

Ci-dessous notre catalogue [escalier escamotable](#) production entièrement italienne, à télécharger ou à imprimer.

Acì alluminio



Escalier escamotable en aluminium moulé sous pression livré avec une trappe soumise à galvanisation trivalente chrome III, serrure avec loqueteau de sécurité en fer monté sur la trappe en particules de bois de premier choix, épaisseur 16 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1 norme UNI EN 13986:2005), 2 grosses poignées supérieures d'arrivée, 1 main courante télescopique à installer à droite (non fournie dans les dimensions 70x50, 70x60, 70x70, 80x50, 90x50, 100x50), 1 perche de manoeuvre et 4 étriers de fixation. Le caisson est en tôle, épaisseur 1,2 mm. **MÊME FABRIQUÉ SUR MESURE.**

SUR DEMANDE

Trappe en multiplis de peuplier de premier choix, épaisseur 14 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1, Norme UNI EN 13986:2005). Joint d'étanchéité entre le caisson et la trappe.



Acitre

[Escalier escamotable](#) à trois sections en acier avec galvanisation trivalente hautement résistante chrome III, livré avec une serrure munie d'un loqueteau de sécurité en fer monté sur la trappe en particules de bois de premier choix, épaisseur 16 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1 norme UNI EN 13986:2005), 2 grosses poignées supérieures d'arrivée, 4 mains courantes latérales fixes, 1 perche de manoeuvre et 4 étriers de fixation. Le caisson est en tôle (épaisseur 1,2 mm), les limons de la rampe sont en tôle (épaisseur 1,5 mm) et les marches sont en tôle (épaisseur 1,2 mm). **MÊME FABRIQUÉ SUR MESURE.**

SUR DEMANDE

Trappe en multiplis de peuplier de premier choix, épaisseur 14 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1, Norme UNI EN 13986:2005). Joint d'étanchéité entre le caisson et la trappe.



Aciquattro

Escalier escamotable à quatre sections en acier avec galvanisation trivalente hautement résistante chrome III, livré avec une serrure munie d'un loqueteau de sécurité en fer monté sur la trappe en particules de bois de premier choix, épaisseur 16 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1 norme UNI EN 13986:2005), 2 grosses poignées supérieures d'arrivée, 4 mains courantes latérales fixes, 1 perche de manoeuvre et 4 étriers de fixation. Le caisson est en tôle, épaisseur 1,2 mm, les limons de la rampe sont en tôle, épaisseur 1,5 mm, et les marches sont en tôle, épaisseur 1,2 mm. **MÊME FABRIQUÉ SUR MESURE.**

SUR DEMANDE

Trappe en multiplis de peuplier de premier choix, épaisseur 14 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1, Norme UNI EN 13986:2005). Joint d'étanchéité entre le caisson et la trappe.

Escalier escamotable à sections en acier ou pantographe avec peinture blanc en poudre polyester

Acì svezia acì alluminio acì tre acì quattro ELEGANT

L'escalier comprendre:

- . matériaux serial comme tous les modèles de la version base;
- . peinture blanc;
- . trappe contreplaquée un peuplier premier choix, épaisseur 14 mm, basto;
- . moquette couvrant pour la version pantographe, bandes antidérapantes pour la version en elements.



ACI ALLUMINIO vertical

Escalier escamotable en aluminium moulé sous pression pour trémie sur paroi verticale, livré avec trappe de particules de bois brut premier choix, épaisseur 16 mm certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1 norme UNI EN 13986:2005), 1 main courante télescopique à installer à droite, 1 perche de manoeuvre et des étriers de fixation. Le caisson est en tôle, épaisseur 1,2 mm. **MÊME FABRIQUÉ SUR MESURE.**

SUR DEMANDE

Trappe en multiplis en peuplier de premier choix, épaisseur 14 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1, Norme UNI EN 13986:2005) Joint d'étanchéité entre le caisson et la trappe.



Acì alluminio Motorise

[Escalier motorise escamotable](#) en aluminium Leviers et marches réalisés en aluminium moulé sous pression; Caisson en tôle d'acier, épaisseur 1,2 mm; Peinture en poudre polyester gris RAL 9006 ou blanc gaufrée. Trappe contreplaquée en peuplier premier choix, épaisseur 14 mm, à très faible émission de formaldéhyde (certifié E1, Norme UNI EN 13986:2005). Moquette noire pour les girons; Système d'ouverture manuelle en cas de coupure de courant. ACCESSOIRES FOURNIS AVEC: n.1 Actuateur électromécanique 230V; n.1 Unité de commande électronique; n.1 Témoin clignotant; n.1 Radio commande; n.2 Grosses poignées supérieures d'arrivée; n.4 Etriers de fixation; n.2 Mains-courantes télescopiques sur les deux côtés.

SUR DEMANDE: Double boîtier de commande mobile avec commutateur à clé, (en alternative à la radio commande)

MÊME FABRIQUÉ SUR MESURE.



Version escalier escamotable THERMOBOX

Echelle retractable pour le sous toit, ou entrée à couvertures.

ACI SVEZIA - ACI ALUMINIO - ACI TRE - ACI QUATTRO - ACI ALUMINIO MOTORIZADA Panneau recouverte avec matiere isolante epaisseur de 6mm à 15mm (couverture acces toit) a heut taux d'isolament $U = 0,034 \text{ W / (m}^2\text{K)}$.

Pour chaque modele et mesure il y a disposition du valeur exact U.



escaliers d'accès au shell

Escalier escamotable donnant accès aux terrasses/aux toitures réalisable dans les modèles ACI SUÈDE, ACI ALUMINIUM, ACI TROIS, ACI QUATRE ET ACI ALUMINIUM MOTORIZÉ. Escalier livré avec caisson revêtu en tôle galvanisée à chaud, épaisseur 0,6 mm, couvercle supérieur en multiplis de peuplier brut de premier choix, épaisseur 14 mm, certifié à très faible émission de formaldéhyde (classe E1 norme UNI EN 13986:2005), revêtu en tôle galvanisée à chaud, épaisseur 1 mm, main/s courante/s latérale/s, marche/s supplémentaire/s pour faciliter la sortie sur la terrasse/toiture. 2 tubes pour la fixation de l'escalier à la dalle, joint d'étanchéité entre le couvercle supérieur et le caisson, et trappe inférieure en multiplis de peuplier brut de premier choix, épaisseur 14 mm, certifiée à très faible émission de formaldéhyde (classe E1 norme UNI EN 13986:2005). MÊME FABRIQUÉ SUR MESURE.

Escalier au premier étage

Echelle rampe grenier rigide pour mezanine, avec structure de fer et marches en fer ou en bois. Avec maincourantes laterales, maincorantes pour le débarquement superieure, plaque pour fixer (sauf boulons), frein de mouvement

d'ouverture/fermeture.

Couleurs: blanche RAL9010, gris RAL 9006 et noir. Bande antiglissement pour la version de base.