



Feuersicherer Tresor h4209

Feuerfester Tresor, ideal für Beherbergungsbetriebe. Außenmaße: B.400xT.440xH.515 mm

Feuerfester Tresor für den privaten und professionellen Gebrauch, ideal für Empfänge im Gastgewerbe. Moderner, kompakter, feuerfester und sicherer Tresor. Der Tresor ist serienmäßig mit einem hochsicheren, fortschrittlichen elektronischen Schloss mit verschlüsseltem Code ausgestattet. Vorbereitet für die Bodenbefestigung mit Betonankern. Der Tresor ist mit 4 internen Schlüsselhaken, einer ausziehbaren Schublade und einem höhenverstellbaren Einlegeboden ausgestattet. Lackiert mit hochwertiger, kratzfester weißer Farbe RAL 9003.

Technische Daten:

- CE-gekennzeichnet
- 1 Stunde Feuerschutz für Papierdokumente bei einer Temperatur von 927°C gemäß den internationalen Normen UL 350 und GB1970+ 1 Stunde Feuerschutz für CDs und Speicherkarten
- vorbereitet für die Bodenbefestigung mit den mitgelieferten Betonankern
- Hochwertiges Digitalschloss, programmierbar mit einem bis zu 16-stelligen Benutzercode. Farb-LCD-Display zeigt jederzeit den Batteriestatus und die eingegebenen Codes an
- Mastercode im Falle einer Aussperrung
- Hochwertige kratzfeste weiße Lackierung
- 4 interne Schlüsselhaken
- 1 verstellbarer Fachboden
- 1 ausziehbare Schublade
- Außenmaße: B.400xT.440xH.515 mm
- Innenmaße: B.300xT.300xH.410
- Gewicht: 53 kg
- Fassungsvermögen: 36 Liter

INFORMATIONEN

- **Garantie** 2 Jahre
- **Höhe in mm** 515.0000
- **Breite in mm** 400.0000
- **Tiefe in mm** 440.0000
- **Typologie** Bodenbefestigung
- **Verriegelung** mit elektronischer Kombination

Feuersicherer Tresor h4209



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Size Chart



External Dimensions:

Height: 510mm
Width: 400mm
Depth: 440mm

Internal Dimensions:

Height: 410mm
Width: 300mm
Depth: 300mm

Other Info:

Weight: 53 Kg
Capacity: 36 Ltr

Feuersicherer Tresor h4209

Höhe in mm: 399 mm

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Typologie: Bodenbefestigung

Verriegelung: a combinazione elettro