

ASSOLOG

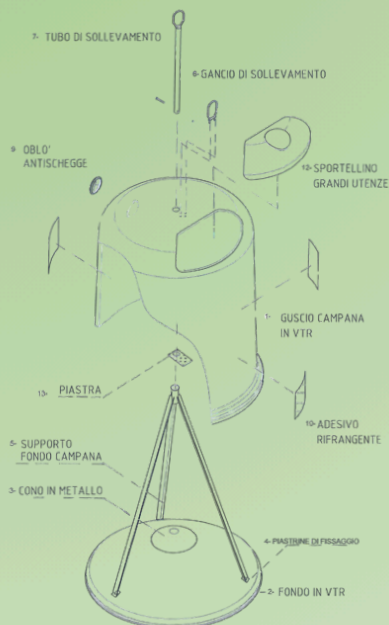
SERVIZI PER L'AMBIENTE

CAMPANE PER VETRO *STANDARD E INSONORIZZATE*



www.assologsrl.it

CAMPANE PER VETRO INSONORIZZATE



- Campana in vetroresina nuova
- Stampata in stratificato manuale
- Guscio e fondo in VTR sp. 5 mm ottenuto con gelcoat esterno (*rende completamente liscia e priva di pori la superficie*)
- Applicazione di materiale fonoassorbente sp. 5 mm e di rivestimento in VTR
- Riduzione del 27% della rumorosità causata dall'introduzione del rifiuto
- Verniciatura in poliuretano bicomponente colore RAL a scelta

CAMPANE PER VETRO STANDARD



- Campana in vetroresina nuova, stampata in stratificato manuale
- Guscio e fondo in VTR sp. 5 mm ottenuto con gelcoat esterno (*rende completamente liscia e priva di pori la superficie*)
- Verniciatura in poliuretano bicomponente colore RAL a scelta
- Base tonda con fondo a cono
- Apertura anulare con applicazione nella parte superiore, di un cono metallico
- Sistema di sollevamento e svuotamento con doppio gancio metallico, uno per sollevamento e uno di svuotamento
- Telaio interno con 3 piantoni al fondo e 1 tubo verticale di sollevamento
- Carpenteria metallica nuova zincata
- Oblò di \varnothing 180/280 mm con guarnizione in gomma antiscagge
- Sportellino con cerniere in plastica rinforzate per grandi utenze 400x500 mm comprensivo di oblò \varnothing 180 mm con guarnizione in gomma antiscagge
- Adesivi catarifrangenti a Norma di Legge
- Peso kg 70 circa

MODELLO ASSOLOG 2 M³

- Campana in vetroresina nuova altezza 165 mm, Ø 165 mm, 2 m³
- Stampata in stratificato manuale
- Guscio e fondo in VTR a sp. 5 mm ottenuto con gelcoat esterno (*rende completamente liscia e priva di pori la superficie*)
- N. 3 strati di fibra di vetro (450 g e uno di stuoia da 600 g)
- Verniciatura in poliuretano bicomponente colore RAL a scelta
- Base tonda con fondo a cono
- Apertura anulare con applicazione, nella parte superiore, di un cono metallico Ø 400 mm (lamiera zincata sp. 15/10)
- Sistema di sollevamento e svuotamento con doppio gancio metallico, uno per sollevamento e uno di svuotamento

- Telaio interno con n. 3 piantoni interni al fondo e un tubo verticale di sollevamento (piantoni di ferro a L 30x30x3 con tubo Ø 70 sp. 30/10 e tubo di sollevamento Ø 50x3 con gancio in tondo Ø 12)
- Carpenteria metallica nuova zincata a caldo
- N. 1 oblò Ø 180 mm con guarnizione in gomma antiscagge
- N. 1 sportellino grandi utenze in resina con cerniere in plastica rinforzate per grandi utenze 400x500 mm
- Comprensivo di oblò Ø 180 mm con guarnizione in gomma antiscagge
- Adesivi catarifrangenti 20x40 cm bianchi e rossi in classe 2, n. 4 pezzi
- Peso kg 70 circa



ASSOLOG

*Il partner strategico
per il vostro futuro sostenibile*



CONTATTI



0522 908751



info@assologsrl.it



Via Don Milani, 19 -
42043 Gattatico RE