



ÉCHELLE À COULISSE 3 PLANS ALUMINIUM À CORDE LATÉRALE

DESCRIPTIF

Echelle à coulisse 3 plans à corde latérale.

Très grand modèle pompier

conforme en 1147 | suivant la NIT 331

- Montants et échelons striés 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
- Cordes latérales de déploiement hydrophobe Ø14 mm, résistance 2600 daN positionnées latéralement
- Double enclenchement en aluminium
- Patins antidérapants interchangeables caoutchoutés. Évent d'évacuation des eaux
- Arcs-boutants télescopiques omnidirectionnels.
- Verrouillage millimétrique par excentrique inox



SPECIFICITES TECHNIQUES

Longueur reployée : 5,7 m

Longueur déployée : 14,60 m

Poids : 85 kg

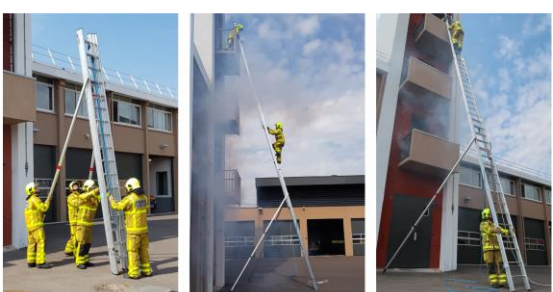
Nombre d'échelons & pas : 3x19 - 300 mm

Largeur extérieure : 705*-535-450 -380 mm

* Mesures prises sur les arc-boutant

Largeur intérieure : 458-370-300 mm

Nombre de corde / parachute : 2



EQUIPEMENTS OPTIONNELS

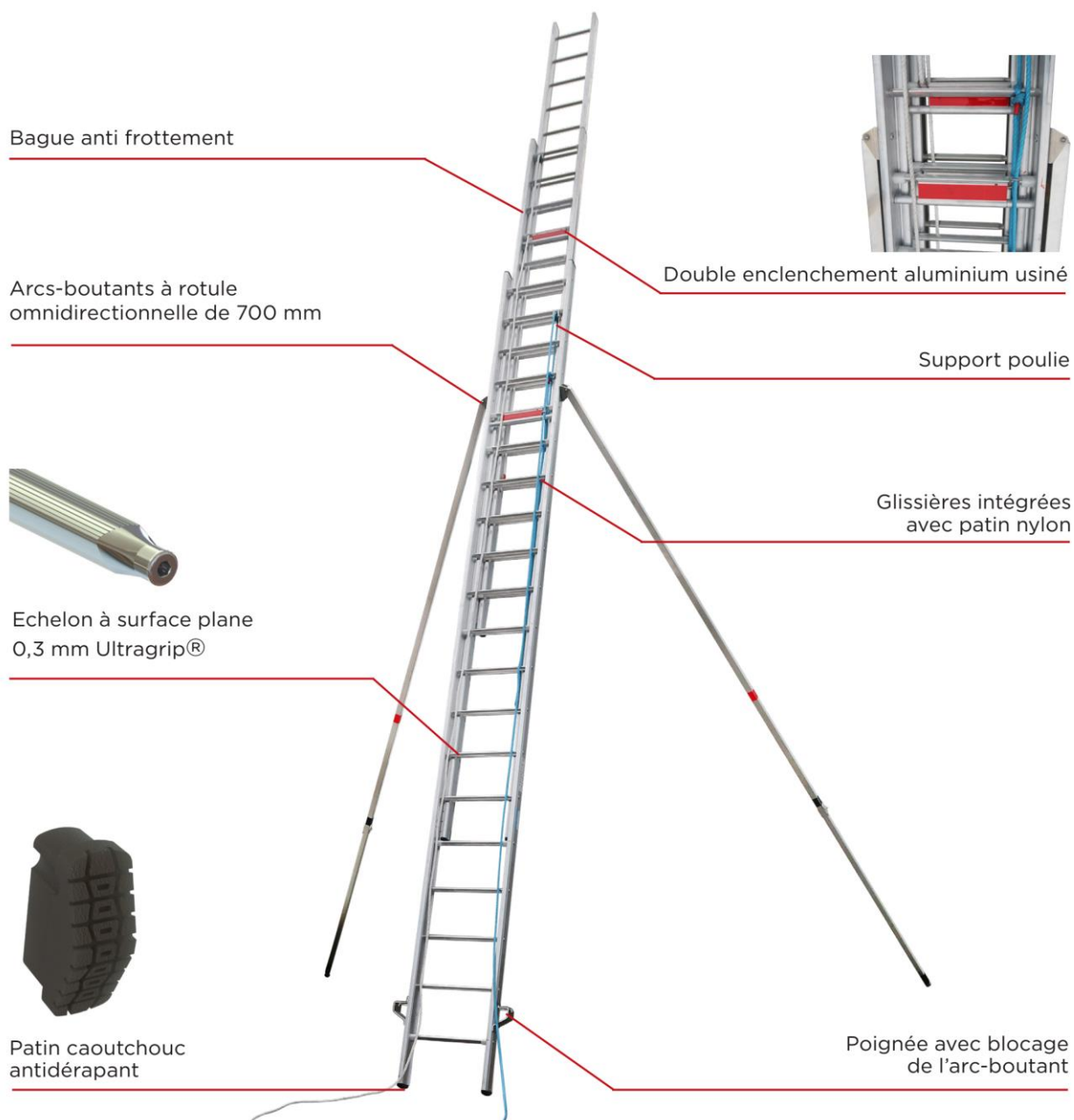
- Stabilisateurs compensateurs de niveaux (en cours de développement)

G250011 - ÉCHELLE À COULISSE 3 PLANS ALUMINIUM À CORDE LATÉRALE



ÉCHELLE À COULISSE 3 PLANS ALUMINIUM À CORDE LATÉRALE

SCHEMA TECHNIQUE



G250011 - ÉCHELLE À COULISSE 3 PLANS ALUMINIUM À CORDE LATÉRALE