



La struttura è realizzata in tubolare di ferro da 30x30x2 e tamponata su tre lati con lamiera spessore 2 mm; la parte frontale ha degli sportelli, provvisti di cerniera per apertura laterale e chiusura a chiave, con incisa, al laser o plasma, la scritta del materiale da introdurre; nella parte superiore del contenitore ci sono delle forme, incise al laser o plasma, che identificano il tipo di prodotto da introdurre.

Tettoia di protezione dagli agenti atmosferici applicata alla struttura del contenitore, inclinata e realizzata con lamiera spessore 2 mm.

Tutti gli angoli sono opportunamente arrotondati.

A richiesta zincatura a caldo secondo le norme UNI.

Le tipologie più frequenti per la raccolta differenziata sarebbero 5: Carta, Vetro, Ferrosi (ferro, alluminio), Plastica e Umidi (possiamo eseguire tutte le scritte e tutti i disegni).

### Prodotto coperto da brevetto

#### Altezza

1220 mm

#### Larghezza

1450 mm

#### Profondità

500 mm

#### Dimensioni contenitori interni

##### Cesto scorrevole

300 x 300 x 500 (H) mm – 45 lt

##### Cesto con ruote

400 x 400 x 600 (H) mm – 96 lt

##### Cesto ribaltabile

Non previsto

