

SCHEDA TECNICA

Le campane per la raccolta differenziata della PLASTOSUD vengono realizzate in resina poliestere rinforzata con fibra di vetro di spessore 5 mm.

La forma è cilindrica a cupola sferica, monolitica e conferimento ad oblò di diametro 175 mm, sui due lati opposti (vetro e lattine), ovvero rettangolare di 450X250 mm (carta e plastica).

Il fondo è unico a forma troncoconica rinforzato con piastre di acciaio inox e nervato a ragiera quadrupla ortogonale, di spessore 7 mm.

Sono dotate di gancio centrale di sollevamento con asse verticale in acciaio zincato a caldo e gancio di svuotamento dello stesso materiale, rinforzato all'interno con piastre inox.

La capacità interna è di 2,5 mc, quella utile di 2,2 mc.

Il colore esterno, variabile in funzione delle differenti tipologie, è realizzato con gel-coat neopentilico inalterabile agli agenti atmosferici.

Sono complete di scritte per l'identificazione dell'uso e di segnaletica regolamentare.

Le misure esterne di ingombro sono:

- altezza: 1.600 mm, oltre il gancio di sollevamento
- diametro alla base: 1.500 mm.

Il colore esterno varia in funzione dell'uso:

- VERDE PER RACCOLTA VETRO
- BIANCO PER RACCOLTA CARTA
- GIALLO PER RACCOLTA PLASTICA
- AZZURRO PER RACCOLTA LATTINE
- BLU PER RACCOLTA MULTIMATERIALE.