



# ÉCHELLE À COULISSE 2 PLANS ALUMINIUM À CORDE LATÉRALE

#### **DESCRIPTIF**

Echelle à coulisse 2 plans à corde latérale. Petit modèle pompier conforme en 1147 | suivant la NIT 331

- Montants et échelons remplaçables grâce au système d'assemblage vissé breveté
- Profil aluminium à forte inertie de forme rayonnée pour une meilleure ergonomie
- Capacité de 3 personnes sur l'ensemble de la gamme
- Corde latérale de déploiement hydrophobe Ø10 mm, résistance 1600 daN
- Patins antidérapants en caoutchouc avec un profil adapté aux montants. Évent d'évacuation des eaux
- Marquage par plaque de firme rivetée (lot de production et informations réglementaires)
- Guidage par glissière intégrée équipée de patins sans frottement

#### SPECIFICITES TECHNIQUES

**Longueur reployée:** 3,3 m Longueur déployée : 5,60 m

Poids: 22 kg

Nombre d'échelons & pas : 2x12 - 255 mm

Largeur extérieure : 458-377 mm Largeur intérieure : 398-317 mm Nombre de corde / parachute : 1

#### **EQUIPEMENTS OPTIONNELS**

- Stabilisateurs compensateur de niveau
- Roues de façade









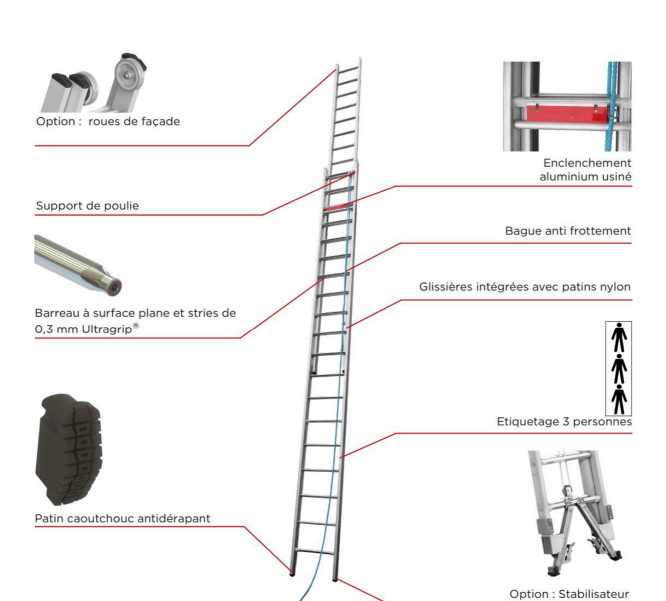
G250213 - ÉCHELLE À COULISSE 2 PLANS ALUMINIUM À CORDE LATÉRALE





## ÉCHELLE À COULISSE 2 PLANS À CORDE LATÉRALE

### **SCHEMA TECHNIQUE**



G250213 - ÉCHELLE À COULISSE 2 PLANS À CORDE LATÉRALE