

FICHE TECHNIQUE (1/2)

ECHELLE RENFORCÉE RATP

Échelle renforcée pour accès en puits, fosses et descenderies, conforme aux exigences RATP.

Robuste et sécurisée, idéale pour les environnements industriels



Les + produit



Resistance

Matière acier galvanisé à chaud pour une bonne résistance



Sur mesure

Fabrication sur mesure suivant vos contraintes d'accès



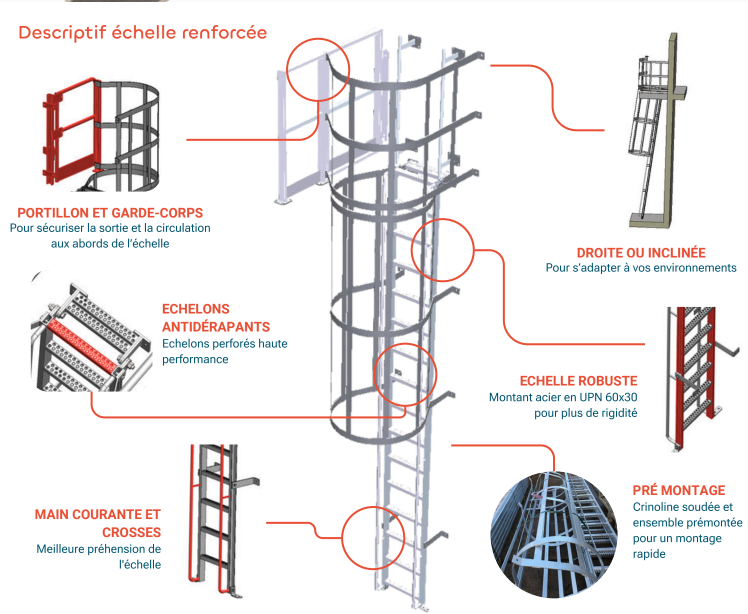
Made in France

Configurations entièrement fabriquées dans nos ateliers



Certification

Certification NF EN 1090 avec marquage CE Echelle conforme aux éxigences RATP





FICHE TECHNIQUE (2/2)

ECHELLE RENFORCÉE RATP

Échelle renforcée pour accès en puits, fosses et descenderies, conforme aux exigences RATP.

Robuste et sécurisée, idéale pour les environnements industriels

Caractéristiques techniques

Echelle & crinoline	 Echelle largeur 400mm - Montant UPN 60x30 Échelons perforés profil 50*39mm 2 Mains courantes tube Ø26.9mm - soudées sur l'échelle Marche palière articulée en échelons perforés profil 50*39mm Crinoline soudée Ø800mm - Filants plat 50*5mm - Cerceaux plat 60*6mm
Fixations	 Pattes de fixation murales plat 60*6mm - perçage Ø14mm Pattes de fixation au sol ép. 10mm - perçage Ø16mm Inclinaison : Droite ou inclinée
Fixations	 Pattes de fixation murales plat 60*6mm - perçage Ø14mm Pattes de fixation au sol ép. 10mm - perçage Ø16mm Inclinaison : Droite ou inclinée
Sorties	 Sortie de face, latérale ou sous trappe Poignée de sortie murale - tube Ø26.9mm - Hauteur 1100mm Portillon gravitaire Ht. 1100mm - tube 60*30mm Garde-corps Ht. 1100mm - tube 60*30mm - longueur sur mesure
Livraison	Echelles livrées pré assemblées Délai 3 à 4 semaines





Dimensions

