

CO.M.E.S.I. Group s.r.l. - P. Iva 04195390879 - N. Rea: 279460 Sede: Via Mongibello, 93 - 95032 Belpasso (CT) email: info@comesishop.it / Tel. 095 7133408



## SCHEDA TECNICA: Biopattumiera 30LT. Per raccolta differenziata COLDBP30\_042

- Contenitore da lt. 30 standard ideale per la raccolta differenziata dei rifiuti domestici.
- Colori: verde, marrone, blu, grigio, giallo.
- Forma: quadrangolare/troncopiramidale.
- Materia prima: polipropilene copolimero riciclabile al 100%, resistente agli urti, ai raggi uv e agli agenti chimici e biologici, riciclabile, marchiatura indicante il materiale di produzione.
- **Coperchio** incernierato con quattro punti di fissaggio dotato di cupolino di sfiato per evitare la formazione di condensa e cattivi odori (coperchio stesso colore del contenitore).
- **Corpo** contenitore completamente liscio, con nervature robustissime sui fianchi che garantiscono al contenitore maggiore resistenza e durata nel tempo.
- Manico centrale in plastica, reggicoperchio: il manico mantiene sollevato il coperchio durante l'uso, per facilitare l'introduzione di eventuali rifiuti con dimensioni maggiori; il manico ha un sistema che gli permette di restare fermo, nelle posizioni desiderate, verticale, orizzontale, etc..senza cadere; tutto cio' per facilitare all'utente e all'operatore una piu' comoda presa.
- Due manici laterali per la movimentazione del contenitore (come da normative sollevamento con due braccia max kg.30, dunque kg.15 per braccio).
- Sagoma per presa sul fondo: con una presa sicura, utilizzando i manici laterali e la sagoma sul fondo, si svuota il contenitore con maggiore sicurezza, minore fatica, meno tempo.
- Sistema reggisacco: integrato cosi' il sacchetto resta fissato senza scivolare all'interno.
- **Sistema di chiusura antirandagismo**: si evita cosi', in caso di apertura accidentale, la fuorisciuta dei rifiuti.
- Predisposizione per l'alloggiamento del microchip: (trasponder) (il trasponder e' un optional).

BOX (LITRI)	H (mm)	L (mm)	P (mm)
30	420	335	320

