

DULAP PENTRU DOCUMENTE CU COMBINAȚIE ELECTRONICĂ

CARACTERISTICI MECANICE:

- **Structura din oțel, la norma UNI EN 10130.** Pereții 2 mm. grosime. Unghiurile teșite antiabraziune. Patru găuri pe partea posterioară a dulapului pentru fixarea la perete
- **Ușa întărită pe cele 3 laturi, substituibilă; cu partea balamalelor sub ramă împotriva spargerii.**

Partea interioară a ușii este din oțel

- **Bolțuri de zăvoare din oțel, rotative antităiere:** 2 orizontale Ø 14 mm. și 2 verticale Ø 12 mm.
- **4 rafturi fiecare suportă o greutate până la 15 Kg, ce pot fi poziționate la alegere, cu dimensiuni adaptate pentru pc portabil și dosare** (Set rafturi confecționat separat)
- Deschiderea de urgență se face cu cheie profil special (art. 052); 2 în dotare



CARACTERISTICI ELECTRONICE:

- **Tastatura ADA compatibilă cu alfabetul Braille și confirmare acustică.** LED ce indică operație corectă sau greșită; introducerea de o nouă combinație și de informație dacă bateriile sunt descărcate
- **Combinația** (de la 3 la 8 cifre - 100 milioane de combinații posibile) **combinația se modifică numai cu ușa deschisă cu tasta C, situată pe tastatură**
- **Placa electronică are un consum minim**
- Alimentare internă cu 4 baterii alcaline de 1,5V
- **Memoria nu este volatilă: absența bateriilor nu șterge codul**



Cutie de valori dotată de cilindru Viro din alamă nichelată cu pistoane și 2 chei în dotare (Art. 013)

DULAP DOCUMENTE CU COMBINAȚIE ELECTRONICĂ

Art. Nr.	Dotat cu	Măsurile externe h. x l. x profunzime. cm.	Măsurile interne h. x l. x profunzime cm.	Greutate unitară Kg.	Volum ambalaj m ³
4433.TR	4 rafturi	150 x 53,6 x 38	124 x 53,2 x 33	87	0,39