



Costruzioni Impianti e Sistemi per l'Ambiente



## ***CAMPANA COMPAC 2.2 o 3.0***



**Versioni per CARTA - VETRO - PLASTICA – LATTINE**

# CAMPANA COMPAC 2.2 o 3.0

## Descrizione tecnica



**Aspetto:** di forma tronco piramidale impilabile realizzata in metallo, **COMPLETAMENTE SMONTABILE IN TUTTI I SUOI ELEMENTI** (utile ad una semplice, pratica ed economica manutenzione del prodotto oltre che a questioni logistiche in quanto è possibile fornirla in kit), assemblata a mezzo dadi e bulloni in acciaio zincato ad alta resistenza qualità 8.8 conformi alle vigenti normative in materia (DIN 931-933-603 e UNI 5737-5739-5731).

**Volume:** 2 o 3 mc.

**Dimensioni in mm:**

	base inferiore	base superiore	altezza
Campana Compac 2.2	1300x1300	1090x1090	1600+gancio
Campana Compac 3.0	1500x1500	1290x1290	1600+gancio



**Struttura portante:** costituita da base superiore e inferiore, realizzate in un robusto tubolare d'acciaio di sezione tonda diam. 60 mm spessore 2 mm e in lamiera a caldo spessore 30/10 mm, zincati a caldo per immersione e montanti in lamiera pre-zincata a caldo di spessore 15/10 mm opportunamente bombata e rinforzata.

**Altri componenti:**

- Pannelli realizzati in lamiera pre-zincata a caldo e verniciata **colorazione a scelta**, spessore 12/10 mm;
- Fondo costituito da due porte incernierate a libro alla struttura, realizzate in lamiera pre-zincata a caldo di spessore 20/10 opportunamente piegate complete di **traverse di rinforzo**;
- Tetto realizzato in lamiera pre-zincata a caldo, spessore 12/10 mm;
- Gancio fisso realizzato in profilo d'acciaio tondo pieno diam. 12 mm zincato a caldo ad immersione completo di rinforzo centrale saldato a cordone continuo;
- Particolare di rinforzo ad "S" realizzato in lamiera pre-zincata a caldo 12/10 mm posto alla base del pannello al fine di una **migliore tenuta di carico del materiale**.



**Sistema di scarico:** a doppio gancio, a mezzo tiranti di fune in acciaio diam. 8 mm (portata in tiro singolo 670 Kg **conformi al DPR n. 459 del 24/07/1996 – Direttiva Macchine 89/392 CE**) completi di n° 4 golfari piombati all'interno delle redance in estremità (portata unitaria 340 Kg **marchiati CE**), entrambi prodotti da **azienda certificata secondo la normativa UNI EN ISO 9002; 1994**. I tiranti posti lateralmente all'interno del contenitore, scorrendo lungo le pareti, non ostruiscono l'uscita del rifiuto nelle operazioni di scarico, e anche grazie ai golfari serrati alle porte, l'utilizzo stesso della campana è reso più agevole e facilitato evitando ogni forma di intralcio.



