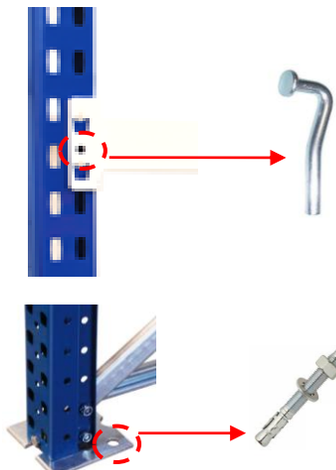


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Hauteur échelle</b>	2000 – 2500mm
<b>Profondeur échelle</b>	600 - 800mm
<b>Longueur niveau utile</b>	1500 – 1800mm
<b>Capacité de charge par niveau</b>	500Kg
<b>Type de support</b>	Tablette métallique
<b>Nombre de tablette par niveau</b>	x2
<b>Nombre de lisse par niveau</b>	x2
<b>Nombre de renfort par tablette</b>	x2 pour longueur 1500mm – x3 pour longueur 1800mm
<b>Niveau réglable</b>	Pas de 50 mm
<b>Système de peinture échelle</b>	Primaire d'accroche + finition époxy bleu ciel RAL 5015
<b>Système de peinture lisse et tablette</b>	Primaire d'accroche + finition époxy blanc RAL 9003
<b>Epaisseur de peinture</b>	60 à 80 microns
<b>Ancrage de fixation échelle</b>	2/échelle du type M8*60mm



**Note :** Les échelles sont assemblées dans nos ateliers avant d'être livrées



### Clavette de sécurité:

Pièce métallique conçue pour empêcher qu'un choc vertical sorte la lisse de leur logement. On l'insère dans les ouvertures situées sur chaque connecteur.

### Ancrage sol béton:

Pièce mécanique conçue pour fixer le pied de l'échelle au sol et stabiliser la structure.

