



PATINS MURAUX
pour une protection
des façades en position
d'appui.



**ARTICULATIONS
HAUTE RÉSISTANCE
EN FONTE
D'ALUMINIUM**
Ouverture automatique
grâce à la butée de
guidage.



**VERROUILLAGE
DES PLANS
COULISSANTS**
sécurisé par un solide
crochet aluminium muni
d'un verrou.



STABLE
Sa conception en base
évasée permet de contrer
les irrégularités du sol et
d'éviter les obstacles.



PRT2
8 + 9 barreaux
Autostable

- ✓ Larges montants en aluminium striés.
- ✓ Cordes ceinturantes anti-écartement.
- ✓ Patins chaussants antidérapants.
- ✓ Norme EN 131
- ✓ Garantie 5 ans
- ✓ Charge maxi : 150 Kg
- ✓ Usage professionnel régulier

Fabrication française



En position dénivelés



En position appui

Désignation	Code article	Longueur repliée (m)	Longueur déployée (m)	Position		Largeur (m)	Poids (kg)	Gencod	Tarif brut HT* (€)
				échelle	autostable				
PRT2 7+8 bx	373208	2.50	3.60	4.40	3.45	0.83	10.30	3172963732087	276.00
PRT2 8+9 bx	373209	2.75	4.15	4.95	3.70	0.83	11.40	3172963732094	312.00
PRT2 9+10 bx	373210	3.05	4.70	5.50	4.00	0.92	13.70	3172963732100	368.00
PRT2 11+12 bx	373212	3.60	5.85	6.55	4.50	1.01	18.30	3172963732124	482.00

*Tarif Brut public conseillé HT (hors Eco-participation) - Hauteur d'accès maxi fournie à titre indicatif = Votre taille les bras levés (soit = 2m) + la hauteur du dernier barreau autorisé.