

PRT2 & PRT3 // TRANSFORMABLES 2 & 3 PLANS

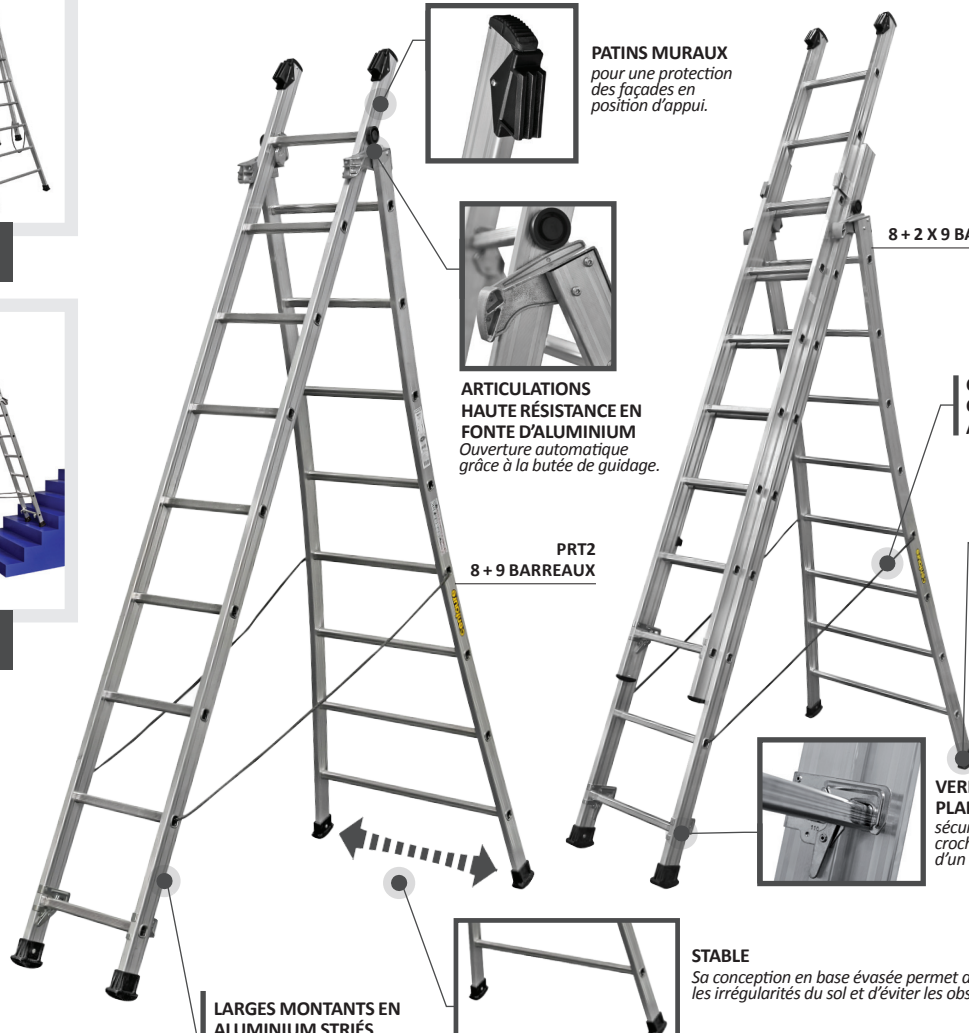
**STABILITÉ HORS PAIR
GRÂCE À SA BASE ÉVASÉE**



EN POSITION APPUI



EN POSITION ESCALIER



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.

PRT3
8 + 2 X 9 BARREAUX

CORDES CEINTURANTES ANTI-ÉCARTEMENT

PATINS CHAUSSANTS
antiglisement, antidérapage.

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

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

LARGES MONTANTS EN ALUMINIUM STRIÉS



GARANTIE 5 ANS



TÉLÉCHARGER LA NOTICE



3 plans

Code Article	Image	Image	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(L x l x P) (m)	(kg)
363308	3172963633087	7+2x8	2.50	5.30	5.10	2.25	3.80	4.05	1.45	2.50	2.50 x 0.88 x 0.20	16.60
363309	3172963633094	8+2x9	2.75	6.15	5.90	2.50	4.35	4.85	1.70	3.05	2.75 x 0.98 x 0.22	19.70
363310	3172963633100	9+2x10	3.05	6.70	6.45	2.80	4.60	5.40	2.00	3.30	3.05 x 1.07 x 0.22	22.80
363312	3172963633124	11+2x12	3.60	7.80	7.55	3.30	5.40	6.45	2.50	4.10	3.60 x 1.17 x 0.22	34.30

SAV

Patins plan de base	Patins plan intermédiaire	Patins plan sup.
(vendus par paire)	(vendus par paire)	(vendus par paire)
380465	380466	380097
380466	380466	380434
380466	380103	380434
380103	380103	380099

2 plans

Code Article	Image	Image	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(L x l x P) (m)	(kg)
363207	3172963632073	6+7	2.20	3.35	3.20	1.95	2.15	1.20	1.20	2.20 x 0.73 x 0.19	8.80
363208	3172963632080	7+8	2.50	3.90	3.75	2.25	2.70	1.45	1.45	2.50 x 0.83 x 0.19	10.30
363209	3172963632097	8+9	2.75	4.45	4.30	2.50	3.20	1.70	1.70	2.75 x 0.83 x 0.19	11.40
363210	3172963632103	9+10	3.05	5.00	4.85	2.75	3.75	2.00	2.00	3.05 x 0.92 x 0.19	13.70
363212	3172963632127	11+12	3.60	5.85	5.65	3.30	4.55	2.50	2.50	3.60 x 1.01 x 0.20	18.30

SAV

Patins plan de base	Patins plan supérieur
(vendus par paire)	(vendus par paire)
380464	380463
380464	380464
380464	380465
380466	380465
380103	380466

CALCULER VOTRE HAUTEUR D'ACCÈS MAXI

