

Scheda tecnica MC64/13FOR/NF

Cassette Sovrapponibili Norma Europa Forate

Contenitore in plastica sovrapponibile Norma Europa, capacità 26 Lt, con misura esterna: 600 L x 400 P x 135 H mm e misura interna: 569 L x 366 P x 125 H mm. La cassetta presenta base, pareti forate e maniglie chiuse. Contenitore realizzato in polipropilene riciclato (PP-PCR). Colore grigio. Scatola in plastica NON idonea al contatto con alimenti.

Cassette in plastica pratiche e resistenti, indicate per la conservazione e trasporto di merce. Le **scatole in plastica** assicurano elevata resistenza agli urti e possono essere facilmente movimentate. Le **cassette di plastica** sono ideali per lo stoccaggio di merce di piccole e grandi dimensioni. Le cassette plastica con pareti chiuse sono adatte per impianti di produzione.

Le dimensioni delle **cassette formato EURO** sono normalizzate in base agli standard europei, dimensionate per l'utilizzo su pallet con base 80x120 oppure 100x120. Box in plastica ideali per magazzinaggio, produzione e trasporto, realizzate in materiale antiurto. Scatole in plastica sovrapponibili inattaccabili da acidi e solventi, resistenti all'umidità. Colore grigio.



Caratteristiche tecniche:

- Capacità: 26 Litri
- Materiale: Polipropilene riciclato (PP-PCR)
- Misura esterna: 600 L x 400 P x 135 H mm
- Misura interna: 569 L x 366 P x 125 H mm
- Base e pareti forate
- Maniglie chiuse
- NON idonea al contatto alimentare
- Massima circolazione dell'aria
- Igienicamente perfette e facili da pulire
- Coperchio da acquistare separatamente (Cod. Art. MC6410-IND)

N.B: Le nostre cassette sono realizzate in polipropilene (PP) riciclato. L'utilizzo di materiale riciclato comporta naturali variazioni cromatiche: le cassette possono presentare tonalità che vanno dal grigio chiaro al grigio scuro, e la colorazione potrebbe non essere perfettamente omogenea tra un pezzo e l'altro o anche all'interno dello stesso prodotto. Queste variazioni non sono un difetto, ma una caratteristica intrinseca del materiale riciclato, a riprova della sua origine sostenibile. Le proprietà strutturali e funzionali del prodotto rimangono invariate.

I dati tecnici e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il fabbricante.