

## SEIFURI CASASICURA CU COMBINAȚIE ELECTRONICĂ ȘI SEMNALE ACUSTICE

### CARACTERISTICI MECANICE:

- **Ușa din oțel, 8 mm. grosime**, detașabilă și substituibilă, **cu partea balamalelor sub ramă antismulgere**
- Ramă din oțel, 10 mm. grosime
- Pereții (structura) seifului din oțel, 2 mm. grosime
- **Palete de blocare pe toate laturile posterioare** (îndoite în formă de "L" pe cele 2 laturi orizontale) **pentru întărirea rezistenței la smulgere**
- **Raft obiecte** din oțel, 1 mm. grosime
- **Întărituri speciale antispargere**, din oțel, parcurg tot perimetrul ramei
- **Spațiul dintre ușă și ramă este minim**, nu permite introducerea instrumentelor de spargere
- **Bolțuri de zăvoare orizontale rotative antităiere**, din oțel nichelat, Ø 20 mm.
- **Butonul** este raportat **la rupere programată**, cu miezul din oțel acoperit cu plastic: în cazul în care este forțat mecanismul acestuia nu este afectat fiind dăunat doar învelișul butonului din plastic, fără a lăsa spații pentru introducerea instrumentelor de spargere
- **Tastatura este protejată de o placă din oțel antispargere**
- **Microswitch de control al ușii** deschis/închis
- **Cilindru de urgență** protejat de o placă antiburghiu, din oțel cimentat și călit
- **Chei** pentru deschiderea de urgență furnizate în plic sigilat: 2 în dotare (art. 052)

### CARACTERISTICI ELECTRONICE:

- Alimentarea (4 baterii alcaline de 1,5 Volt) cu un consum minim **până la 10.000 operații cu același set de baterii**
- Acceptă coduri de la 3 la 8 cifre (100.000.000 de combinații posibile)
- **Memoria nu este volatilă, absența bateriilor nu șterge codul**
- **Fiecare presiune a tastelor și confirmarea acustică**, dispoziția acestora limitează la minim posibile greșeli de digitare
- Tasta C se folosește pentru modificarea combinației și se găsește pe tastatură într-o poziție particulară unde nu poate fi apăsat din greșeală. **Modificarea combinației se poate face numai cu ușa deschisă** fiind identificată de un semnal acustic special



[1 clic aici pentru a vedea versiunile orizontale electronice de zidit](#)