

## HTIII 300-01

Sejf na przedmioty wartościowe



### Najważniejsze parametry

#### Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 606 mm × 636 mm × 510 mm

#### Klasa odporności i ubezpieczenie

Klasa bezpieczeństwa III według PN-EN 1143-1

#### Kolor

Wybierz standardowy kolor sejfu lub go zmodyfikuj

#### Zamek kluczowy

## Szczegóły techniczne

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G)      | 606 mm x 636 mm x 510 mm  |
| Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)      | 456 mm x 504 mm x 304 mm  |
| Waga                                 | 354 kg  |
| Pojemność                            | 70 l  |
| Klasa bezpieczeństwa                 | III   |
| Limit wartości chronionej w domu     | do 200.000 €  |
| Limit wartości chronionej w firmie   | do 100.000 €  |
| Standardowy zamek                    | Zamek kluczowy  |
| Wielkość sejfu                       | Mały  |
| Numer artykułu                       | HTIII 300-01  |
| Półki przestawne                     | 1   |
| Segregatory                          | 6   |
| Norma ochrony antywłamaniowej        | PN-EN 1143-1  |
| Odporność ogniowa                    | LFS 30 P - 30 min. dla dokumentów papierowych wg normy PN-EN 15659  |
| Jednostka certyfikująca              | VdS   |
| Kierunek otwierania drzwi            | prawostronne  |
| Kąt otwarcia drzwi                   | 180°  |
| Wymiary światła drzwi                | 441 x 486 mm  |
| Grubość drzwi                        | 130 mm  |
| Wystające zawiasy/okucia drzwi       | 60 mm   |
| Lakier/Kolor                         | jasnoszary RAL 7035   |
| Właściwości zamka                    | ryglowanie z czterech stron, w tym bolce stałe od strony zawiasów, ryglowanie awaryjne uruchamiane przy próbie włamania |
| Zamek                                | kluczowy o wysokim stopniu bezpieczeństwa (2 klucze)  |
| Więcej danych o korpusie             | wielościenny, grubość 60 mm, bardzo twarde, specjalne wypełnienie betonowe  |
| Więcej danych o drzwiach             | wielościenne, z bardzo twardym, specjalnym wypełnieniem betonowym   |
| Przystosowany do kotwienia w podłożu | tak   |