

# SAUT DE LOUP STAIRKIT

A.C.B.I



EN STOCK

## PRESENTATION

Le StairKit est un escalier double accès modulable et inclinable, destiné au franchissement de murs coupe-feu, joints de dilatation, passage de tuyaux, gaines de ventilation, murets ou tout obstacle de faible hauteur, dans un environnement d'installations techniques.

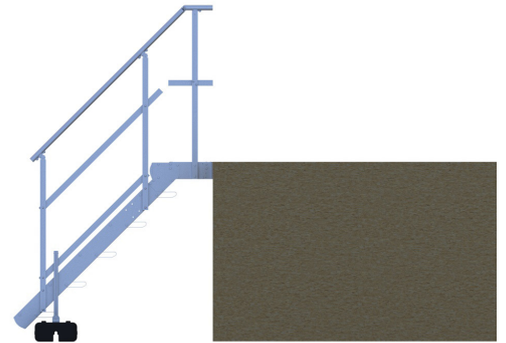
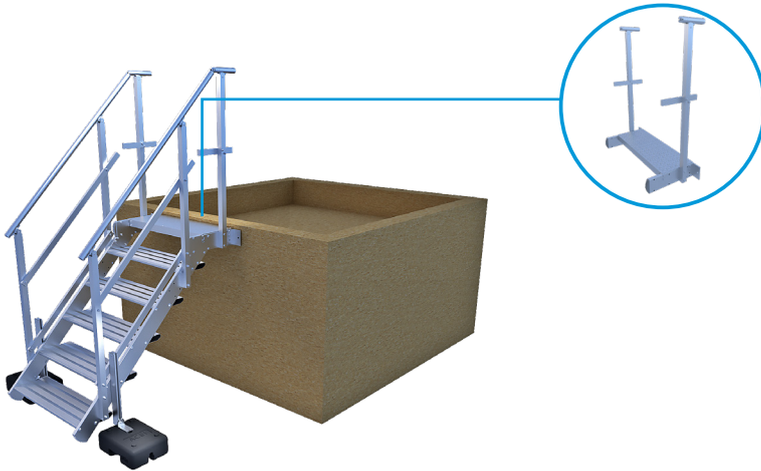
Réalisé à la demande ou à partir de nos standards, le StairKit s'adapte à toutes les configurations rencontrées sur les terrasses. Hauteur de niveau égale ou inégale, adaptable à toutes les largeurs d'acrotères, fixation des pieds sur dalles ou sur plots.

norme AFNOR  
NF E 85-013

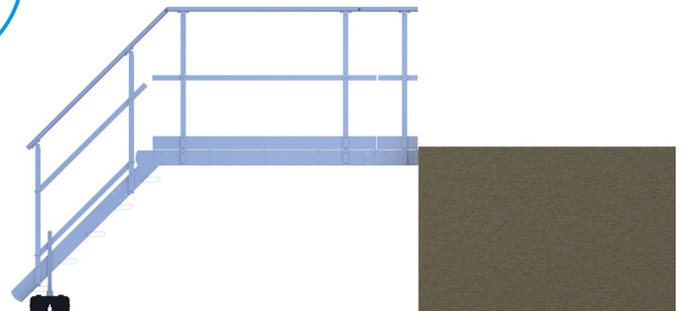
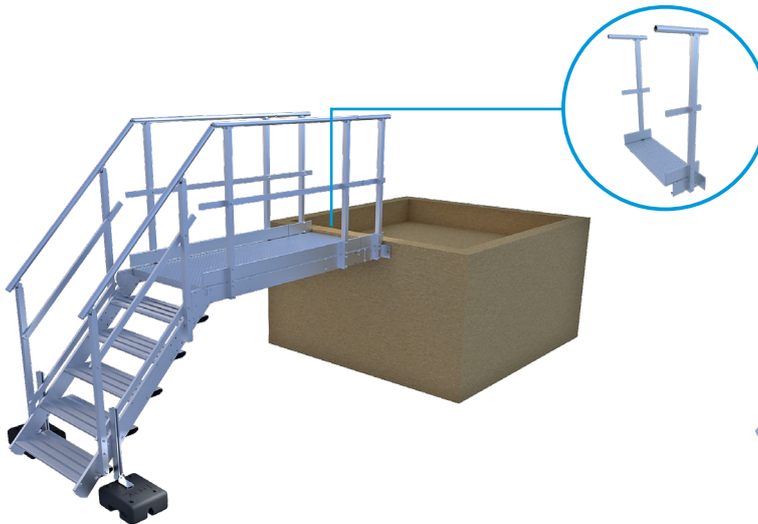
norme AFNOR  
NF E 85-015

## CONFIGURATIONS DE BASE

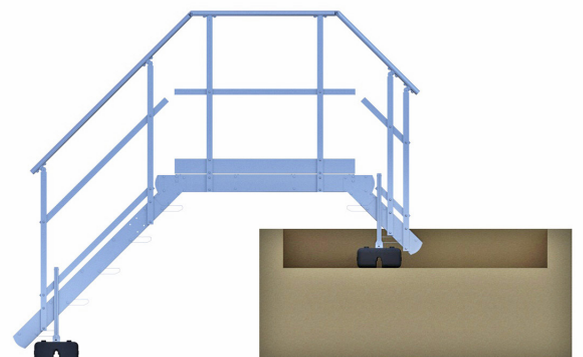
Plus de cent configurations possibles au total



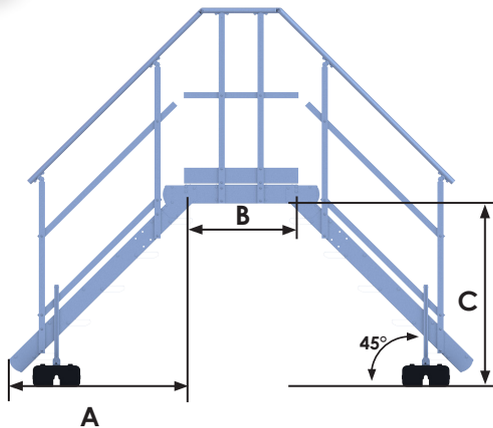
**KIT ESCALIER DROIT**



**KIT ESCALIER AVEC PALIER**



**KIT ESCALIER SAUT DE LOUP**



A

B

C

45°



3 longueurs de palières



1

2

## ESCALIERS

| Références | Nombre de marches | A<br>Emprise au sol | C<br>Hauteur sous palier | Poids |
|------------|-------------------|---------------------|--------------------------|-------|
| SLF2M      | 2                 | 505                 | De 440 à 600             | 23,50 |
| SLF3M      | 3                 | 715                 | De 650 à 810             | 28,30 |
| SLF4M      | 4                 | 925                 | De 860 à 1020            | 33,60 |
| SLF5M      | 5                 | 1135                | De 1070 à 1230           | 38,90 |
| SLF6M      | 6                 | 1345                | De 1280 à 1440           | 44,20 |
| SLF7M      | 7                 | 1555                | De 1490 à 1650           | 52,80 |
| SLF8M      | 8                 | 1765                | De 1700 à 1860           | 58,10 |

## PALIERS

| Références | Longueur (mm) | B<br>Espace sous palier | Poids |
|------------|---------------|-------------------------|-------|
| SLF-P1000  | 1000          | 598                     | 25,20 |
| SLF-P1500  | 1500          | 1098                    | 37,20 |
| SLF-P2000  | 2000          | 1598                    | 46,50 |

## KITS

| Références | Désignation                  | Longueur palier | Poids |
|------------|------------------------------|-----------------|-------|
| SLF-FK1    | 1 Kit pour escalier droit    | 300             | 11,50 |
| SLF-FK2    | 2 Kit pour escalier à palier | 320             | 12,70 |



MARCHES ANTIDERAPANTES

## DONNEES TECHNIQUES

- Matière: Aluminium brut
- Largeur de marche: 800 mm
- Hauteur de marche: 210 mm
- Inclinaison: 45 degrés
- Profondeur de marche: 261 mm
- Main-courante: Ø 40 mm
- Plinthe palier: Hauteur 100 mm
- Option: Peinture Epoxy
- Marches: Tôle antidérapante
- Palier: Tôle larmée
- Conditionnement: Kit à monter (livré sur palette)

GCLC11



PLOT BETON: 24,6 KG

# SAUT DE LOUP JUMPKIT ALUMINIUM

A.C.B.I



EN STOCK

## PRESENTATION

Le JumpKit est un escalier double accès modulable et inclinable, destiné au franchissement de murs coupe-feu, joints de dilatation, passage de tuyaux, gaines de ventilation, murets ou tout obstacle de faible hauteur, dans un environnement d'installations techniques.

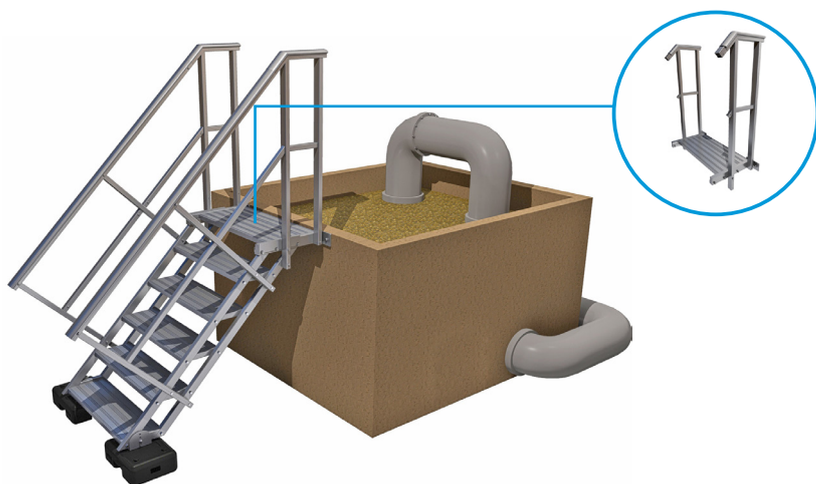
Réalisé à la demande ou à partir de nos standards, le JumpKit s'adapte à toutes les configurations rencontrées sur les terrasses. Hauteur de niveau égale ou inégale, adaptable à toutes les largeurs d'acrotères, fixation des pieds sur dalles ou sur plots.

norme AFNOR  
NF E 85-013

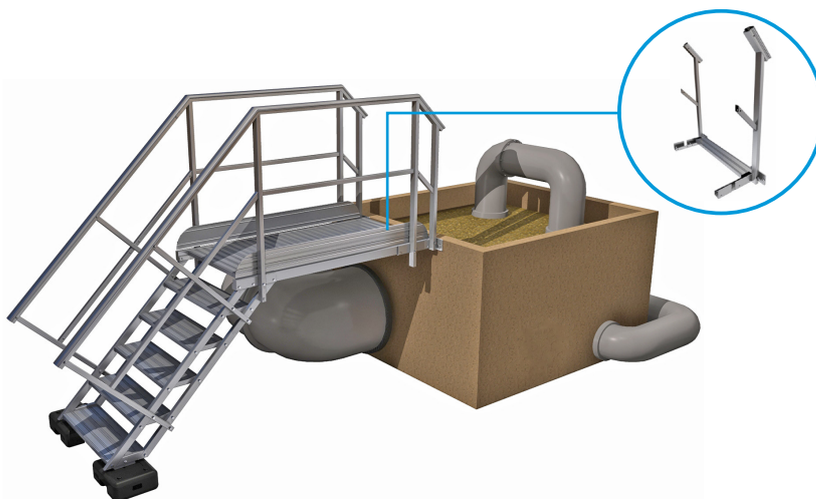
norme AFNOR  
NF E 85-015

## CONFIGURATIONS DE BASE

Plus de cent configurations possibles au total



KIT ESCALIER DROIT



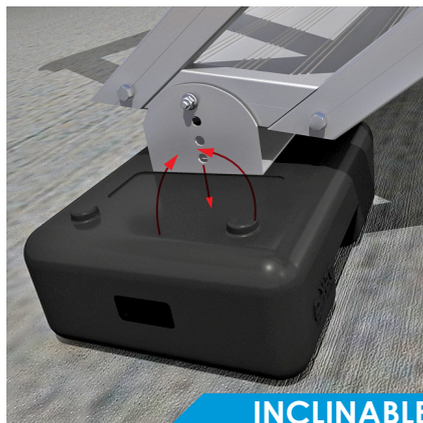
KIT ESCALIER AVEC PALIER



KIT ESCALIER SAUT DE LOUP

## LES AVANTAGES

- DISPONIBLE SUR STOCK
- ESCALIER SUR PLOTS (PAS DE FIXATION AU SOL)
- RAPIDITE DE POSE
- MATERIEL LIVRE A PLAT EN KIT AVEC NOTICE
- SYSTEME PIEDS REGLABLES ET INCLINABLES
- AGREE PAR LES BUREAUX DE CONTROLE
- CONFORME AUX NORMES
- ADAPTABLE A TOUTES CONFIGURATIONS
- GRANDE LÉGÈRETÉ



## TYPES D'ESCALIER

Créez votre propre escalier en l'adaptant à votre configuration.

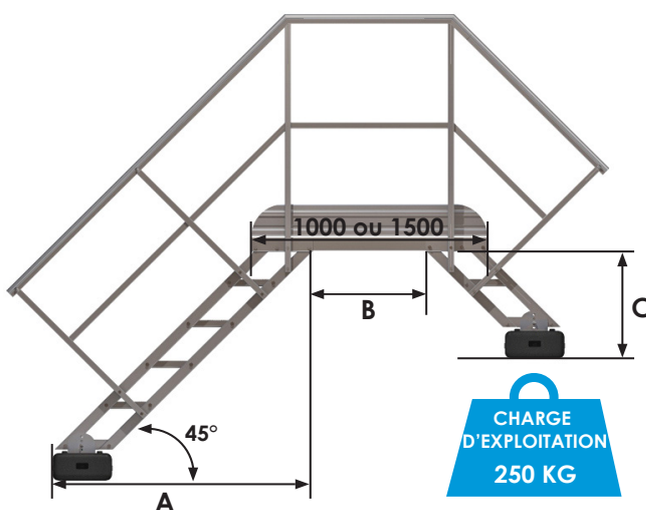
| MARCHES | A<br>EMPRISE AU SOL | POIDS*  |
|---------|---------------------|---------|
| 2       | 670 mm              | 11 kg   |
| 3       | 870 mm              | 14,3 kg |
| 4       | 1070 mm             | 19 kg   |
| 5       | 1270 mm             | 22,7 kg |
| 6       | 1470 mm             | 26,2 kg |
| 7       | 1670 mm             | 29,6 kg |
| 8       | 1870 mm             | 33,1 kg |

\* Escaliers + 2 garde-corps

| GCLC11  |                           |         |
|---------|---------------------------|---------|
| JUMPKIT | C<br>HAUTEUR SOUS PALIER* | MARCHES |
| SDL2M   | 515 à 585 mm              | 2       |
| SDL3M   | 715 à 785 mm              | 3       |
| SDL4M   | 915 à 985 mm              | 4       |
| SDL5M   | 1115 à 1185 mm            | 5       |
| SDL6M   | 1315 à 1385 mm            | 6       |
| SDL7M   | 1515 à 1585 mm            | 7       |
| SDL8M   | 1715 à 1785 mm            | 8       |

| GCLC12  |                           |         |
|---------|---------------------------|---------|
| JUMPKIT | C<br>HAUTEUR SOUS PALIER* | MARCHES |
| SDL2M   | 500 à 570 mm              | 2       |
| SDL3M   | 700 à 770 mm              | 3       |
| SDL4M   | 900 à 970 mm              | 4       |
| SDL5M   | 1100 à 1170 mm            | 5       |
| SDL6M   | 1300 à 1370 mm            | 6       |
| SDL7M   | 1500 à 1570 mm            | 7       |
| SDL8M   | 1700 à 1770 mm            | 8       |

\* Hauteur sous palier maximale (variable de 6cm grâce à la platine réglable).



| PALIER  | B<br>ESPACE SOUS PALIER | POIDS*  |
|---------|-------------------------|---------|
| 1000 mm | 548 mm                  | 17 kg   |
| 1500 mm | 1048 mm                 | 23,2 kg |

\* Palier + 2 garde-corps



PALIER ET MARCHES ANTIDERAPANT

MAIN COURANTE EN PROFILE

## DONNEES TECHNIQUES

- Matière: Aluminium brut
- Largeur de marche: 800 mm
- Giron: 200 mm
- Inclinaison: 45 degrés
- Profondeur de marche: 250 mm
- Main-courante: Profilé ergonomique
- Limons: Double tube
- Option: Peinture Epoxy
- Marches et palier: Tôle antidérapante
- Plot de 25 kg (unité)
- Conditionnement: Kit à monter (livré sur palette)

## GCLC11



PLOT BETON: 24,6 KG

## GCLC12



# SAUT DE LOUP LADDERSTAB ALUMINIUM

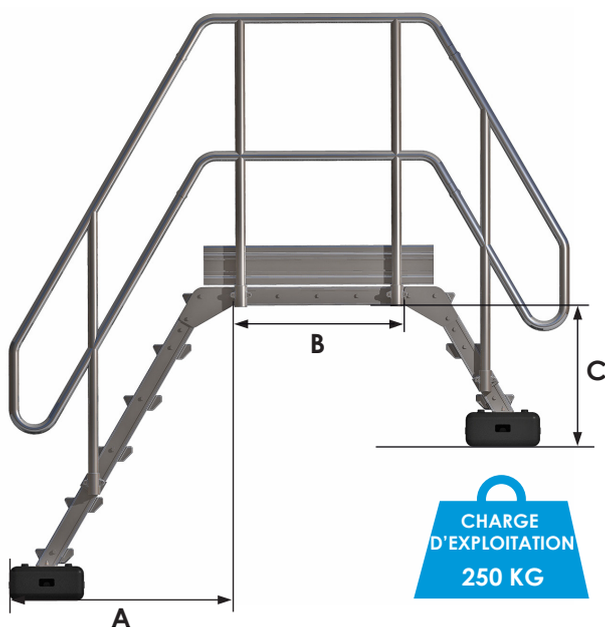
Le Ladderstab est un escalier double accès modulable en aluminium. Il a été conçu pour le franchissement de murs coupe-feu, joints de dilatation, passage de tuyaux, gaines de ventilation, convoyeurs, murets ou tout obstacle de faible hauteur. Il est destiné au personnel de maintenance et d'exploitation dans des environnements d'installations techniques.



EN STOCK

## CONCEPTION

Réalisé en profilé aluminium 6060, le Ladderstab est à l'abri de la corrosion. Il est livré démonté, et quelques vis suffisent à l'assembler rapidement. Autre avantage; son faible poids lui permet un accès par lanterneaux ou autres ouvertures étroites. 4 contre-poids de 25kg suffisent à assurer sa stabilité en montée comme en descente.

norme AFNOR  
NF E 85-013norme AFNOR  
NF E 85-015

## TYPES D'ESCALIER

Créez votre propre escalier en l'adaptant à votre configuration.

| MARCHES | A<br>EMPRISE AU SOL | POIDS *  |
|---------|---------------------|----------|
| 2       | 528 mm              | 5,92 kg  |
| 3       | 644 mm              | 8,17 kg  |
| 4       | 760 mm              | 10,41 kg |
| 5       | 875 mm              | 12,65 kg |
| 6       | 990 mm              | 14,89 kg |
| 7       | 1106 mm             | 18,26 kg |

\* Escaliers seuls

| PALIER  | B<br>ESPACE SOUS PALIER | POIDS *  |
|---------|-------------------------|----------|
| 900 mm  | 668 mm                  | 20,2 kg  |
| 1500 mm | 1276 mm                 | 28,1 kg  |
| 2100 mm | 1884 mm                 | 35,36 kg |

\* Paliers seuls

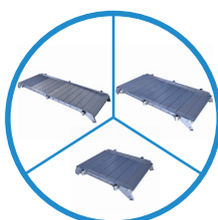


| LADDERSTAB | GCLC11                   |         |
|------------|--------------------------|---------|
|            | C<br>HAUTEUR SOUS PALIER | MARCHES |
| SDL2M      | 555 à 585 mm             | 2       |
| SDL3M      | 755 à 785 mm             | 3       |
| SDL4M      | 955 à 985 mm             | 4       |
| SDL5M      | 1155 à 1185 mm           | 5       |
| SDL6M      | 1355 à 1385 mm           | 6       |
| SDL7M      | 1555 à 1585 mm           | 7       |

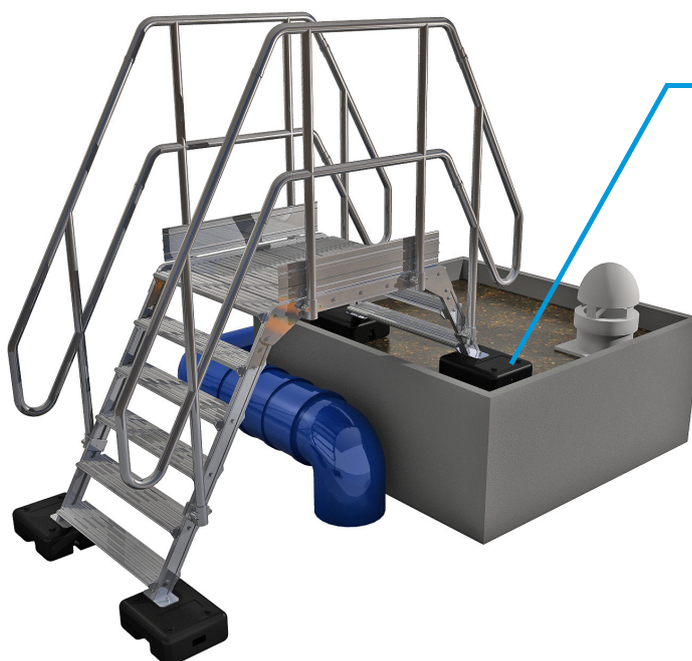
| LADDERSTAB | GCLC12                   |         |
|------------|--------------------------|---------|
|            | C<br>HAUTEUR SOUS PALIER | MARCHES |
| SDL2M      | 540 à 572 mm             | 2       |
| SDL3M      | 740 à 772 mm             | 3       |
| SDL4M      | 940 à 972 mm             | 4       |
| SDL5M      | 1140 à 1172 mm           | 5       |
| SDL6M      | 1340 à 1372 mm           | 6       |
| SDL7M      | 1540 à 1572 mm           | 7       |

## Informations

- Saut de loup symétrique ou asymétrique.
- 3 longueurs de paliers: 900/1500/2100.
- Charge admissible: 250 KG.
- Platine de fixation au sol ou sur plots (pour préserver l'étanchéité des toitures terrasses inaccessibles au public).
- Marches antidérapantes.

Paliers  
900/1500/2100

De 2 à 7 marches



GCLC11



PLOT BETON: 24,6 KG

GCLC12



# SAUT DE LOUP JUMPKIT ACIER GALVANISE

A.C.B.I



EN STOCK

## PRESENTATION

Le JumpKit est un escalier double accès modulable et inclinable, destiné au franchissement de murs coupe-feu, joints de dilatation, passage de tuyaux, gaines de ventilation, murets ou tout obstacle de faible hauteur, dans un environnement d'installations techniques.

norme AFNOR  
NF E 85-013norme AFNOR  
NF E 85-015

Réalisé à la demande ou à partir de nos standards, le JumpKit s'adapte à toutes les configurations rencontrées sur les terrasses. Hauteur de niveau égale ou inégale, adaptable à toutes les largeurs d'acrotères, fixation des pieds sur dalles ou sur plots.



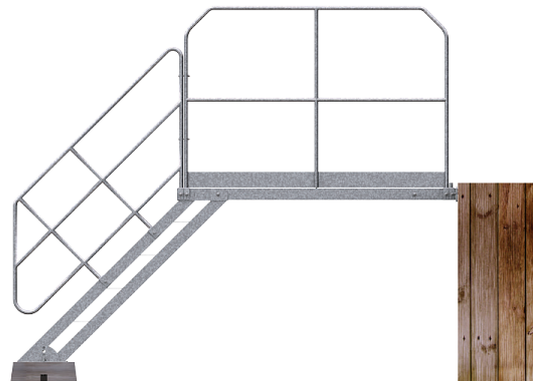
RACCORD MURAL

## CONFIGURATIONS DE BASE

Plus de cent configurations possibles au total



KIT ESCALIER DROIT



KIT ESCALIER AVEC PALIER



KIT ESCALIER SAUT DE LOUP

norme AFNOR  
NF E 85-015

norme AFNOR  
NF E 85-013

## LES AVANTAGES

- DISPONIBLE SUR STOCK
- ESCALIER SUR PLOTS (PAS DE FIXATION AU SOL)
- RAPIDITE DE POSE
- MATERIEL LIVRE A PLAT EN KIT AVEC NOTICE
- SYSTEME PIEDS REGLABLES ET INCLINABLES
- SEMELLE CAOUTCHOUC SOUS LES PLOTS
- AGREE PAR LES BUREAUX DE CONTROLE
- CONFORME AUX NORMES
- ADAPTABLE A TOUTES CONFIGURATIONS



**INCLINABLE**

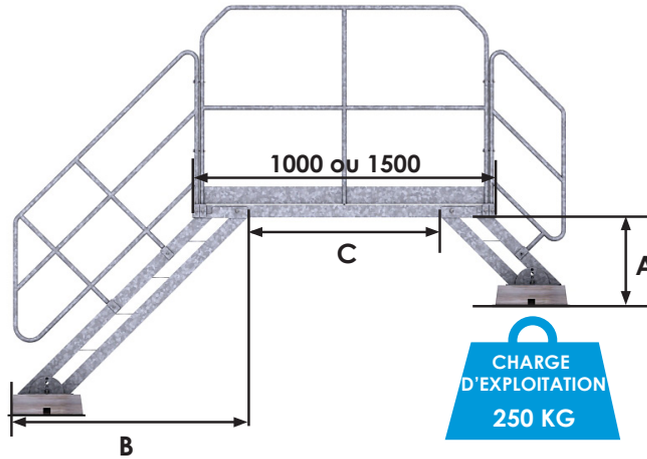
## TYPES D'ESCALIER

Créez votre propre escalier en l'adaptant à votre configuration.

| JUMPKIT | A<br>HAUTEUR SOUS PALIER | MARCHES |
|---------|--------------------------|---------|
| SDL2M   | 508 à 577 mm             | 2       |
| SDL3M   | 708 à 777 mm             | 3       |
| SDL4M   | 908 à 977 mm             | 4       |
| SDL5M   | 1108 à 1177 mm           | 5       |
| SDL6M   | 1308 à 1377 mm           | 6       |
| SDL7M   | 1508 à 1577 mm           | 7       |
| SDL8M   | 1708 à 1777 mm           | 8       |



800 mm



CHARGE D'EXPLOITATION  
250 KG

| MARCHES | B<br>EMPRISE AU SOL | POIDS*  |
|---------|---------------------|---------|
| 2       | 657 mm              | 34,5 kg |
| 3       | 856 mm              | 45,5 kg |
| 4       | 1057 mm             | 57 kg   |
| 5       | 1257 mm             | 69,5 kg |
| 6       | 1457 mm             | 81,5 kg |
| 7       | 1657 mm             | 92 kg   |
| 8       | 1857 mm             | 104 kg  |

\* Escaliers + 2 garde-corps + 2 platines  
Plots béton non compris (32,5 kg/plot)

| PALIER  | C<br>ESPACE SOUS PALIER | POIDS*  |
|---------|-------------------------|---------|
| 1000 mm | 556 mm                  | 40,5 kg |
| 1500 mm | 1056 mm                 | 65,5 kg |

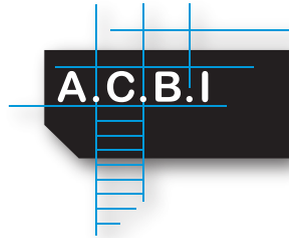
\* Palier + 2 garde-corps



Largeur variable de 906 mm (mini) à 1470 mm (maxi)

## DONNEES TECHNIQUES

- Matière: Acier S 235J
- Largeur de marche: 800 mm
- Giron: 200 mm
- Inclinaison: 45 degrés
- Profondeur de marche: 250 mm
- Main-courante: Ø27 mm
- Limons: Tube
- Finition: Galvanisation à chaud  
Option: Peinture Epoxy
- Marches et palier: Tôle perforée antidérapante
- Plot de 32,5 kg
- Conditionnement: Kit à monter (livré sur palette)



20 RUE DU BICENTENAIRE DE LA REVOLUTION

91220 LE PLESSIS PATE

TEL : 01 69 88 18 40

FAX : 01 84 18 03 14

[www.acbi-sa.com](http://www.acbi-sa.com)

[contact@acbi-sa.com](mailto:contact@acbi-sa.com)



GARDE CORPS



ECHELLES



ESCALIERS



SAUTS DE LOUP



GARDE CORPS  
PUBLIC



GARDE CORPS  
MODULE