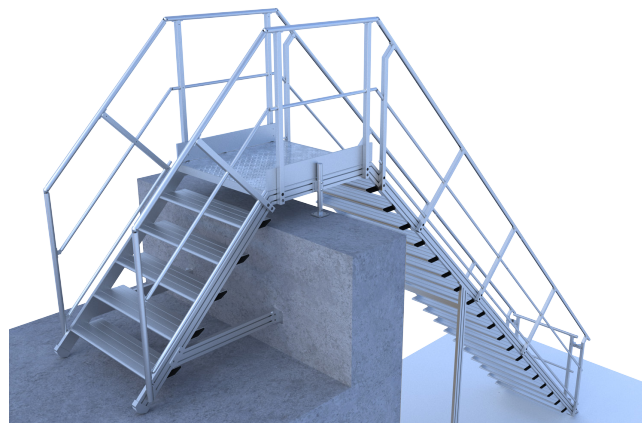
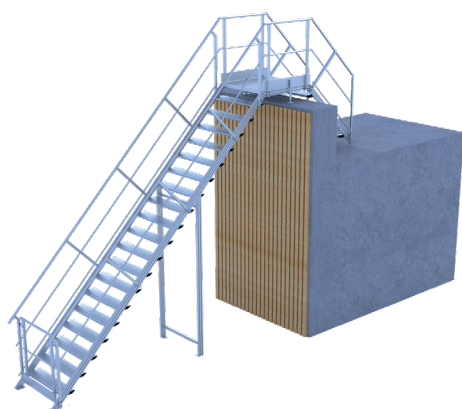


Conçu pour accéder en toute sécurité et avec un confort maximum aux toitures terrasses inaccessibles, l'escalier double accès pour grande hauteur possède une structure renforcée en aluminium. Facile à monter, sa légèreté lui permet d'être facilement mis en place via des engins de levage. Il dispose d'une bonne résistance grâce à ses poteaux de soutien à mi-longueur, lui assurant une meilleure rigidité. L'ajout de jambes de forces sur le flan de l'acrotère quant à elles stabilisent la redescente et préserve l'étanchéité de la toiture. Cet escalier répond aux normes de sécurité en vigueur.



NORMES
NF E 85-015
NORMES
NF E 85-013

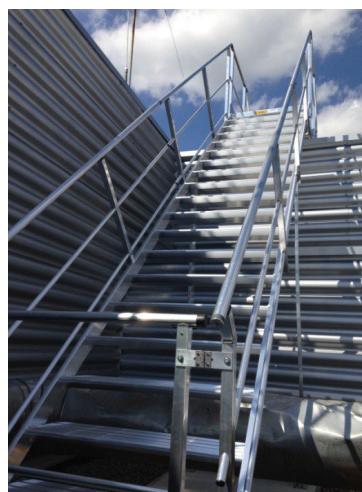


Conçu et fabriqué en France

## DÉTAILS TECHNIQUES

Escalier double accès en toiture d'un bâtiment industriel en aluminium 100 x 30 mm avec :

- 2 escaliers d'accès - marches striées antidérapantes - garde-corps Ø 40mm
- fixation au sol et sur l'acrotère pour la grande volée
- fixation sur le flan de l'acrotère pour la petite volée
- portillon de sécurité



Fiche technique escalier double accès grande hauteur 0224