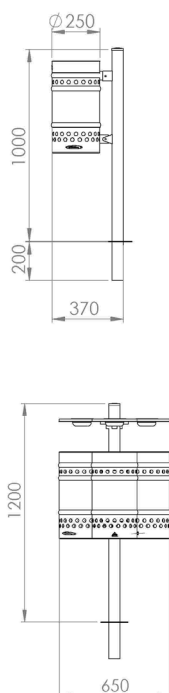


# Cestini stradali

## Libertino 636



<b>Codice Elux</b>	<b>Art. 636/1CP</b>	<b>Art. 636/2CP</b>	<b>Art. 636/3CP</b>
<b>Codice MePa</b>	<b>Cestino 636/1CP</b>	<b>Cestino 636/2CP</b>	<b>Cestino 636/3CP</b>



### Descrizione 636/3CP

Cestino stradale sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da tre cesti della capacità di 25 litri l'uno, con bordo antitaglio e nervature di rinforzo. Palo in acciaio Ø 60mm con sistema fisso al palo.

Coperchi piani in lamiera di acciaio, apribili per facilitare la fuoriuscita delle buste, di cui uno completo di posacenere con svuotamento automatico all'apertura.

Il peso del cestino è di 24 kg.

### Finitura

Il cestino è costruito in acciaio zincato a caldo e viene dapprima pulito, smerigliato e sgrassato; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere grigio antichizzato tipo Elux, di spessore minimo 160 micron, a mezzo di un processo di polimerizzazione a 180°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici.

### Fissaggio

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite inghisamento o, a richiesta, dove non si ha la possibilità di inghisare, l'attacco viene eseguito a flangia, spessorata da 6mm, con numero quattro fori per tasselli Ø 10mm (non inclusi).

### A richiesta

- Versione per la raccolta differenziata
- Anello reggi sacco in acciaio inox
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Flangia per fissaggio a terra
- Sistema di ribaltamento del cesto
- Posacenere Gubbio con staffa o fisso
- Contenitore di sicurezza per esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta

### Versione base Art. 636/1

