



ANOXA  
ALU ACIER INOX

Solutions d'accès sécurisés  
et mobiliers métalliques



**1936**

Date de création

**2900**

Surface de l'atelier en m<sup>2</sup>

**25**

Salariés

**14**

Chaudronniers confirmés



### TROIS MATIÈRES TRAVAILLÉES

Nos chaudronniers maîtrisent la fabrication d'ouvrages en acier, aluminium et inox.



### LIVRAISON RAPIDE

Produits standards tenus en stock et livrés sous 24 à 72h chez le client ou sur chantier.



### LE SERVICE CLIENT

Devis sous 24h, conseils techniques et configurateur en ligne.



### INNOVATION PRODUIT

Bureau d'Étude intégré pour le développement de nouveaux produits.

Basée en Normandie, ANOXA est spécialisée depuis 1936 en conception et fabrication d'accès en hauteur et de mobiliers métalliques. Tous nos produits sont fabriqués par nos chaudronniers qualifiés qui maîtrisent le travail des 3 matières, aluminium, acier et inox avec un soin particulier apporté à la qualité de nos soudures. Spécialiste des échelles

à crinoline, notre activité s'articule autour de 7 domaines, les échelles, les escaliers, les passerelles, les garde-corps, le levage et la manutention, le mobilier métallique et les matériels de chantier. Notre service client à l'écoute et réactif vous répond sous 24h et vous apporte des solutions logistiques adaptées à vos contraintes.

### SOLUTIONS MÉTIERS

Nous proposons des solutions techniques standards ou sur-mesure adaptées à votre secteur d'activité pour vous aider à résoudre vos problématiques d'accès en hauteur, de manutention ou de réduction de la pénibilité sur vos chantiers :



SERRURIER MÉTALLIER



ARCHITECTE PRÉVENTEUR



ENTREPRISE GÉNÉRALE, FINITIONS



AMÉNAGEMENTS URBAINS



DISTRIBUTEUR LOUEUR



INDUSTRIES

## NOS MOYENS

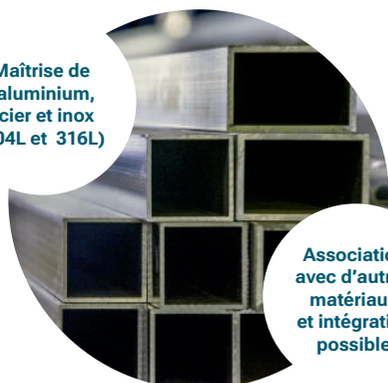
Notre organisation interne nous permet de prendre en charge toutes les étapes de vos projets comprenant la conception, la fabrication, le montage et la livraison de vos produits finis ou prêts à poser. En s'appuyant sur nos services supports intégrés, notre parc machine performant et moderne (découpe, pliage, cintrage, soudure...) et nos chaudronniers expérimentés, nous nous engageons à vous offrir une qualité de produit et de service optimale.



Service client expert et réactif



Bureau d'Étude intégré



Maîtrise de l'aluminium, acier et inox (304L et 316L)

Association avec d'autres matériaux et intégration possible



Soudures soignées, décapées et passivées



Investissements industriels



Montage et test produit



Produits standards tenus en stock



Messagerie quotidienne et affrètement



### P.4 /5

**Les échelles :**  
Échelle à crinoline

### P.6 /7

**Les échelles :**  
Échelle bi fixation  
Échelle renforcée acier  
Échelon à fixer  
Échelle amovible

### P.8 /9

**Les escaliers :**  
Escalier acier  
Escalier sur-mesure  
Saut de loup acier  
Saut de loup aluminium

### P.10

**Les passerelles :**  
Palier de franchissement  
Rampe modulable  
Passerelle sur mesure

### P.11

**Les gardes-corps :**  
Garde-corps aluminium  
Garde-corps sur-mesure  
Garde-corps acier soudé

### P.12 /13

**Mobiliers de chantier :**  
Table de sciage  
Chariot aspirateur  
Table aspiration grutable  
Chariot du finisseur aluminium  
Chariot du finisseur acier  
Bim box

### P.14 /15

**Accès de chantier :**  
Emap ECO  
Passerelle de chantier  
Tapis de chantier  
Garde-corps de blindage

### P.16

**Mobiliers de chantier :**  
Coffre relais aluminium  
Mobilier sur-mesure

### P.17

**Levage et manutention :**  
Chariot porte bobine  
Portique de manutention  
Chariot sur-mesure

### P.18

**Pièces de sécurité**

### P.19

**Configurateur en ligne**



# Les échelles

CE  EN 1090

NF E 85-016

NF EN ISO 14122-4

EN  
STOCK

## Échelle à crinoline

ALUMINIUM, INOX, ACIER

 CONFIGURATEUR EN LIGNE



### 1 CONCEPTION, 4 MATIÈRES

Vos échelles en aluminium, acier galvanisé, inox 304L, inox 316L ou laquées.



### CONSEILS TECHNIQUES

Un technicien disponible pour trouver les solutions techniques à vos problématiques.



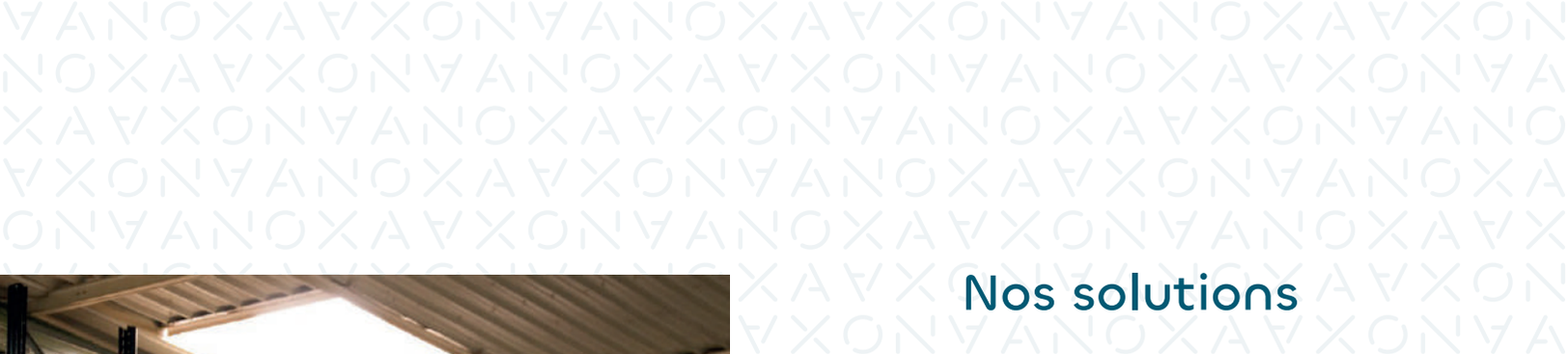
### MONTAGE FACILE

Mise en œuvre rapide des éléments livrés en kit. Pré montage possible.



### LIVRAISON RAPIDE !

Vos échelles à crinoline livrées sous 24 à 72h chez vous ou sur chantier.



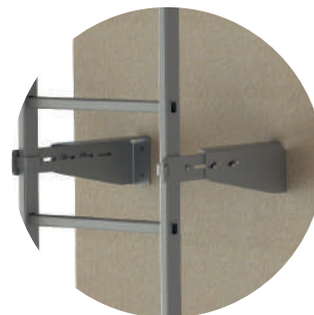
## Nos solutions



Échelles à fixer



Crinoline



Fixations



Sorties



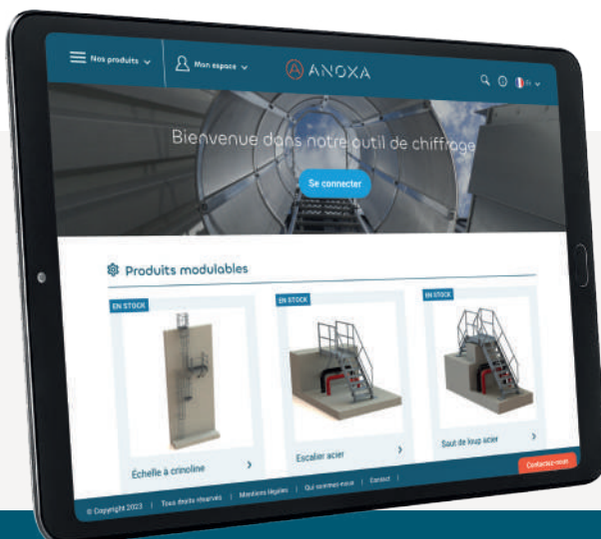
Changement de volée et paliers



Condamnations d'accès



Téléchargez nos documentations techniques sur [anoxa.fr](https://anoxa.fr)



Configurez votre échelle à crinoline et obtenez votre devis détaillé et plan sur mesure en vous connectant sur [anoxa.fr](https://anoxa.fr)

# Les échelles



✓ EN 1090 ✓ NF E 85-016 ✓ NF EN ISO 14122-4

CONFIGURATEUR EN LIGNE

## Échelle bi fixation

Jusqu'à 8m

**Fixez votre échelle uniquement en pied et en tête, sans reprise intermédiaire, pour protéger vos surfaces fragiles.**

Sans fixation intermédiaire jusqu'à 8000 mm

Matière aluminium, acier ou inox

Toutes nos sorties et condamnations d'accès compatibles

Articles tenus en stock et livrés sous 24 à 72h

## Échelle renforcée acier

conforme ratp

**Accès techniques pour usage intensif suivant les exigences RATP.**

Montant d'échelle renforcé en UPN 60x30

Main courante et poignée murale

Crinoline soudée à l'échelle

Échelons à haute performance antidérapante





 CONFIGURATEUR EN LIGNE

## Échelon à fixer

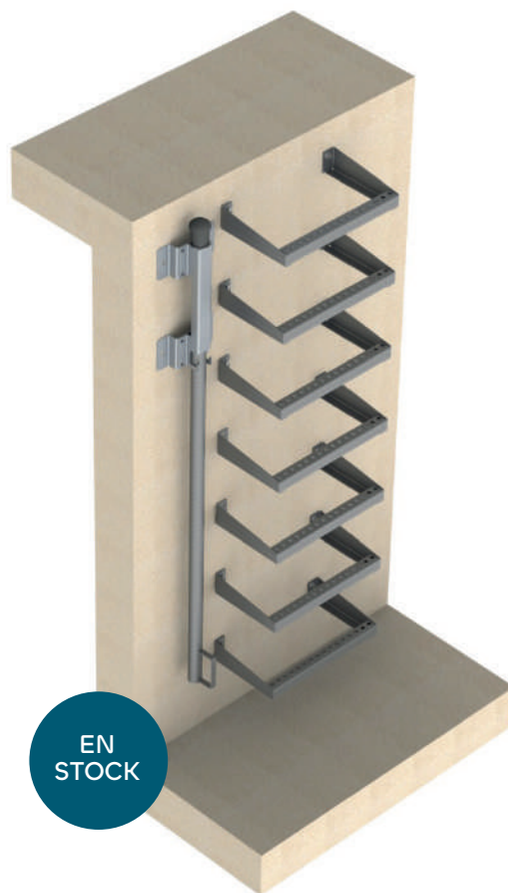
Organisez vos accès en milieux restreints (voirie, regard de visite, puits, cheminée, réseau sous terrain, repose pieds...).

Échelons perforés antidérapants

Matière acier galvanisé ou inox 316 L

Échelons sans bord tranchant pour faciliter la préhension

Option crose autonome



EN  
STOCK



 DEVIS EN LIGNE

## Échelle amovible

Échelles mobiles pour organiser vos accès techniques provisoires

Échelles simples ou coulissantes de 1800 à 8000 mm de hauteur

Matières aluminium ou inox 316 L

Échelons perforés antidérapants

Options accessoires de fixation



# Les escaliers



Téléchargez nos documentations techniques sur [anoxa.fr](http://anoxa.fr)

CE  EN 1090  NF E 85-015

EN STOCK



 CONFIGURATEUR EN LIGNE

## Escalier acier

**4 configurations d'escalier modulable à la norme pour organiser vos accès techniques en extérieur ou en milieu industriel.**

Grande plage de hauteur escalier de 2 à 20 marches

Passage libre 800, 900 ou 1000 mm (selon configuration)

Longueur du palier adaptable par modules de 500 ou 1000 mm

Platelage ajouré à pictos antidérapants

Livraison sous 24 à 72h (kits tenus en stock)



NF E 85-015  NF EN ISO 14122-3

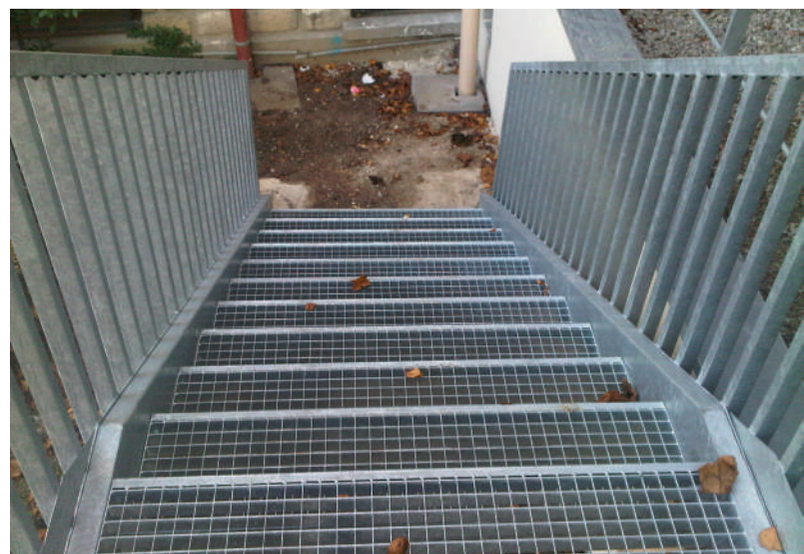
## Escalier sur-mesure

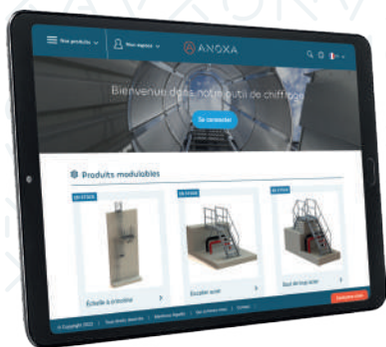
**Étude et fabrication sur mesure suivant votre cahier des charges.**

Escalier double volée, quart tournant, triple accès, mobile ou escabeau

Escalier en aluminium, acier ou inox

Platelage ajouré antidérapant





Configurez votre escalier et saut de loup acier et obtenez votre devis détaillé et plan sur mesure en vous connectant sur [anoxa.fr](http://anoxa.fr)

CE  EN 1090  NF E 85-015



EN STOCK

CONFIGURATEUR EN LIGNE

## Saut de loup acier

Organisez vos franchissements d'obstacles (murs coupe feu, gaines,...) sur toitures non accessibles ou terrasses techniques par un système d'escalier double accès.

Grande plage de hauteur escalier de 2 à 15 marches

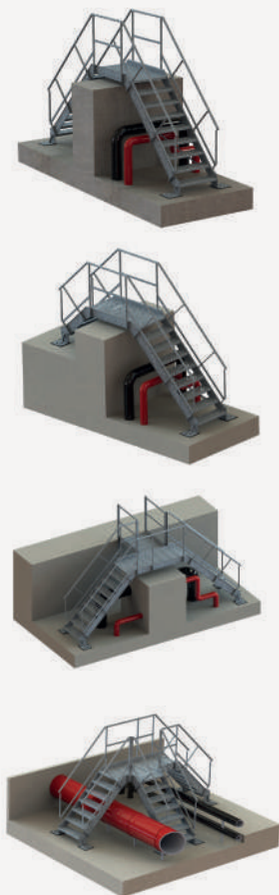
Passage libre 800, 900 ou 1000 mm (selon configuration)

Longueur du palier adaptable jusqu'à 3000 mm

Platelage ajouré à pictos antidérapants

Conception auto stable sans ancrage ni plot de lestage

Livraison sous 24 à 72h (kits tenus en stock)



NF E 85-015  NF EN ISO 14122-3

## Saut de loup aluminium

Conception standardisée, tenue en stock pour une adaptation optimale à vos contraintes d'accès.

Hauteur de 2 à 18 marches

Passage libre de 600 à 900 mm

Longueur palier de 280 à 2680 mm

Marches et palier soudés

Platelage ajouré antidérapant

Fixation platine ou plot étanche



# Les passerelles

CONFIGURATEUR EN LIGNE

## Palier de franchissement

Palier acier pour franchir des obstacles en toiture (mur coupe feu, muret technique...).

Hauteur à franchir de 1065 à 1905 mm (avec rallonge)

Montage facile avec notice

Platelage ajouré antidérapant

Prix de vente économique



✓ NF E 85-014 ✓ NF EN ISO 14122-2-3 ✓ ERP



✓ NF E 85-014 ✓ NF EN ISO 14122-2-3

## Passerelle sur mesure

Étude et fabrication sur mesure suivant votre cahier des charges.

Passerelle murale, rabattable, roulante ou plateforme de travail

Passerelle en aluminium, acier ou inox

Platelage ajouré antidérapant

Passerelle rabattable afficheur



## Rampe modulable

Rampe aluminium pour franchir des obstacles (tuyauterie, tranchée...) ou des accès PMR.

Modules à assembler pour une adaptation sur mesure

Montage facile avec notice

Platelage ajouré antidérapant

# Les garde-corps

✓ NF E 85-015

✓ NF EN ISO 14122-3



EN  
STOCK

## Garde-corps aluminium

**Garde-corps aluminium pour la protection collective permanente de terrasses ou plateformes techniques inaccessibles au public.**

Garde-corps fixe ou autoportant

Garde-corps droit, cintré ou rabattable

Fixation platine, sabot Z ou plot étanche

Montage facile en 4 étapes

✓ NF E 85-015



Fixation à la française



Fixation à l'anglaise

## Garde-corps acier soudé

**Garde-corps technique mécano soudé en acier galvanisé, pour sécuriser l'accès et la circulation de vos installations ou bâtiments industriels.**

Longueur sur mesure : modules standardisés adaptés à la longueur

Éléments mécano-soudés faciles à assembler par boulonnage

Livraison rapide

Tarif maîtrisé

✓ NF E 85-015

✓ NF EN ISO 14122-3

✓ ERP

## Garde-corps sur-mesure

**Étude et fabrication sur mesure suivant votre cahier des charges.**

Garde-corps terrasse, erp, barrière de protection ou potelet

Garde-corps en aluminium, acier ou inox

Remplissage tube, barreaudage, tôle perforée ou chaînette



# Mobiliers de chantier

 [DEVIS EN LIGNE](#)

## Table de sciage

**Table de découpe ergonomique pour réduire la pénibilité et améliorer la productivité sur les chantiers lors de travaux de sciage.**

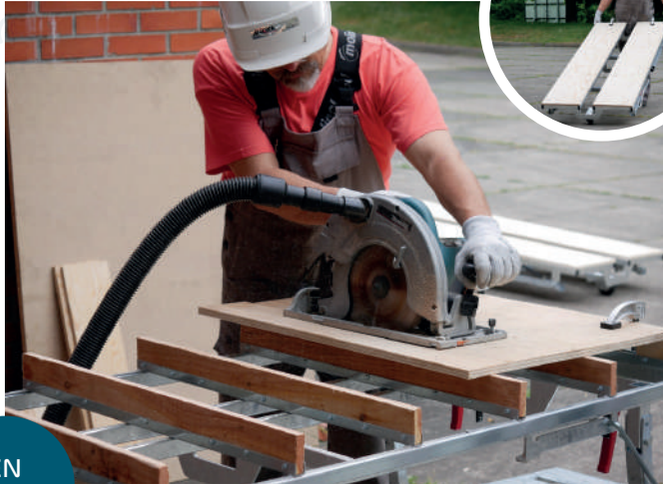
Version évidemment central ou multicoupe

Serre-joints et tablette repose scie indémontables

Pieds rabattables à vérins à gaz

Légère et maniable repliée avec sa roulette

Livraison sous 24 à 72h



EN STOCK



 [DEVIS EN LIGNE](#)

## Chariot **aspirateur**

**Chariot ergonomique pour le transport et la mise en sécurité du matériel de sciage (aspirateur, enrouleur, scie circulaire).**

Aspiration des poussières

Potence réglable et réversible

Coffres de stockage sécurisés (324L)

Roulettes et anneaux de levage



 [DEVIS EN LIGNE](#)

## Table aspiration **grutable (TAG)**

**Établi de chantier multifonction 3 en 1 pour un gain de temps, de place et de productivité.**

Table de sciage intégrée

Aspiration des poussières

Potence réglable et réversible

Gros volume de stockage sécurisés (780l)

Roulettes et anneaux de levage



[DEVIS EN LIGNE](#)

## Chariot du finisseur aluminium

**Chariot de chantier pliable en aluminium, léger et facile à déplacer. Il vous accompagnera partout sur vos chantiers et vous permettra d'effectuer vos différents travaux en toute ergonomie.**

Auge de préparation hauteur 1000 mm

Pliable grâce à un système accordéon rapide et facile à verrouiller

Roulettes et barre de préhension pour le déplacer facilement

Léger avec un poids optimisé de 15 kg

Compartiments de rangement et stockage



[DEVIS EN LIGNE](#)

## Chariot du finisseur acier

**Plateforme de travail ergonomique, roulante et réglable en hauteur pour vos travaux de finition (plaquiste, peintre, plâtrier...).**

Auge de préparation à hauteur d'homme

Hauteur réglable de 1000 à 1450 mm pour faciliter les travaux en hauteur

Compartiments de rangement et de stockage cadenassables (en option)

Roulettes et barre de préhension pour le déplacer facilement

Anneaux de levage pour le grutage



[DEVIS EN LIGNE](#)

## Bim box

**Armoire numérique mobile pour le stockage et la présentation des données BIM de chaque étape du chantier.**

Intégration du système informatique

Plan de travail intégré

Cabine étanche

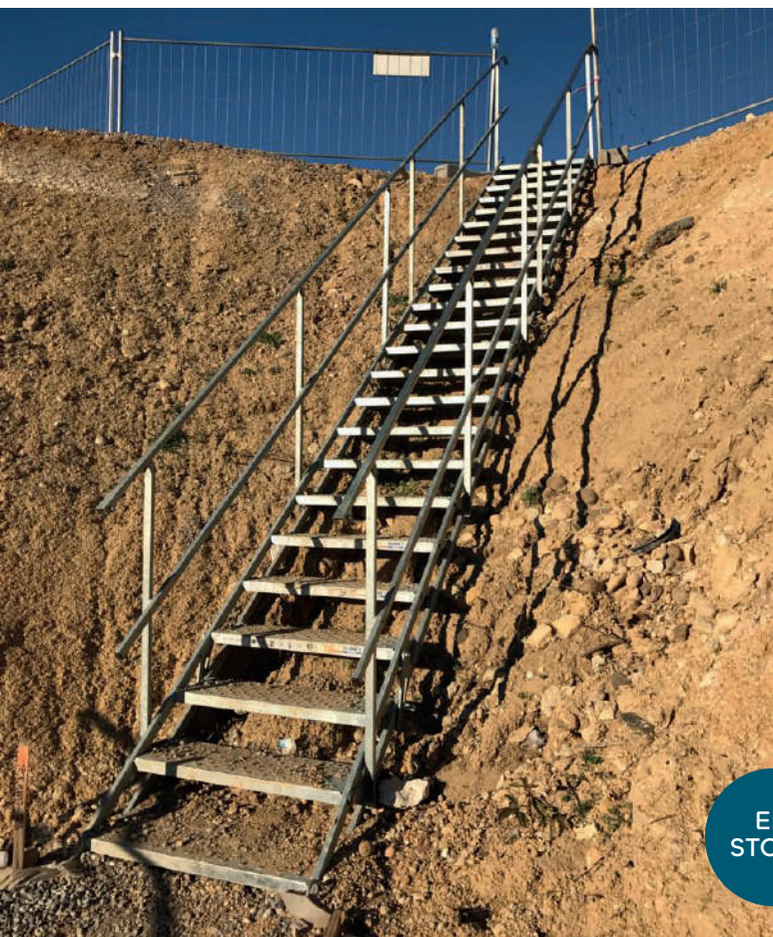
Stabilisateurs tout terrain

Roulettes et anneaux de levage



# Accès de chantier

✓ NF EN 12811-1



DEVIS EN LIGNE

## Emap eco

Escalier Modulaire d'Accès Provisoire

**Organisez vos accès provisoires avec un escalier modulaire économique, rapide et facile à mettre en œuvre sur site.**

6 configurations de 3 à 18 marches

Mise en œuvre rapide sans levage jusqu'à 9 marches

Marches toujours horizontales

Prix de vente économique

EN  
STOCK

✓ NF EN 12811

DEVIS EN LIGNE

## Passerelle de chantier

**Passerelle acier pour permettre aux piétons de franchir les tranchées temporaires aménagées sur les chantiers.**

4 configurations de 2000 à 4000 mm

Mise en œuvre rapide sans levage

Platelage ajouré antidérapant

Garde-corps démontables





 [DEVIS EN LIGNE](#)

## Tapis de chantier

**Tapis PVC pour matérialiser les cheminements piétons et sécuriser la circulation sur chantier.**

Revêtement antidérapant et facile à nettoyer

Bonne visibilité même en hauteur (grue)

Installation rapide sans fixation

Sols meubles, irréguliers et dalles béton

 [DEVIS EN LIGNE](#)

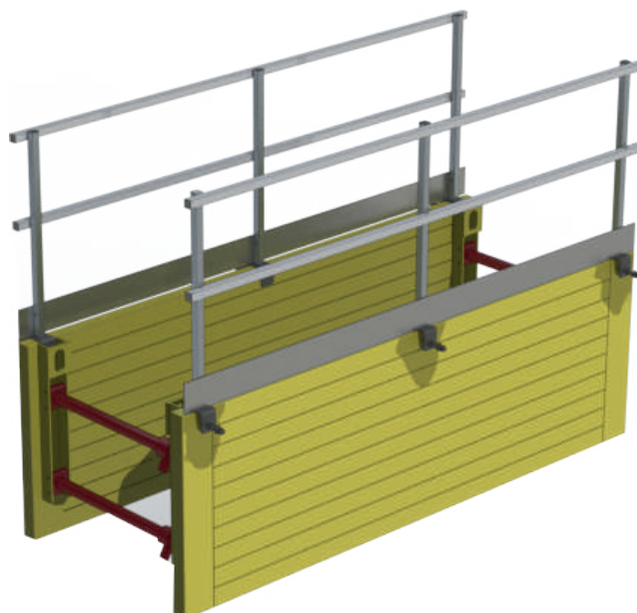
## Garde-corps de blindage

**Garde corps aluminium à fixer facilement sur les parois de blindage pour sécuriser les zones de travaux en sous-sol telles que les fouilles et tranchées.**

3 longueurs au choix : 1000, 2000 et 3000 mm (à coupler)

Adaptable sur tous les blindages (forte ou faible épaisseur)

Montage et démontage facile : garde-corps à emboîter et verrouillable à l'aide d'une goupille



# Mobiliers métalliques



## Coffre relais Aluminium

**Mobilier urbain réalisé en collaboration avec La Poste pour faciliter le stockage et les tournées des facteurs**

Enveloppe tôle avec nervures et pièces de fonderie alu assemblées par rivetage

Porte renforcée et sécurisée anti vol avec serrure 3 points

Finition Peinture anti graffiti

Tablette abattante intégrée dans la porte

Pièce de scellement pour fixation du coffre au sol

2 modèles disponibles (petit et grand)

Fabrication en série

## Mobilier sur-mesure

**Pour améliorer l'ergonomie du poste de travail et la productivité.**

Tables, armoires ou coffres industriels

Mobilier en aluminium, acier ou inox

Conception sur mesure suivant votre cahier des charges

Fabrication en pièce unique ou petite série



# Levage et manutention



[DEVIS EN LIGNE](#)

## Chariot porte bobine

**Chariot pour le transport et la manutention de bobines papier à destination de l'industrie de l'imprimerie.**

Charge admissible jusqu'à 600kg

Plateau incurvé pour stabiliser la bobine

Guidon mobile et réversible

Roulettes pivotantes et fixes à freins



[DEVIS EN LIGNE](#)

## Portique de manutention

**Portique aluminium manuel et autonome pour réaliser des opérations de levage et de manutention jusqu'à 1500kg.**

Longueur de poutre ajustable jusqu'à 6000 mm

Hauteur réglable de 1500 à 2400 mm même en dénivelé

Pieds à roulettes ou fixes

Montage facile en 3 étapes



## Chariot sur-mesure

**Chariot industriel dédié à votre métier pour le transport et le stockage sur site.**

Chariot en aluminium, acier ou inox

Finitions courantes ou soignées et soudures passivées

Conception sur mesure suivant votre cahier des charges

Fabrication en pièce unique ou petite série



# Pièces de sécurité

Grace à notre expertise technique, notre bureau d'étude intégré et notre savoir faire en soudure, nous développons en collaboration avec de grande entreprises du bâtiment ou des industries, des solutions sur mesure de pièces de sécurité fortement sollicitées.



## Nos + fabrication

- + 15 chaudronniers expérimentés
- + 70 Qualifications Soudure validées
- + Soudures normées EN ISO 3834



## Nos + conception

- + Conception sur mesure sur cahier des charges
- + Note de calcul avec simulation de la tenue mécanique



## Nos + certification

- + Échelles à crinoline et escaliers acier certifiés NF EN 1090
- + Déclaration de performance
- + Marquage CE

## Exemples de pièces de sécurité

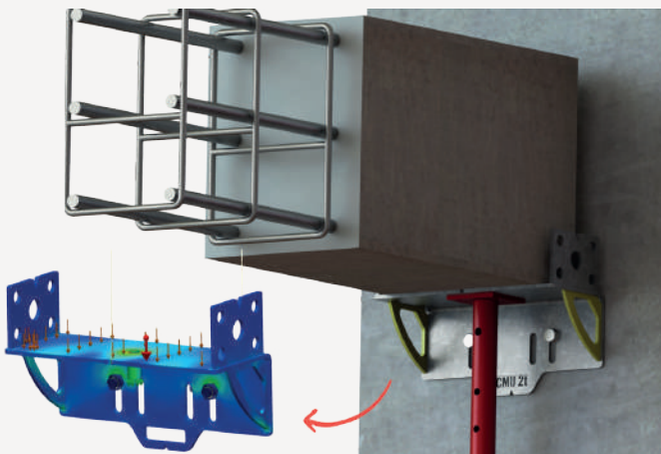
### Support de poutre

Pièce renforcée permettant la mise en place provisoire de poutre béton préfabriquée avant scellement sur la voile béton

Charge admissible 2 tonnes

Pièce entièrement soudée sans visserie dans le respect de la norme NF EN 3834 (soudeurs qualifiés par l'IS)

Fabrication en série



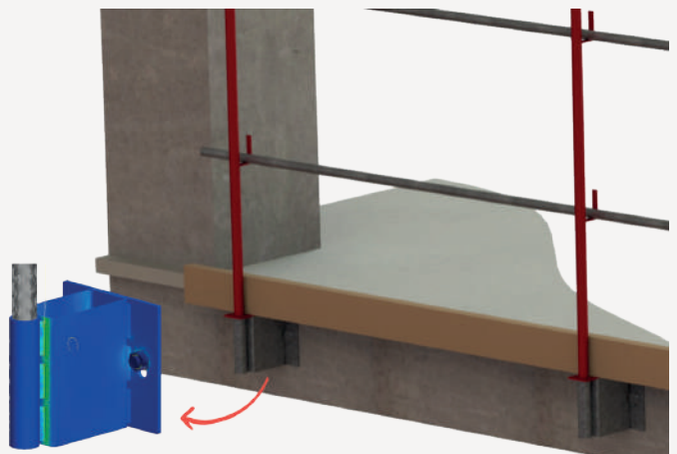
### Platine de fixation

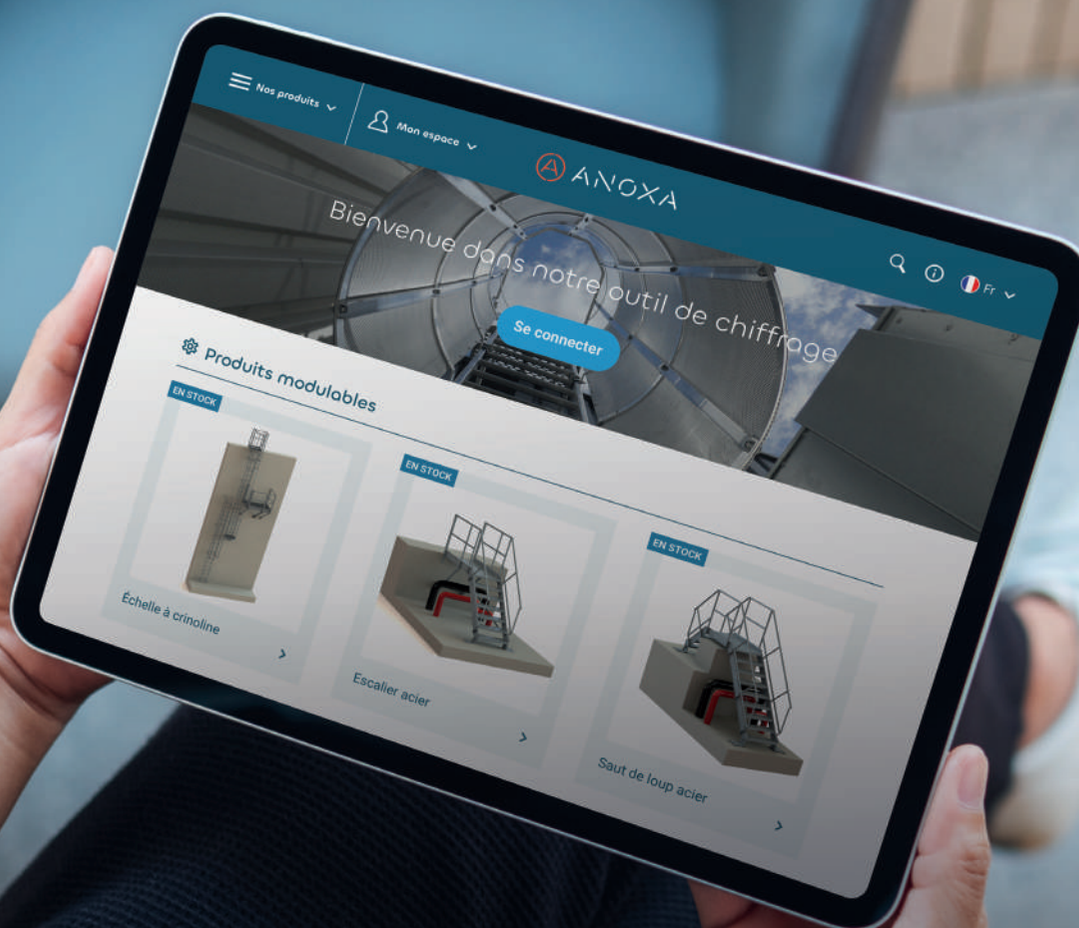
Platine déportée pour fixation de garde-corps provisoires de chantier

Pièce entièrement soudée sans visserie dans le respect de la norme NF EN 3834 (soudeurs qualifiés par l'IS)

Fabrication en série

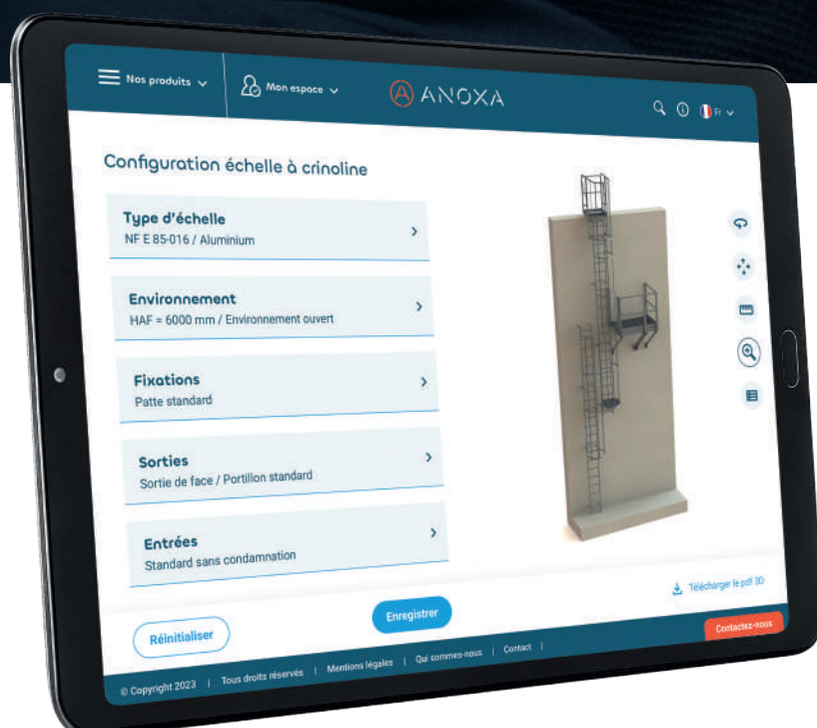
Traçabilité des pièces





# Configurateur en ligne

Retrouvez vos échelles à crinoline, escaliers et sauts de loup sur notre configurateur en ligne (outil accessible depuis [anoxa.fr](https://anoxa.fr)).



1. **Configurez** vos échelles et sauts de loup en toute autonomie. Prévisualisez vos configurations sous tous les angles grâce au plan **3D dynamique**.
2. Obtenez des **plans cotés** sur mesure avec instructions de pose (échelles et fixations)
3. Rajouter des **produits standards** dans vos projets
4. Gérez vos projets depuis votre **espace client**
5. Obtenez des **devis détaillés** avec poids et frais de port pour chaque configuration.
6. **Passez commande** directement en ligne.



# YESKA

GROUP

Rue de la Coulée Verte - P.A de la Fringale - 27100 Val-de-reuil  
Tél. : (33)2 32 09 57 80 - [commercial@anoxa.fr](mailto:commercial@anoxa.fr)

 ANOXA.FR 