

**Technomax Cassaforte ignifuga con chiave Technofire Dim**  
H.350 x L.490 x P.430 DPK/5

Cod.

DPK/5

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| <b>Certificazioni serratura</b> | UNI EN 1300 |
| <b>Resistenza al fuoco</b>      | 30 minuti   |



#### DESCRIZIONE

Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco dello spessore di 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser.  
Corpo in acciaio a doppia parete – Spessore corpo esterno 3 mm – Spessore corpo interno 1,5 mm.  
Materiale ignifugo speciale inserito fra le pareti del corpo ed all'interno del pannello sulla serratura.  
Serratura di alta sicurezza di ultima generazione, con 8 leve asimmetriche ed indipendenti, certificata UNI EN 1300. Si basa sull'utilizzo di nuove leve antipicking oscillanti e mentonnet a profilo speciale che oppongono una eccezionale resistenza agli attacchi portati utilizzando gli ultimi sofisticati sistemi di manipolazione con l'uso di speciali grimaldelli.  
Chiave a doppia mappa con profilo speciale duplicabile con carta di proprietà, per impedire la duplicazione non autorizzata delle chiavi.  
Estrazione della chiave impossibile a catenacci rientrati.  
Protezioni al meccanismo della serratura con piastra in acciaio al manganese.  
Catenacci in acciaio nichelato, girevoli, Ø 22 mm.  
Robuste saldature interne realizzate con sistema robotizzato.  
Corpo monoblocco saldato e molato con l'ausilio di sistemi automatici robotizzati.  
Fori di ancoraggio sulla base e sullo schienale.  
Tasselli di fissaggio in dotazione.  
Verniciatura a polvere termoindurente con essiccazione a forno.  
Casseforti Certificate:  
contro il fuoco secondo la Norma Europea UNI EN 15659 – LFS 30 P – 30 minuti  
contro il furto secondo la Norma Europea UNI EN 14450:18 Livello di Protezione S2



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni