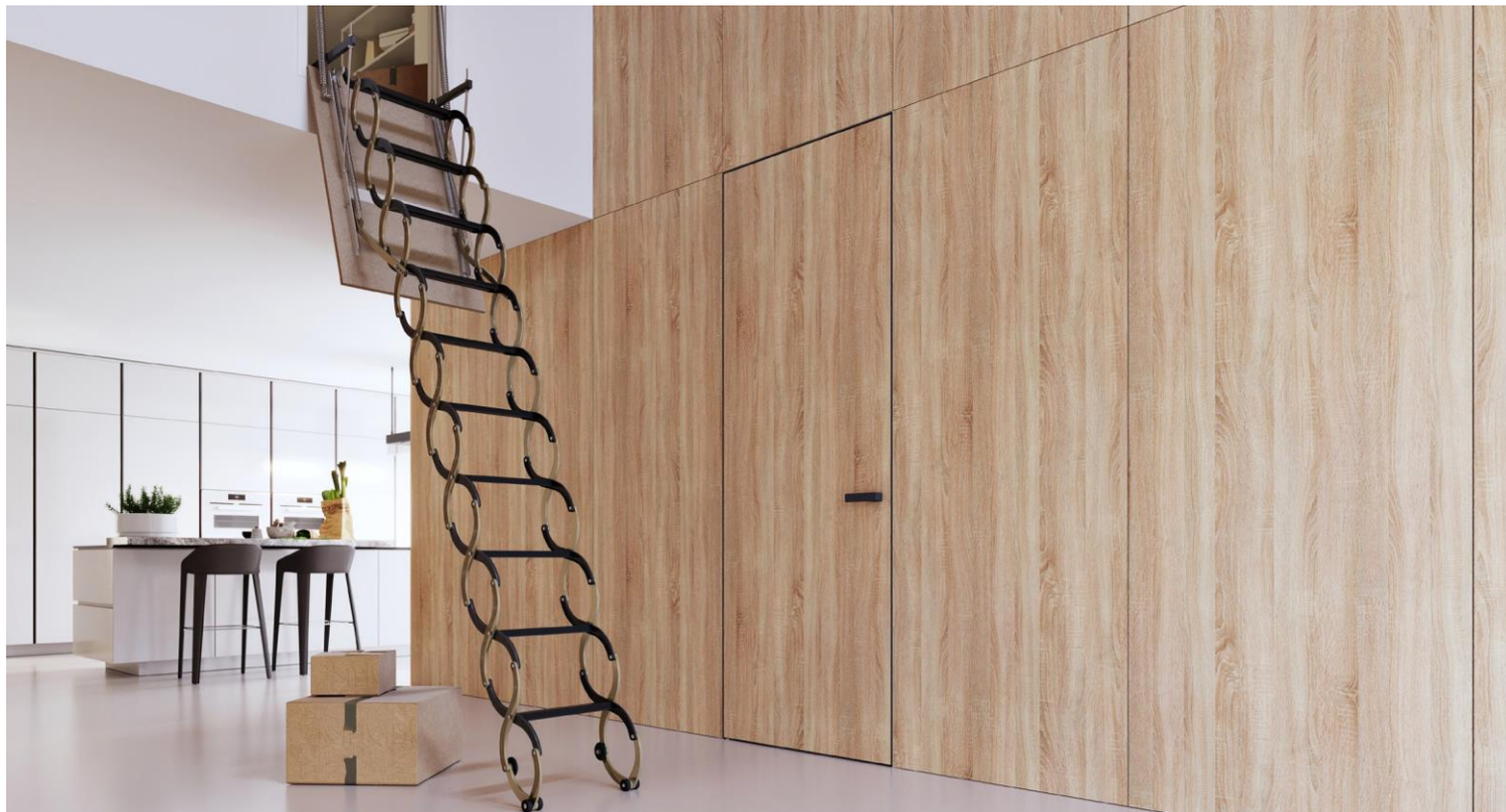


ÉCHELLE MURALE ESCAMOTABLE ET



INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Accessoires
4. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Produit	Dimensions (mm)	Poids.	Palette
SCA01-590P/4	Echelle murale escamotable	700 x 900 x 3 000	45 kg/pc.	1 pc. / 4 pc.
SCA01-590P/5	Echelle murale escamotable	700 x 1 000 x 3 000	45 kg/pc.	1 pc. / 4 pc.
SCA01-590P/6	Echelle murale rétractable	700 x 1 100 x 3 000	45 kg/pc.	1 pc. / 4 pc.
SCA01-590P/7	Echelle murale escamotable	700 x 1 200 x 3 000	45 kg/pc.	1 pc. / 4 pc.

MATÉRIEL

Fabriqué en acier galvanisé à revêtement par poudre.

2. UTILISER

Généralement utilisé à l'intérieur des habitations pour atteindre les étages sans l'encombrement d'une échelle fixe. Le système de pliage "à genoux" qui permet de le faire disparaître dans le plafond le rend adapté aux espaces restreints.

ÉCHELLE MURALE ESCAMOTABLE ET ACCESSOIRES

"Supra" est fabriqué en acier tropicalisé, galvanisé à chaud, avec des marches boulonnées pour permettre le remplacement et/ou l'ajout. Disponible en une large gamme de tailles, "Supra" est équipé d'un système de fixation qui lui permet d'être positionné même sur des dalles inégales. La forme particulière des marches se prête très bien à une aide au maintien lors de l'utilisation de l'échelle. L'utilisateur peut se tenir symétriquement, soit à droite, soit à gauche, en maintenant une position très proche de l'axe de l'échelle, tout en se sentant beaucoup plus en sécurité lors de son utilisation.

N.B. : largeur de la bande de roulement 80 mm.

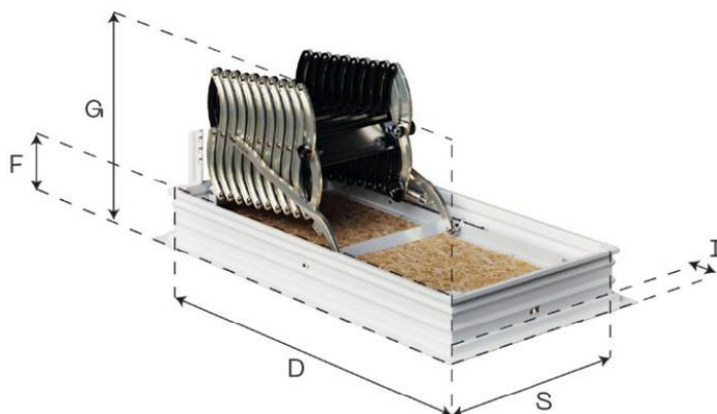
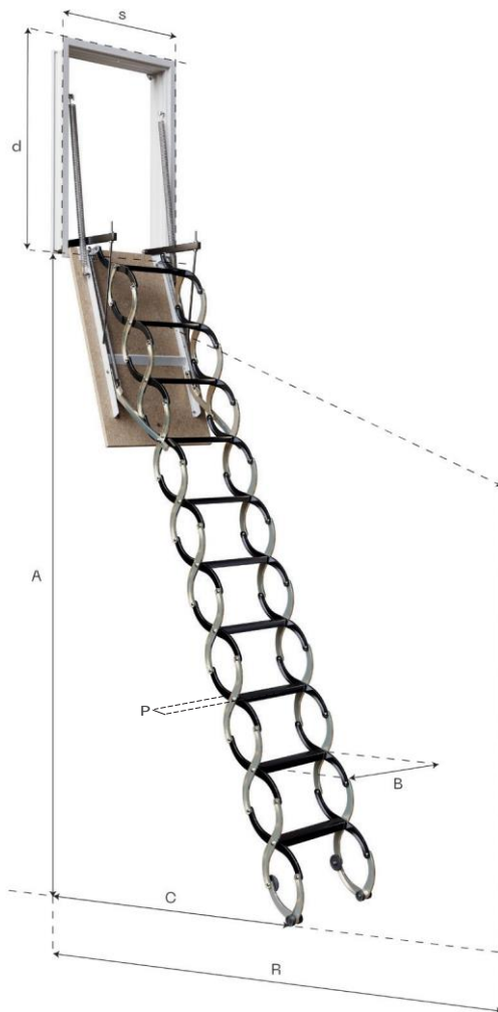
L'acier est tropicalisé et galvanisé à chaud.

Elle est généralement utilisée à l'intérieur des maisons pour atteindre les greniers sans avoir à prendre trop de place avec une échelle fixe.

Taille minimale du trou (l x l) : 700 x 500 mm
 Taille maximale de l'alésage (l x l) : 1400 x 1000 mm
 Résistance maximale du toit : 1000
 Il peut être fabriqué sur mesure
 Capacité de charge maximale : 150 kg

Ouverture approximative (l x l)			
Code	l x l (mm)	A (mm)	B (mm)
SCA01-590P/4	900 x 700	2200 x 3200	400
SCA01-590P/5	1000 x 700	2200 x 3200	400
SCA01-590P/6	1100 x 700	2200 x 3200	400
SCA01-590P/7	1200 x 700	2200 x 3200	400

Encombrement : dimensions C et R avec hauteurs différentes (A)		
A	C	R
3200	1700	2100
3100	1800	2000
3000	1400	1900
2900	1500	1850
2800	1600	1800
2700	1300	1750
2600	1400	1700
2500	1500	1650
2400	1100	1550
2300	1200	1500
2200	1300	1400



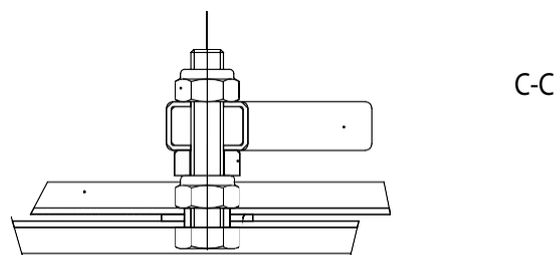
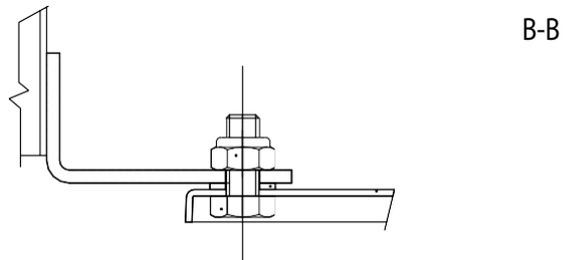
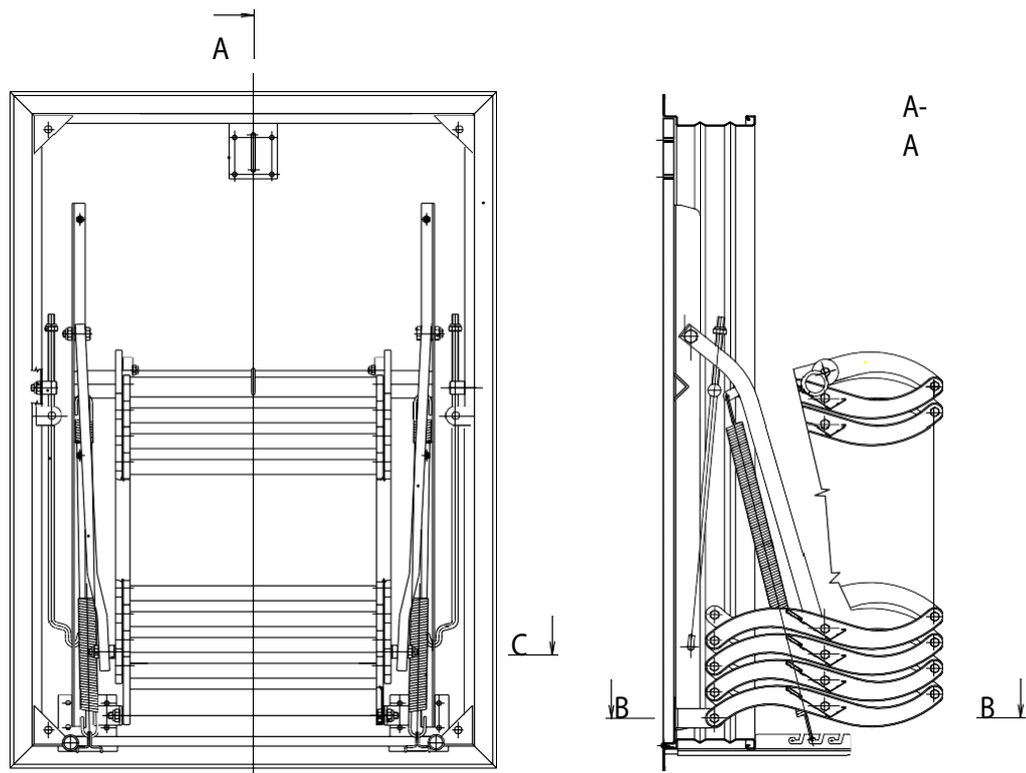
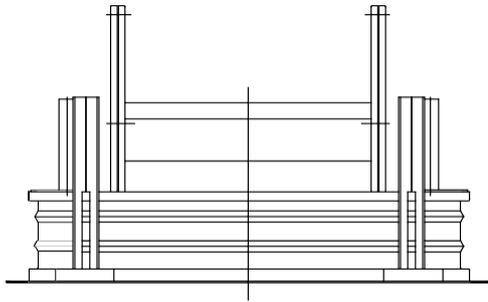
- A Hauteur du sol au plafond
- B Largeur de pas
- C Distance de base de l'échelle du trou
- F Hauteur du cadre
- G Hauteé du système fermé
- I Largeur du cadre exposé
- R Ouverture maximale de l'escalier
- P Bande de roulement 8 cm
- w Largeur du trou de plafond
- l Profondeur du trou de plafond

F = 140

G = 400

I = 24

ÉCHELLE MURALE ESCAMOTABLE ET ACCESSOIRES



ÉCHELLE MURALE ESCAMOTABLE ET ACCESSOIRES

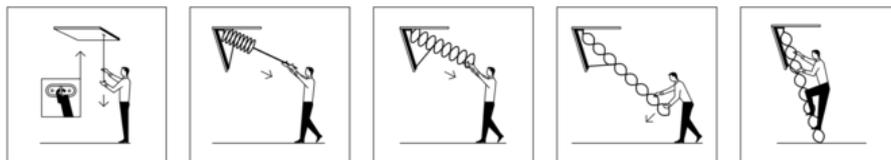
Installation avec une épaisseur de mur inférieure à celle du cadre



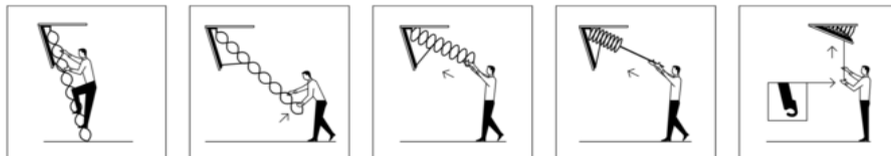
Installation avec une épaisseur de mur supérieure au cadre



Ouverture



Fermeture



3. ACCESSOIRES



La marche est utilisée pour augmenter la hauteur du sol au plafond (permet une augmentation de la hauteur jusqu'à 250 mm). Il est recommandé de ne pas en ajouter plus d'un. La poignée d'atterrissage facilite l'accès au plancher-plafond et/ou le début de la descente, et des ressorts peuvent être utilisés à la place de ceux qui sont montés.

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Paquet / Palette
SCA01-590/10	Marche pour une échelle de 500 (marche de 8 cm)	300	1,30 kg/pc.	1 pc. / - pcs.
SCA01-590/11	Marche pour 600 escaliers (marche de 8 cm)	420	2,00 kg/pc.	1 pc. / - pcs.
SCA01-590/9	Marche pour 700 escaliers (marche de 8 cm)	400	2,00 kg/pc.	1 pc. / - pcs.
SCA01-590/P	Poignée d'atterrissage (paire)	L 550 x H 20 x P 450	0,75 kg/pc.	1 pc. / - pcs.
SCA01-590/B	Poteaux pour échelles escamotables	L 40 x H 20 x P 680	0,63 kg/pc.	1 pc. / - pcs.
SCA01-590/S	Serrure pour échelle escamotable	L 80 x H 80 x P 80	0,25 kg/pc.	1 pc. / - pcs.
SCA01-590/M	Ressorts pour échelles escamotables (paire)	L 70 x H 40 x P 530	1,1 kg/pc.	1 pc. / - pcs.

MATÉRIEL

Fabriqués en acier thermolaqué tropicalisé.

ÉCHELLE MURALE ESCAMOTABLE ET ACCESSOIRES

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.I.SCA01.590P/x	Fourniture et installation d'un ensemble d'escaliers composé d'éléments tubulaires et d'un giron en tôle emboutie avec texture antidérapante, galvanisée et thermolaquée. Largeur de la marche 370 mm. Emballé individuellement, avec un système de verrouillage et de collage. Disponible dans les dimensions d'ouverture au sol 700 x 900 x 2 800, 700 x 1 000 x 3 000, 700 x 1 100 x 3 000, 700 x 1 200 x 3 000 mm. Fabriqué en acier galvanisé à revêtement par poudre. Habituellement utilisé à l'intérieur des habitations pour atteindre les étages sans l'encombrement d'une échelle. Le système de pliage "à genoux" permet de le faire disparaître dans les espaces réduits.		
Dak.I.SCA01.590P/4	Dimensions 700 x 900 x 3.000 mm.....	pc.	-
Dak.I.SCA01.590P/5	Dimensions 700 x 1.000 x 3.000 mm.....	pc.	-
Dak.I.SCA01.590P/6	Dimensions 700 x 1.100 x 3.000 mm.....	pc.	-
Dak.I.SCA01.590P/7	Dimensions 700 x 1.200 x 3.000 mm.....	pc.	-

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.I.SCA01.590/x	Marche supplémentaire pour les escaliers "Supra", pour montage au sol ou mural, disponible dans les largeurs 300, 320 et 400 mm. Poignée d'atterrissage pour faciliter la montée. Bâtons d'échelle, ressorts et verrouillage. Fabriqué en acier tropicalisé, revêtu de poudre. Permet d'augmenter la hauteur du sol au plafond (permet une augmentation de la hauteur jusqu'à 250 mm). Il est recommandé de ne pas en ajouter plus d'un. La poignée d'atterrissage facilite l'accès au sol et/ou le début de la descente. Ressorts de remplacement.		
Dak.I.SCA01.590/10	Dimensions 300 mm.....	pc.	-
Dak.I.SCA01.590/11	Dimensions 320 mm.....	pc.	-
Dak.I.SCA01.590/9	Dimensions 400 mm.....	pc.	-
Dak.I.SCA01.590/P	pc.	-
Dak.I.SCA01.590/B	pc.	-
Dak.I.SCA01.590/S	pc.	-
Dak.I.SCA01.590/M	pc.	-