

Co-développement



Toujours déployer les stabilisateurs.
Lorsque la PIRL est placée contre un mur, un seul stabilisateur est nécessaire.



4 pieds **réglables indépendants**

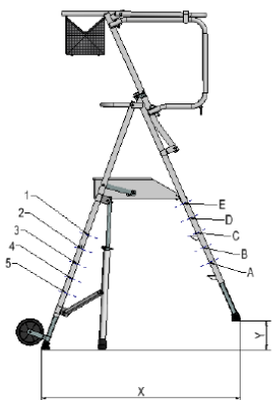


Stabilisateurs **réglables** en hauteur au **millimètre** et **repliables** le long des montants.



Manutention facilitée

Position	Cote X	Cote Y
A 1	1154	0
A 2	1183	80
A 3	1212	160
A 4	1241	240
A 5	1270	320
B 1	1118	80
B 2	1147	160
B 3	1176	240
B 4	1205	320
B 5	1234	400
C 1	993	161
C 2	1022	241
C 3	1051	321
C 4	1080	401
C 5	1109	481
D 1	957	241
D 2	986	321
D 3	1015	401
D 4	1044	481
D 5	1073	561
E 1	921	321
E 2	950	401
E 3	979	481
E 4	1008	561
E 5	1037	641



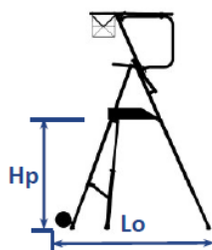
HAUTEUR ENTRE PIEDS (MM)



Caractéristiques techniques :



- Poids** : 18,6 kg
- Dénivelé maxi** : 0,64m
- Hauteur plancher sur sol plan Hp** : 0,51m / 0,84m
- Longueur hors tout maxi Lo** : 1,41m
- Largeur hors tout maxi La** : 1,22m
- Longueur replié*** : 1,47m
- Largeur replié*** : 0,65m
- Épaisseur replié*** : 0,36m



Position Repliée* :

