



## Contenitore per rifiuti tossici-h32626

Contenitore per la raccolta rifiuti tossici T/F con coperchio antintrusione e base in metallo. Capacità 105 lt.

Il contenitore per la raccolta dei farmaci è molto **resistente agli urti e alle intemperie** poichè è realizzato in polietilene con la particolare tecnica del rotazionale.

Si tratta di un contenitore tronco-conico con base in metallo, con spessore 5 mm. Il contenitore è alto 80 cm con base inferiore di diametro 37 cm e base superiore di diametro 44 cm.

Sul coperchio, realizzato in ABS metalcristallo bianco con forma circolare bombata, è situato uno **sportello antintrusione**, avente una dimensione di cm. 19x19 H.20 cm.

Può essere svuotato con un sacchetto o mediante un contenitore interno estraibile, costruito anch'esso in plastica.

### Caratteristiche tecniche:

- Capacità contenitore lt. 105 ca
- Altezza da terra cm. 91 ca
- Dimensioni coperchio cm. 48 ca
- Dimensioni coperchio antintrusione cm. 19x19 prof. 20
- Profondità max coperchio cm. 56 ca
- Dimensione base metallo cm. 49x45 sp. 5 mm
- Peso complessivo kg. 14 ca

*\*Immagine puramente indicativa.*

## INFORMAZIONI

- Capacità 120 lt
- Altezza in millimetri 910.000000
- Larghezza in millimetri 370.000000
- Profondità in millimetri 370.000000

## Contenitore per rifiuti tossici-h32626



### Contenitore per rifiuti tossici-h32626

---

Capacità: 120 lt

Altezza in millimetri: 910 mm

Larghezza in millimetri: 370 mm

Profondità in millimetri: 370 mm