



## Contenitore per la raccolta rifiuti da interno 60 lt h1025\_15

Cestino da 60 lt in acciaio con apertura dall'alto e pittogramma incluso. Dimensioni: L 30,2 x P 30,2 x H 82,5 cm.

Il **contenitore per la raccolta rifiuti da interno H1025\_15** è una soluzione robusta, funzionale e dal design essenziale, ideale per ambienti **pubblici, uffici, mense, aree comuni e spazi interni aziendali**. Interamente realizzato in **acciaio verniciato**, garantisce **resistenza all'usura, facilità di pulizia** e un'estetica moderna e professionale.

La struttura è dotata di **reggisacco interno** con sistema di **svuotamento dall'alto**, che agevola le operazioni di raccolta e sostituzione del sacco. Il cestino ha una **capacità di 60 litri**, perfetta per gestire volumi medi di rifiuti in spazi ad alta frequentazione.

Incluso con il prodotto, un **pittogramma magnetico** (simbolo **indifferenziato**), che rende il contenitore **immediatamente riconoscibile** e conforme alle linee guida della raccolta differenziata. È possibile scegliere tra **diverse colorazioni**, per distinguere visivamente la destinazione d'uso in funzione del tipo di rifiuto.

Grazie al suo peso di **7 kg**, il contenitore è **stabile ma facilmente riposizionabile**, perfetto per l'utilizzo interno in luoghi pubblici dove sono richiesti prodotti resistenti e dall'alto valore estetico.

Acquista ora il **contenitore H1025\_15** per la tua azienda o il tuo spazio pubblico! Disponibile in più colori con pittogramma incluso. Richiedi un preventivo per forniture multiple.

### Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** Contenitore per raccolta rifiuti da interno
- **Materiale:** Acciaio verniciato
- **Capacità:** 60 litri
- **Svuotamento:** Dall'alto
- **Sistema interno:** Reggisacco incluso
- **Pittogramma:** Magnetico, simbolo rifiuto indifferenziato (incluso)
- **Colori disponibili:** Varianti su richiesta
- **Dimensioni:** L 30,2 x P 30,2 x H 82,5 cm
- **Peso:** 7 kg
- **Utilizzo:** Interno – uffici, aree pubbliche, aziende, scuole, mense

### Benefici per l'utente:

- **Realizzato in acciaio:** robusto, durevole e facile da pulire.
- **Pittogramma:** incluso per una raccolta rifiuti chiara e ordinata.
- **Svuotamento:** dall'alto con reggisacco interno: praticità e igiene.

- **Design:** moderno adatto ad ambienti professionali e pubblici.
- **Disponibile:** in più colori per differenziare i tipi di raccolta.

## FAQ:

### 1. Il contenitore è adatto per uso esterno?

No, è progettato per uso interno. Per ambienti esterni si consiglia un modello con protezione aggiuntiva contro gli agenti atmosferici.

### 2. Il pittogramma è removibile?

Sì, il pittogramma magnetico può essere rimosso o sostituito facilmente.

### 3. È disponibile in altri colori?

Sì, il contenitore è disponibile in diverse colorazioni per adattarsi a sistemi di raccolta differenziata.

### 4. Come avviene la rimozione del sacco?

Il contenitore è dotato di reggisacco interno e si svuota dall'alto, facilitando le operazioni di svuotamento.

### 5. Qual'è la sua capacità?

La sua capacità è di 60 lt.

## Mini guida all'acquisto:

Quando scegli un contenitore per la raccolta rifiuti da interno, punta su **materiali resistenti** come l'acciaio, che garantisce **durabilità** e facilità di pulizia.

La **capacità di 60 litri** è ideale per ambienti ad alta frequentazione.

È importante che il contenitore sia dotato di **reggisacco** e **apertura dall'alto**, per agevolare la gestione quotidiana.

La presenza di **pittogrammi identificativi** migliora la raccolta differenziata e rende più ordinato l'ambiente.

Per una gestione ottimale dei rifiuti, scegli **modelli con più colorazioni** in modo da assegnare visivamente la funzione di ogni contenitore.

*Contenitore rifiuti acciaio 60 litri, cestino raccolta differenziata interno, contenitore con pittogramma incluso, contenitore svuotamento dall'alto, cestino acciaio con reggisacco, raccoglitore rifiuti per ufficio e aree pubbliche.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 825.000000
- **Capacità** 60 lt
- **Larghezza in millimetri** 302.000000
- **Profondità in millimetri** 302.000000