Newton S2 LFS 30P

Protection contre le vol et le feu



Conçu pour protéger les documents et objets de valeur en cas d'incendie ou de cambriolage.

- Résistance à l'effraction Classe S2, selon EN 14450.
- Résistance au feu, LFS 30P selon EN 15659.

Caractéristiques principales

- · Construction à parois multiples.
- · Remplissage ignifuge et matériaux composites contre l'effraction.
- Epaisseur de la porte : 95 mm.
- · Epaisseur des parois : 55 mm.
- Re-verrouillage intégré, serrure sécurisée contre les tentatives de perçage.
- · Livraison standard avec serrures mécaniques et/ou électroniques.
- · Fixation au sol (2 chevilles fournies).
- · Couleur: RAL 7035 | Gris clair.

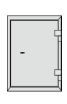


Caractéristiques techniques

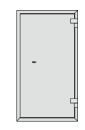












		Newton 15	Newton 20	Newton 30	Newton 35	Newton 55	Newton 80
Volume (litres)		13	19	27	32	53	81
Dim. ext. (mm)	Hauteur	300	315	490	460	670	950
	Largeur	427	445	360	440	440	440
	Profondeur	385	450	450	450	450	450
Dim. int. (mm)	Hauteur	170	185	360	330	540	820
	Largeur	316	334	249	330	330	330
	Profondeur	235	300	300	300	300	300
Poids (kg)		49	57	66	71	96	127
Nb de tablettes		1	1	1	1	1	2

Serrures

- Serrure mécanique : serrure à clé Kaba (Réf. 74046)
- Serrure électronique (Réf. PS 310)

Finitions

- · Corps RAL 7035 | Gris clair
- · Fixation : sol (2 chevilles fournies)

Votre distributeur agréé

ADEQUAT POINT FORT FICHET 19 BOULEVARD CARNOT 59000 LILLE

03 20 55 14 55

adequat@nordnet.fr

www.adequat-securite.fr

