

# SAUT DE LOUP LADDERSTAB ALUMINIUM

A.C.B.I

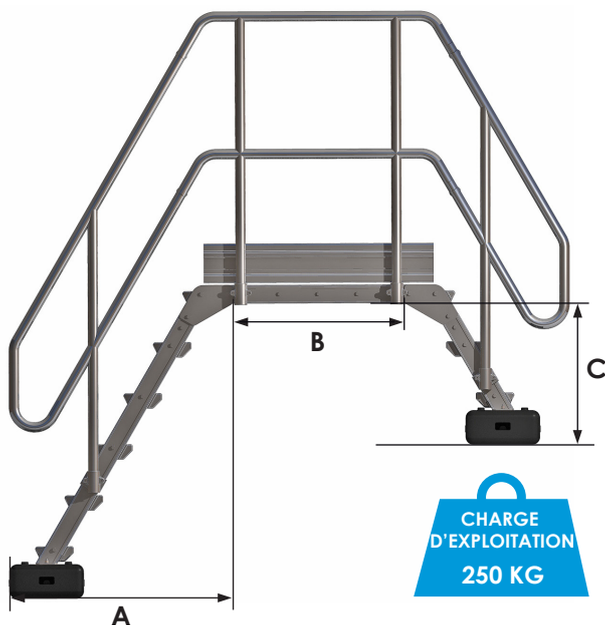
Le Ladderstab est un escalier double accès modulable en aluminium. Il a été conçu pour le franchissement de murs coupe-feu, joints de dilatation, passage de tuyaux, gaines de ventilation, convoyeurs, murets ou tout obstacle de faible hauteur. Il est destiné au personnel de maintenance et d'exploitation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

A + B + A  
EMPRISE AU SOL TOTALE

## 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

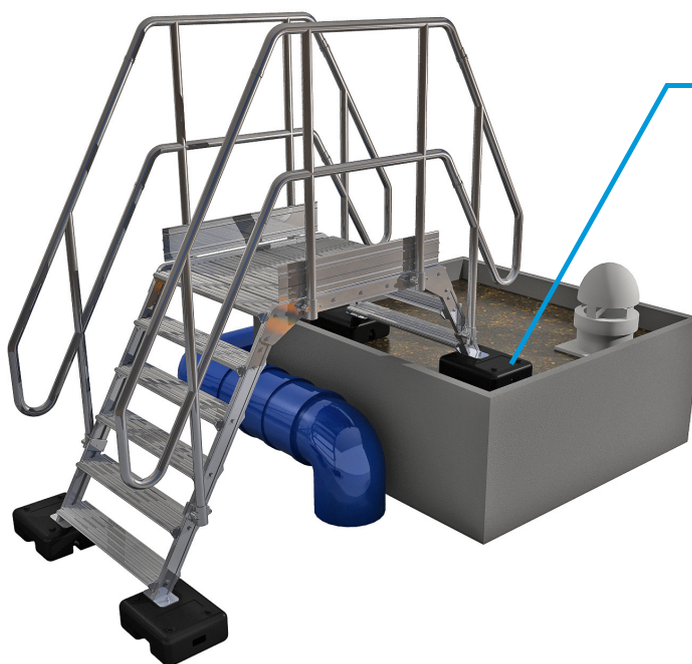
| LADDERSTAB | C<br>HAUTEUR SOUS PALIER | MARCHES |
|------------|--------------------------|---------|
| SDL2M      | 550 mm                   | 2       |
| SDL3M      | 750 mm                   | 3       |
| SDL4M      | 950 mm                   | 4       |
| SDL5M      | 1150 mm                  | 5       |
| SDL6M      | 1350 mm                  | 6       |
| SDL7M      | 1550 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



PLOT BETON: 24,6 KG