

### FICHE TECHNIQUE (1/2)

# **ESCALIER SAUT DE LOUP ALU**

Escalier saut de loup en aluminium pour organiser vos franchissements d'obstacles, accès en hauteur ou zone de travail. Article conforme aux normes relatives aux escaliers : NF E 85-015 et NF EN ISO 14122-3

# Les + produit





### Sécurité & robustesse

Conception soudée, marches antidérapantes et structures portantes pour un usage sûr et durable



### Réactivité & accompagnement

Devis sous 24h et plan coté personnalisé (2D, 3D, DWG) pour valider rapidement votre configuration



### Modularité & montage simple

Éléments en kit pré-assemblés, faciles à installer et adaptables à toutes vos contraintes d'accès



### Livraison rapide

Eléments standards tenus en stock, expédiés après assemblage sous 2 à 3 semaines

### Caractéristiques techniques

Matière	Aluminium Brut
Composants principaux	<ul> <li>Angle à 45°</li> <li>Escalier et palier en caillebotis stepbloc ou tôle larmé (en option)</li> </ul>
Fixation / appuis	Platine au sol ou plaque de répartition des charges (ex : préserver l'étanchéité en toiture)
Normes	Conforme aux normes :  NF E 85-015  NF EN ISO 14122-3
Charge admissible	• 250 kg (2 personnes)

Applications	Le saut de loup est un moyen d'accès permanent destiné au personnel de maintenance, d'exécution et d'exploitation dans un environnement technique tel que :  Circulation sur terrasses techniques Franchissement de mur coupe-feu Passage de câbles ou joints de dilatation Franchissement de tuyauterie Franchissement de gaines techniques Plateforme de maintenance Convoyeur	
Montage / installation	Livré en éléments préassemblés	



#### ZOOM

NOS PALIERS EN CAILLEBOTIS ANTIDÉRAPANTS

Tous nos paliers et platelages extérieurs sont ajourés pour permettre l'évacuation de substances



# FICHE TECHNIQUE (2/2)

# Escalier saut de loup alu

### **Dimensions**



A	Nbre de marches	Hauteur maximum à franchir
ESCALIER	1	200mm
	2	400mm
	3	600mm
	4	800mm
	5	1000mm
	+	A convenir

B	Largeur passage libre	
	De 600 à 900mm	

C	Longueur maximum palier
LONGUEUR A FRANCHIR	280mm
	580mm
	880mm
	1180mm
	1480mm
	1780mm
	2080mm
	2380mm
	2680mm

# Exemples de réalisations









