

# Newton S1-20L

Protection contre le vol

Serrure Électronique



**Conçu pour protéger les documents et objets de valeur  
en cas de cambriolage**

- Résistance à l'effraction Classe S1, selon la norme EN 14450

**haffner**

# Newton S1-20L

Protection contre le vol

Serrure Électronique

## Caractéristiques principales

- Résistance à l'effraction Classe S1, selon la norme EN 14450
- Epaisseur de la porte : 45 mm
- Epaisseur des parois : 2,8 mm
- Serrure certifiée haute sécurité électronique et sécurisée contre les tentatives de perçage
- Angle d'ouverture de la porte : 95°
- Nombre de pênes : deux, côté fermeture
- Fixation au sol et au dos ( 2 chevilles fournies)

## Serrure

- Serrure électronique - jusqu'à 100 000 000 de combinaisons possibles avec un code à 8 chiffres.
  - Blocage de 5 minutes après 3 tentatives code erroné.
  - Avertisseur batterie faible : bip sonore et clignotement de la led - 20 à 25 ouvertures possibles à partir du signalement.
  - Avertisseur code erroné : signal sonore et led rouge.

## Finition

- Couleur : RAL 7024 | Gris anthracite

## Caractéristiques techniques

| Modèles                         | Newton S1 20 |     |
|---------------------------------|--------------|-----|
| Volumes (L)                     | 19           |     |
| Dimensions ext. (mm)            | Hauteur      | 250 |
|                                 | Largeur      | 340 |
|                                 | Profondeur   | 280 |
| Dimensions int. (mm)            | Hauteur      | 244 |
|                                 | Largeur      | 334 |
|                                 | Profondeur   | 224 |
| Poids (kg)                      | 15           |     |
| Nombre de tablettes             | 1            |     |
| Dimensions tablettes (mm)       | 328x205      |     |
| Poids maximum par tablette (kg) | 20           |     |



Garantie  
3 ans

haffner