

## Rifiuti Speciali - COVID LT.30



**Ditta produttrice:** Steel & Power s.r.l.

**Modello:** ECO-01-31 COVID LT. 30

**Destinazione d'uso:** Contenitore da lt.30 per la raccolta dei rifiuti speciali (mascherine e guanti) da collocare a paletto, completo di contenitore interno di raccolta e bocca di conferimento antiprelevamento in acciaio inox.

### Descrizione:

Il contenitore è composto da tre elementi strutturali

#### 1. Corpo esterno:

- Contenitore esterno a pianta rettangolare da mm.245x410 h.550/580, realizzato interamente in lamiera zincata e verniciata, composto da un carter fisso e da un pannello frontale incernierato su di un lato con una chiusura universale a chiave triangolare, apribile solo dall'operatore munito di apposita chiave, per accedere al contenitore interno e svolgere tutte le operazioni di cambio sacco e pulizia.
- La copertura, leggermente inclinata, favorisce il deflusso delle acque piovane. In posizione centrale presenta una apertura, delimitata da un bordo in lamiera per evitare la penetrazione delle acque piovane, all'interno della quale è collocata la bocca di conferimento in acciaio inox.
- Sul retro il contenitore è predisposto con due fori da mm.8 allineati verticalmente al centro, utili al fissaggio dei collarini in dotazione per la collocazione del contenitore a qualsiasi paletto con diametro compreso tra 50 e 60mm.

- Il kit di fissaggio è composto da due coppie di collarini zincati completi di bulloneria e da una piastra di rinforzo da mm.230x40 in lamiera zincata spessore 20/10.
  - Sul lato frontale un adesivo esplicativo indica il corretto utilizzo del contenitore.
2. Bocca di conferimento antiprelevamento:
    - Interamente realizzata in acciaio INOX AISI 316, con apertura a bocca di lupo da mm.160X110X120 circa.
    - Una maniglia di presa posta frontalmente facilita all'utente l'apertura del vano di deposito, utile soltanto ad ingombri adeguati al tipo di rifiuto.
    - Il vano di appoggio, al momento della chiusura, ruota di 90° verso il basso così da fare scivolare nel contenitore interno il suo contenuto
  2. Contenitore interno:
    - Contenitore da mm.300x200 h.500, capacità utile lt.30, realizzato in lamiera di acciaio zincato spessore 10/10, facilmente estraibile grazie ad una maniglia di presa.
    - Il bordo superiore, rifinito da una piegatura per renderlo antitaglio, presenta al suo interno quattro lamelle reggi sacco, una per lato, per l'eventuale fissaggio del sacco (escluso dalla fornitura) utilizzato per la raccolta e il successivo stoccaggio previsto dalle normative vigenti in materia di smaltimento di rifiuti speciali.

### Dimensioni:

- **Ingombro totale LxPxH mm:** 410x245x550/580
- **Contenitore interno LxPxH mm:** 300x200x500
- **Capacità:** lt.30

### Accessori

- Paletto h.1200 in tubo diam.50 per collocazione in fondazione.
- Piantana con paletto h.1000 diam.50 per collocazione in spazi interni.