

SCHEMA TECNICA: Contenitore in acciaio per raccolta neon esausti 1000lt. COCPLED_287

- Descrizione:** Contenitore a pianta rettangolare, pareti e fondo piani, in lamiera d'acciaio zincato anticorrosione per esposizione permanente agli agenti atmosferici senza verniciatura oppure con verniciatura esterna con polveri essiccate al forno. Colore standard giallo. Portellone superiore incernierato, con due maniglie di presa. Asta di sicurezza antichiusura accidentale, autobloccante a due posizioni (45° e 90°). Golfari angolari con foro per sollevamento a vuoto. Chiusura tramite due leve di acciaio con scatto a pressione. Nr. 4 piedi di appoggio a terra. Sedi per inserimento forche carrello elevatore o transpallet. Scritte adesive di identificazione del rifiuto, adesivi con simbologia obbligatoria di sicurezza. Targa di collaudo e numero di matricola seriale su ogni pezzo. Versione predisposta per alloggiare all'interno della camera un saccone flex tipo "Big Bag" estraibile e trasportabile.
- Materiali:** Lamiera di acciaio zincata, Acciaio zincato verniciato.

Caratteristiche	Capacità (lt)	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)
acciaio zincato	980	2000	700	700
acciaio zincato verniciato giallo	980	2000	700	700

