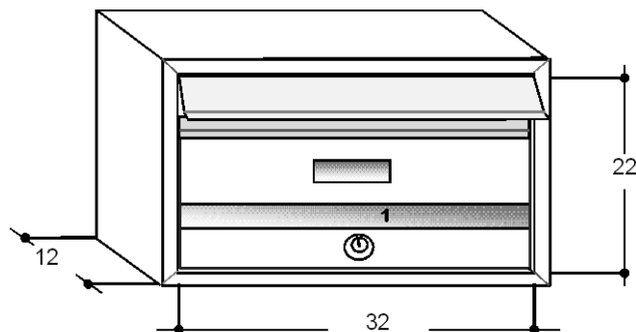


E502



- Struttura realizzata con PVC semi espanso rigido bianco spessore mm 10, autoestinguente in classe 1.
- Tamponatura posteriore stesso materiale spessore mm 05.
- Rifiniture montanti e cerniere realizzati con profili d'alluminio.
- Sportelli di plexiglas trasparente, spessore mm 05 con molatura anti taglio.
- Pannelli di lamiera d'alluminio applicati sopra la superficie dello sportello con asola per targhetta portanomi interna.
- Battute di chiusura per tutto il perimetro dello sportello, per evitare eventuale entrata dell'acqua.
- Serratura a cilindro con due chiavi.
- Apertura sportello a bilico.
- Apertura imbucare lettere protetta da portina oscillante con apertura verso l'esterno ritorno a caduta e piccolo gocciolatoio per una maggiore protezione.
- Se appese il rivestimento esterno è di lamiera d'alluminio.
- Se incassate è prevista cornice perimetrale di rifinitura da mm 40.
- I casellari possono essere autoportanti con relativi pali d'alluminio.
- Tutte le lamiere sono applicate con adesivo resistente alle temperature elevate.
- E' possibile realizzare casellari con citofoni o videocitofoni incorporati.

Schema di componibilità e dimensione del casellario

