

CATALOGO PRODOTTI

Raccolta Differenziata



RACCOLTA PORTA A PORTA

Questa gamma di pattumiere è studiata per rendere più pratica e comoda possibile, sia all'operatore, che all'utente, la raccolta porta a porta spinta. I mastelli proposti sono robusti e resistenti per essere movimentati spesso e posizionati all'esterno. Sono, inoltre, dotati di un design curato e di uno stile che li rende piacevoli da avere anche in casa come complementi di arredo.

Si può scegliere tra due tipologie di contenitori, sovrapponibili e non, in base alle proprie esigenze di spazio.

RACCOLTA PORTA A PORTA



**Mastelli
Sovrapponibili MEM**



**Matelli
sovrapponibili MET**



**Mastelli
sovrapponibili GLT**



**Mastelli
Sovrapponibili GLP**



Mastelli MXP



Mastelli GBL



Mastelli MXT



MASTELLI SOVRAPPONIBILI



MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

CAPACITA'

MISURE (mm)

35lt 395*385*411 (H)

45lt 395*385*501 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



Fusto



Coperchi

FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- coperchio con apertura frontale per l'inserimento dei rifiuti che rende possibile la sovrapposizione dei contenitori;
- superficie delle pareti liscia;
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- superficie sagomata per favorire l'impilaggio di altri contenitori;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RFID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN;
- segnaletica catarifrangente.



MASTELLI SOVRAPPONIBILI

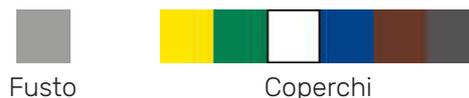


MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

CAPACITA'	MISURE (mm)
30lt	419*394*426 (H)
40lt	419*394*496 (H)
45lt	419*394*505 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- coperchio con apertura frontale per l'inserimento dei rifiuti che rende possibile la sovrapposizione dei contenitori;
- superficie delle pareti liscia;
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- ampia apertura per il conferimento frontale 325x96 mm;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- superficie sagomata per favorire l'impilaggio;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RFID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN;
- segnaletica catarifrangente.



MASTELLI SOVRAPPONIBILI



MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

CAPACITA'

MISURE (mm)

40lt 428*417*455 (H)

50lt 428*417*574 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- coperchio con apertura frontale per l'inserimento dei rifiuti che rende possibile la sovrapposizione dei contenitori;
- superficie delle pareti liscia;
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- superficie sagomata per favorire l'impilaggio di altri contenitori;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RFID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN;
- segnaletica catarifrangente.



MASTELLI SOVRAPPONIBILI



CAPACITA'

MISURE (mm)

25lt

410*415*382 (H)

35lt

410*415*500 (H)

MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- coperchio con apertura frontale per l'inserimento dei rifiuti che rende possibile la sovrapposizione dei contenitori;
- superficie delle pareti liscia;
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- superficie sagomata per favorire l'impilaggio di altri contenitori;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RFID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN;
- segnaletica catarifrangente.



MASTELLI



MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

CAPACITA'

MISURE (mm)

23lt	324*350*374 (H)
25lt	324*350*416 (H)
30lt	324*350*490 (H)
35lt	357*396*416 (H)
40lt	357*396*490 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- superficie delle pareti liscia;
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RFID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN;
- segnaletica catarifrangente.



RACCOLTA DIFFERENZIATA

Raccolta Porta a Porta



MASTELLI



MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

CAPACITA'	MISURE (mm)
25lt	330*331*460 (H)
30lt	330*385*484 (H)
40lt	428*417*455 (H)
50lt	428*417*574 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- superficie delle pareti liscia;
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- manico reggi coperchio;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RFID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN.



RACCOLTA DIFFERENZIATA

Raccolta Porta a Porta



MASTELLI



MATERIALE: polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%, trattato contro i raggi UV.

CAPACITA'

MISURE (mm)

40lt	394*443*431 (H)
50lt	394*443*539 (H)

UTILIZZO: raccolta carta e cartone, vetro, plastica, alluminio, organico e indifferenziato.

COLORI:



FORMA E CARATTERISTICHE

- forma tronco-piramidale con spigoli arrotondati;
- superficie delle pareti liscia;
- attacco a pettine secondo norma EN840;**
- presa sul fondo che facilita lo svuotamento;
- manico ergonomico con chiusura anti-randagismo del coperchio;
- apertura automatica allo svuotamento;
- cerniera ribassata per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il contenitore;
- predisposizione per il posizionamento di microchip/TAG RID per monitoraggio dei conferimenti.



OPTIONAL

- adesivi resistenti ai raggi UV e/o stampa a caldo;
- numerazione progressiva o/e codice a barre per l'identificazione univoca;
- integrazione con sistemi di tracciabilità basati su tecnologia TAG RFID, abbinabile alla piattaforma gestionale di monitoraggio dei rifiuti conferiti Erredi: modulo ERREBIN;
- segnaletica catarifrangente.





DBM INTERNATIONAL SRL

Sede Legale:

Via Raffaele Teti 30,
88046 Lamezia Terme (CZ)

Uffici e Deposito:

c/da Rotoli Z.I.
88046 Lamezia Terme (CZ)

TEL: 0968.400654

Mail:

info@dbminternational.it
www.dbminternational.it