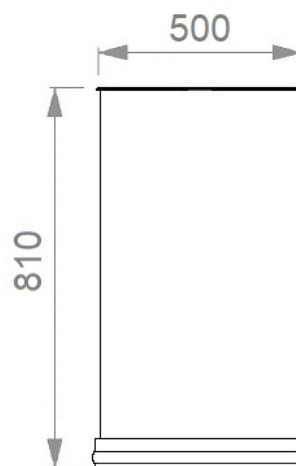


**Cestino raccolta differenziata con posacenere modello Taranto****Codice 641/3CP****Scheda tecnica rev.01 del 25/09/2025****Descrizione 641/3CP:**

Cestino stradale circolare per la raccolta differenziata, a basso impatto ambientale e privo di qualsiasi sostanza nociva e/o tossica. Il corpo principale è realizzato in lamiera di acciaio calandrata di spessore 2 mm, chiusa mediante saldatura laser per garantire la massima solidità strutturale e resistenza agli agenti atmosferici. La capacità complessiva del manufatto è di 160 litri. All'interno è presente una colonna triangolare in acciaio di lato 100 mm, che funge da pilastro portante e da elemento di supporto per i tre cestini interni da 40 litri ciascuno. Nella parte superiore sono collocati tre sportelli in lamiera di acciaio spessore 3 mm, tagliati a laser, dotati di bocche di conferimento con colorazioni differenziate e scritte laser tagliate per l'identificazione del tipo di rifiuto. Gli sportelli sono apribili singolarmente e fissati alla colonna centrale tramite cerniere rinforzate, consentendo un accesso agevole per le operazioni di svuotamento. Lo sportello dedicato alla frazione indifferenziata è completo di posacenere integrato con sistema di svuotamento automatico all'apertura. La base del cestino, realizzata in lamiera di acciaio, è completa di forature per il fissaggio a terra e funge da copertura della base in calcestruzzo (CLS a richiesta), assicurando stabilità, sicurezza e un'estetica uniforme.

**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:**

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite tasselli (non inclusi). Il posizionamento può anche essere eseguito a manufatto libero e, a richiesta, con aggiunta di base in CLS.

**Dati tecnici:**

- **Produttore:** Elux
- **Dimensioni:** Larghezza 500 mm - Altezza 810 mm
- **Capacità:** 160 litri
- **Peso:** 21 Kg
- 

**A richiesta:**

- Logo o stemma comunale personalizzabile (laser tagliato o in rilievo)
- Basamento in CLS dal peso di 25 Kg
- Verniciatura altri RAL

