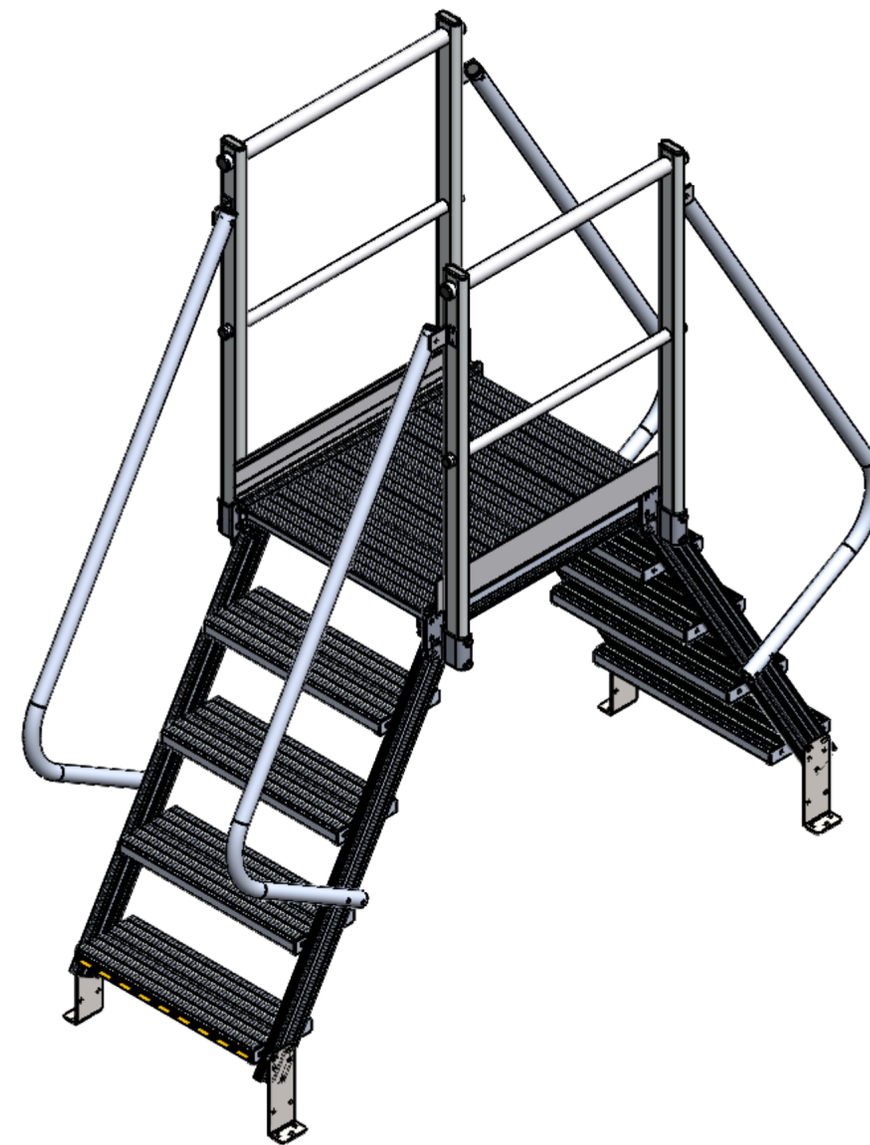
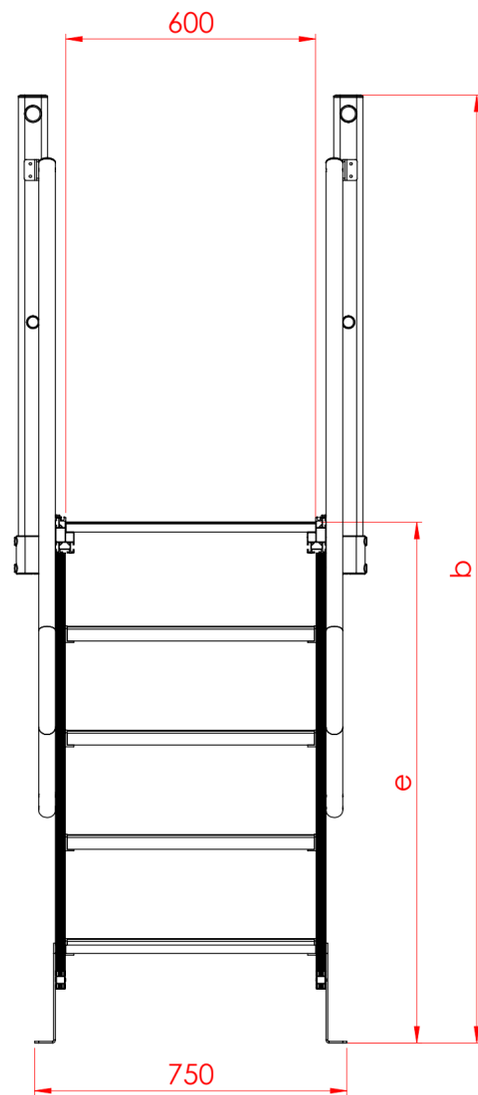
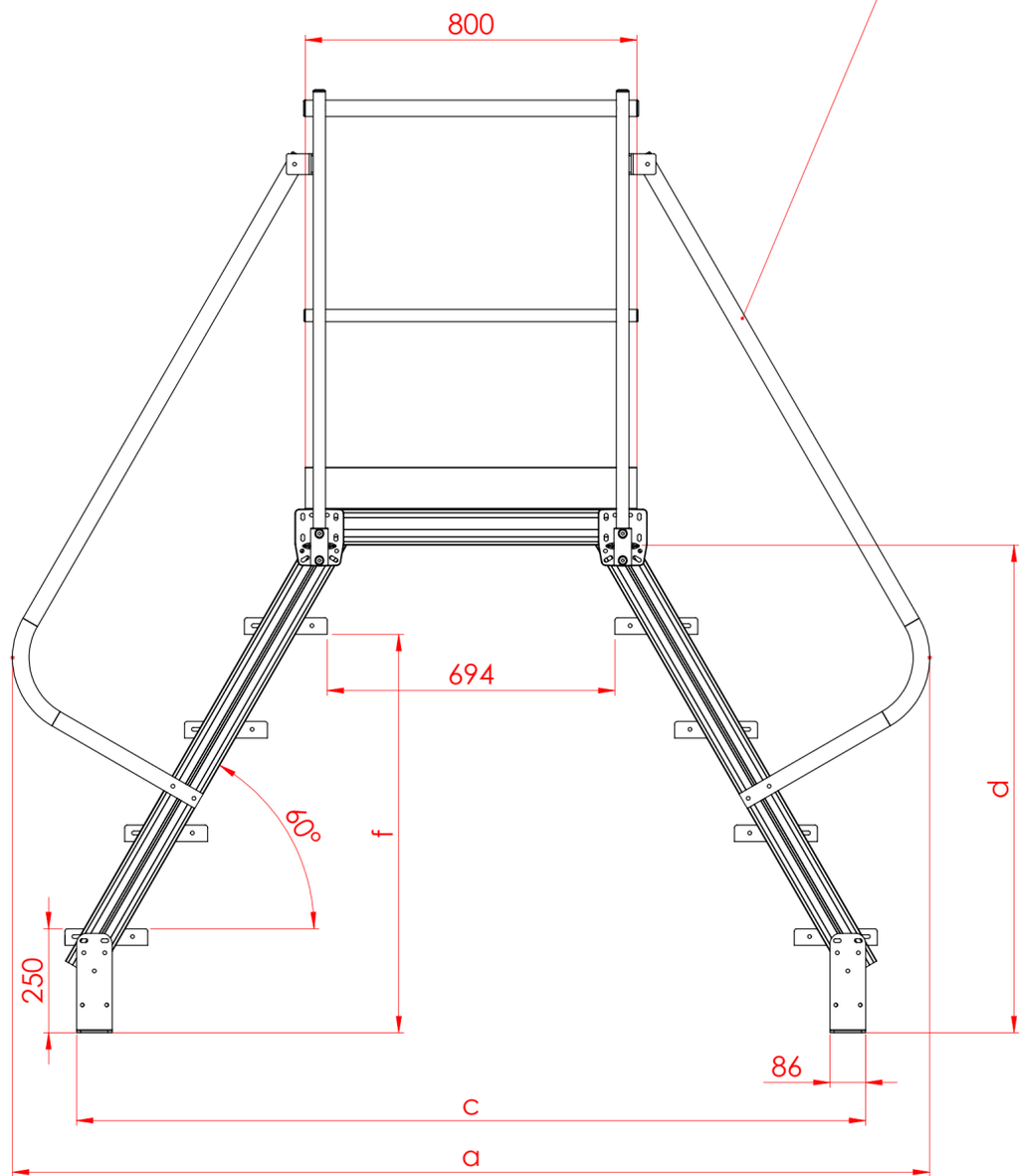


Ici le modèle représenté est le 4 marches



| (en mm) | a | b | c | d | e | f |
|-----------|------|------|------|------|------|------|
| 1 marche | 1094 | 1525 | 1038 | 426 | 500 | 211 |
| 2 marches | 1636 | 1775 | 1327 | 676 | 750 | 461 |
| 3 marches | 1925 | 2025 | 1616 | 926 | 1000 | 711 |
| 4 marches | 2214 | 2275 | 1905 | 1176 | 1250 | 961 |
| 5 marches | 2460 | 2525 | 2194 | 1426 | 1500 | 1211 |
| 6 marches | 2749 | 2775 | 2483 | 1676 | 1750 | 1461 |
| 7 marches | 3037 | 3025 | 2771 | 1926 | 2000 | 1711 |

| | | | | |
|------|-------------|------------|-------------|-------------|
| A | CRÉATION | 07/12/2020 | Q.FOURCOUAL | |
| REV. | DESCRIPTION | DATE | DESSINATEUR | APPROBATEUR |

Il ne faut utiliser que des assemblages ou fixations à cheville qui autorisés par l'office chargé de la surveillance des travaux publics. L'ouvrage ou la structure porteuse doivent être suffisamment solides. La compagnie de montage est responsable de l'exécution et doit faire vérifier la charge admissible de la maçonnerie par un expert en matre de construction. En ce qui concerne le nombre de chevilles, veuillez contacter un fabricant de chevilles et respecter sa feuille 1/Ech:1:12. Un expert en matière de construction doit vérifier le montage. Les chevilles ne sont pas incluses dans le matériel de livraison. Respecter SVP les instructions préventives contre les accidents.

LEEVEL 

L'ECHELLE EUROPEENNE

DIMENSIONS PFK - LONGUEUR 800mm

La sté L'ÉCHELLE EUROPÉENNE détient tous les droits de propriété intellectuelle du présent plan. Tout usage non autorisé est susceptible de poursuites, conformément aux dispositions du Code de la Propriété Intellectuelle.