

## DULAPURI PORTARME "COMPACT" CU COMBINAȚIE ELECTRONICĂ

### CARACTERISTICI MECANICE:

- **Structura din oțel la norma UNI EN 10130.** Pereții 2 mm. grosime. Unghiurile teșite antiabraziune. Două găuri pe partea posterioară a dulapului pentru fixarea la perete
- **Ușa întărită pe cele 3 laturi; cu partea balamalelor sub ramă împotriva spargerii.**  
Partea interioară a ușii este din oțel
- **Bolțuri de zăvoare din oțel, rotative antităiere:**  
pentru art. 4440.T5, 4440.T8:  
- 2 orizontale Ø 22 mm. și 2 verticale Ø 22 mm.  
pentru art. 4440:  
- 2 orizontale Ø 18 mm. și 2 verticale Ø 18 mm.
- Deschiderea de urgență se face cu cheie cu 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 cu un consum minim**
- Alimentarea internă cu 4 baterii alcaline de 1,5V.
- **Memoria nu este volatilă: absența bateriilor nu șterge codul**



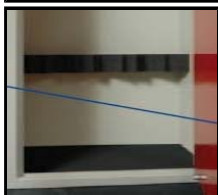
#### Pentru art. 4440

Raft obiecte din oțel, asamblat prin sudură rezistentă în interiorul dulapului de siguranță



#### Pentru art. 4440.T5 - 4440.T8

Cutie de valori dotată de cilindru Viro din alamă nichelată cu 5 pistoane și 2 chei în dotare (Art. 013)



La bază suport mâner-pușcă și suport de susținere țevă-pușcă în polietilenă împotriva zgârieturilor

## DULAPURI PORTARME "COMPACT"

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 <sup>3</sup>
<b>4440</b>	3 + 1 locuri puști	150 x 20 x 26	130 x 19,6 x 21,7	32,00	0,10
<b>4440.T5</b>	5 locuri puști	150 x 27 x 29	131 x 26,5 x 23,7	40,90	0,14
<b>4440.T8</b>	8 locuri puști	150 x 41 x 29	131 x 40,6 x 23,7	53,10	0,21