

# Formulaire de devis

## Échelle à crinoline

CONFORME AUX NORMES NF E 85-016 & NF EN ISO 14122-4 & NF EN 1090



ANOXA  
ALU ACIER INOX

 ANOXA.FR 

- Société :  Téléphone :  
 Référence projet :  Mail :  
 Adresse\* :  Contact :

\*Si adresse de livraison différente, inscrire les deux.

## Demande de devis - Échelle à crinoline

Norme :  NF E 85 016 (accès aux installations industrielles, bâtiments...)  NF EN ISO 14 122-4 (accès aux machines)

Matière :  Acier galvanisé  Aluminium brut  Inox 304  Inox 316

Visserie zinguée  Visserie zinguée  
 Visserie inox  Visserie inox  
 Visserie + fixation inox

Hauteur à franchir :    NF E 85 016 : Si HAF > 8m, changement de volée au moins tous les 6m  
NF EN ISO 14 122-4 : Si HAF > 10m, changement de volée au moins tous les 8m

Fixations :  Standard (200mm)  Réglables (de 190mm à 1026mm) -> Distance mur-échelle

Plaques bardage  Console latérale  Bi-fixation (jusqu'à 8m)

Sortie :  Sortie haute Marche 180mm  Sortie haute Marche 380mm  Sortie haute sans Marche  Sans sortie

Sortie latérale simple (sans palier)  Sortie latérale simple avec palier\* :  \*Largeur standard des paliers : 1000mm

Crosse escamotable sur échelon  Crosse escamotable sur montant  Prolongement d'échelle (+1,1m)

Passage acrotère :       Toiture étanche : oui / non

### Entrée

Échelle coulissante\* (sur 2000mm)

Échelle amovible à crochets\* :

Habillage crinoline en tôle perforée :

\*Entrées ne respectant pas la norme NF E 85 016, mais la NF EN ISO 14 122-4

### Condamnation d'accès

Croix de fermeture  Panneau simple

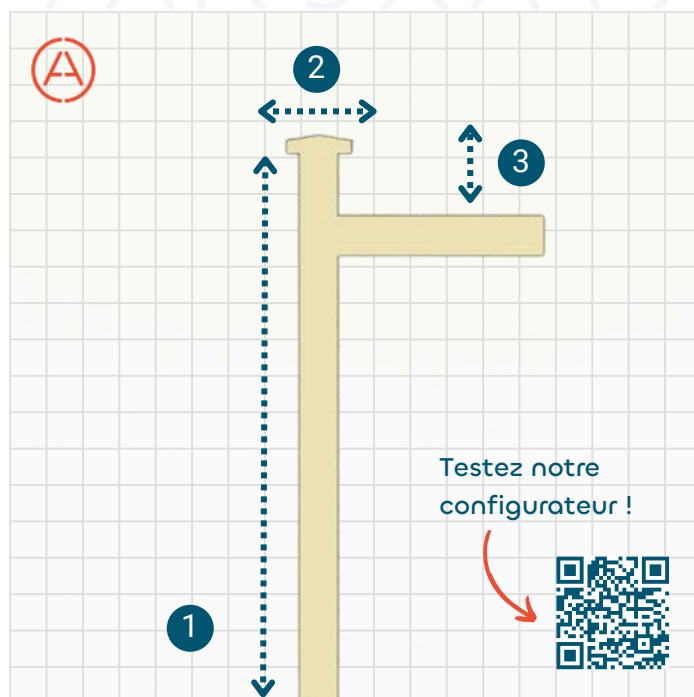
Opercule 480mm  Opercule 1800mm

Porte de condamnation\* (COUTIER)

\*Respecte la norme NF E 85 012

Option :  Laquage RAL standard

Quantité :



<https://configurateur-echelle.anoxa.fr>