

# POLYBOX

I cestini in polietilene POLYBOX presentano notevoli vantaggi:

- Eccezionale resistenza meccanica agli urti
- Impossibilità di formazione di ruggine
- Durata nel tempo
- Facilità di svuotamento per mezzo della busta portarifiuti interna

*POLYBOX polyethylene bins present many advantages:*

- *Remarkable resistance to mechanical shocks*
- *They are rust proof*
- *Long-lasting*
- *Easy to empty thanks to its internal bin liner*



I contenitori POLYBOX sono realizzati in polietilene lineare con il coperchio ABS verniciato. I componenti metallici sono in acciaio inox e ottone, ciò garantisce grande durata e resistenza alle intemperie. L'installazione di POLYBOX è semplice e pratica grazie al paletto di sostegno fissato nel terreno. Tale supporto metallico è zincato a caldo.

POLYBOX può essere composto con installazione in linea o ad isola a tre o quattro elementi.

*POLYBOX bins are made in linear polyethylene with a painted ABS top. Its metallic components are made in stainless steel and brass so that POLYBOX proves to be weather-proof and long-lasting. POLYBOX installation is easy and practical thanks to its galvanized supporting pole fixed on ground. POLYBOX can be installed with an in-line or a three or fourgroup of elements composition.*

In alternativa ogni modello di cestino può essere equipaggiato con il basamento in materiale plastico. Esso ha la possibilità di essere zavorrato per una maggiore stabilità.

*Each model can be provided with an alternative plastic base. This base can be ballasted to grant better stability.*



POLYBOX è disponibile in tre diverse misure:

*POLYBOX is available in three different sizes:*

PB-50 Lt. 50 (mm 320x470x670)

PB-65 Lt. 65 (mm 320x470x820)

PB-90 Lt. 90 (mm 320x470x950)

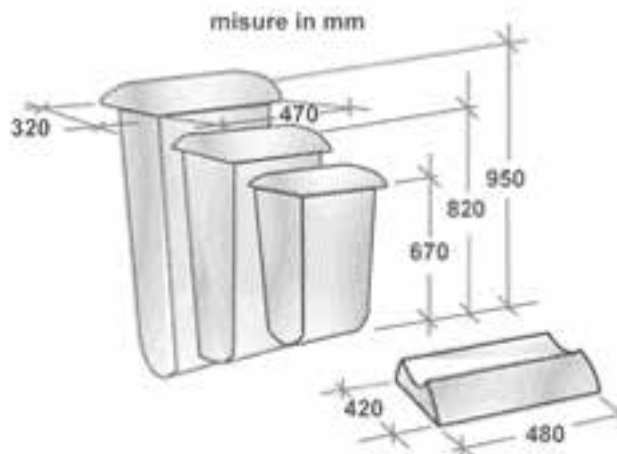


Immagine coperchio standard di serie.

*Current standard top.*



A richiesta è possibile installare altre tre tipologie diverse di coperchio:

- basculante
- per lattine, plastica o vetro
- per carta



*It is possible to fit Polybox with other types of top:*

- pivotal
- for tins, plastic and glass
- for paper

