

COMBY



IT La funzionalità del porta a porta meccanizzato. **EN** The functionality of mechanized door-to-door collection. **ES** La funcionalidad de la recogida puerta a puerta mecanizada.



IT COMBY Contenitore tecnico per la raccolta e lo svuotamento con sistemi meccanizzati. Esclusivi il coperchio con maniglia integrata e l'accoppiamento con il manico con funzione di bloccaggio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: polipropilene vergine o riciclato, riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV. **Processo:** stampaggio ad iniezione. **Fusto:** forma tronco-piramidale a base rettangolare con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, bordo perimetrale dotato di due prese laterali ed una presa posteriore. **Dispositivo di sollevamento:** attacco frontale a pettine conforme alla normativa EN 840-1. **Coperchio:** sottocoperchio irrobustito da un reticolo di nervature longitudinali e trasversali, ancorato al fusto mediante quattro robuste cerniere, maniglia integrata per la movimentazione del contenitore quando il coperchio è bloccato dal manico, apertura totale a 270°. **Manico:** struttura tubolare a sezione variabile realizzata con tecnologia air-moulding, presa con grip per facilitarne lo sblocco, funzione di blocco anti-randagismo del coperchio; in alternativa è disponibile un manico in metallo in posizione baricentrica senza blocca coperchio. **Colori:** verde, blu, marrone, arancione, verde chiaro, grigio, antracite, altri colori su richiesta per quantitativi minimi. **Optional:** adesivi forniti in kit, personalizzazioni stampate a caldo, numerazione progressiva o codice a barre per l'identificazione, predisposizione per applicazione transponder.

EN COMBY Technical container with comb-type frontal receiver for mechanized collecting and emptying operations. Exclusive lid design with integrated ergonomic grip matched with the carrying handle to act as a locking device.

TECHNICAL SPECIFICATION

Material: virgin or reprocessed polypropylene, 100% recyclable, UV treated. **Process:** injection moulding. **Body:** square-tapered shape with rectangular base and rounded edges, perfectly smooth internal and external surfaces, perimetrical rim provided with two side grips and one rear grip. **Lifting device:** comb-type frontal receiver according to EN 840-1 standard. **Lid:** strengthened by an arrangement of longitudinal and transverse stiffening ribs, anchored to the body by means of four sturdy hinges, provided with an integrated grip for easier carrying when the lid is blocked by the handle, total lid opening 270°. **Handle:** tubular structure with variable cross section, made with air-moulding technology, easy-release grip, self-locking system of the lid; as an alternative, also available metal handle in baricentric position without lid-locking system. **Colours:** green, blue, brown, orange, light green, grey, anthracite, other colours upon request for minimum quantities. **Optionals:** adhesives kit, customized hot-printing, progressive numbering or identification code bar, application kit for transponder.

ES COMBY Contenedor específico para la recogida puerta a puerta con sistema de vaciado mecanizado. Exclusivos la empuñadura integrada en la tapa y el mecanismo de bloqueo accionado con la asa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Materiale: polipropileno virgen o reciclado, reciclable al 100%, tratado contra los rayos UV. **Proceso:** moldeado por inyección. **Cuerpo:** forma tronco-piramidal a base rectangular con cantos redondeados, superficies interna y externa completamente lisas, borde perimetral dotado de dos empuñaduras laterales y una empuñadura posterior. **Dispositivo de elevación:** sistema de cogida DIN y tipo peine frontal reforzado según la norma EN 840-1. **Tapa:** reforzada a través de enmallado transversal y longitudinal en el interior, anclada al cuerpo mediante cuatro robustas bisagras, empuñadura integrada para la movimentación del contenedor cuando la tapa está bloqueada por la asa, abertura total a 270°. **Asa:** estructura tubular a sección variable realizada con tecnología air-moulding, grip para facilitar su desbloqueo, mecanismo de bloqueo anti-intrusión integrado a la tapa; disponible en alternativa asa metálica montada en posición baricéntrica sin sistema de bloqueo de la tapa. **Colores:** verde, azul, marrón, naranja, verde claro, gris, otros bajo demanda con cantidades mínimas. **Opcionales:** adhesivos o estampas en caliente personalizadas, numeración progresiva, código de barras para la identificación; kit para aplicación transponder RFID.



COMBY

40l

432mm

409mm

477mm

COMBY

50l

432mm

409mm

577mm