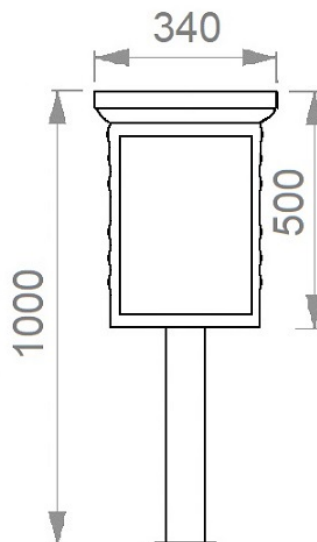


Cestino antiterrorismo con posacenere modello Aprilia AT

Codice 4011/AT
Scheda tecnica rev.01 del 05/11/2025
Descrizione 4011/AT:

Il cestino stradale Aprilia AT è progettato per la raccolta indifferenziata e per l'installazione in aree pubbliche. È una soluzione a basso impatto ambientale, priva di sostanze nocive e/o tossiche, ideale per contesti che richiedono sicurezza e controllo visivo del contenuto. Realizzato in lamiera di acciaio spessore 1,5 mm, è dotato di bordo superiore antitaglio per garantire robustezza e durata nel tempo. Il corpo del cestino misura \varnothing 300 mm, profondità 500 mm e ha una capacità complessiva di 35 litri. La struttura presenta aperture progettate per garantire la totale visibilità del contenuto, rispondendo alle esigenze di sicurezza in ambienti sensibili. È inoltre dotata di anello superiore in acciaio saldato a laser, con funzione di fermasacco per il bloccaggio della busta interna. Il coperchio apribile, in lamiera spessore 1,5 mm, è rinforzato e dotato di bocca di conferimento semicircolare ridotta (dimensioni 240 x 130 mm) per limitare conferimenti impropri. Completo di posacenere a svuotamento automatico all'apertura del coperchio, con logo **Elux** laser tagliato, e chiusura a chiave quadra per l'accesso riservato al personale autorizzato. Il cestino è fissato a palo in acciaio \varnothing 76 mm tramite n. 4 viti in acciaio inox M8 con dadi autobloccanti, assicurando stabilità e resistenza. La struttura è concepita per l'utilizzo con sacchetti trasparenti, che permettono di individuare facilmente eventuali oggetti sospetti. Per queste caratteristiche, l'Aprilia AT è un eccellente cestino antiterrorismo / anti-bomba, ideale per grandi città, stazioni, aeroporti, eventi e aree sensibili, oltre che per una gestione ordinata dei rifiuti negli spazi pubblici.

Finitura:

Il cestino è realizzato in acciaio zincato a caldo e sottoposto a un accurato ciclo di finitura. Dapprima viene pulito, smerigliato e sgrassato, successivamente viene applicato uno strato di fondo primer. La verniciatura finale è effettuata con polvere poliestere grigio antracite antichizzato tipo **Elux**, con spessore minimo di 140 micron, mediante un processo di polimerizzazione a 185°C. Tale trattamento garantisce una protezione elevata contro gli agenti atmosferici e i fenomeni corrosivi, assicurando durabilità e resistenza nel tempo.

Fissaggio a terra:

L'installazione a terra viene eseguita tramite l'attacco a flangia con quattro fori per tasselli M10 (non inclusi), a richiesta con predisposizione per l'inghisamento.

Dati tecnici:

- Produttore: **Elux**
- Dimensioni: Larghezza 340 mm – Altezza 1000 mm
- Capacità: 35 litri
- Peso: 8 Kg

A richiesta:

- Versione per la raccolta differenziata da 2 a 3 cesti
- Scritte identificative dei rifiuti laser tagliate
- Logo o stemma comunale personalizzabile (laser tagliato o in rilievo)
- Bocca di conferimento ridotta, per limitare il conferimento improprio
- Predisposizione per l'inghisamento
- Verniciatura altri RAL

Proprietà di **Elux S.r.l. Unipersonale**. Tutti i diritti di riproduzione sono riservati. Nell'ottica di un costante miglioramento qualitativo, **Elux** si riserva il diritto di apportare modifiche a prodotti e documentazioni senza preavviso.