

## DESCRIZIONE DEI SERVIZI IGIENICI COIBENTATI

## DESCRIPTION OF INSULATED TOILETS • DESCRIPTION DES CELLULES SANITAIRES ISOLEES



**La struttura portante** di base e perimetrale e la copertura sono realizzati in profili zincati  
**I montanti** sono realizzati in profili di lamiera preverniciata pressopiegata, imbullonati alla base e alla copertura.  
**Verniciatura fascione** con vernice a smalto adatta alle superfici zincate.

**Le pareti laterali** sono composte da pannelli sandwich di spessore 40 mm. costituiti da due supporti in lamiera zincata preverniciata a fuoco; intercapedine in poliuretano espanso.  $K = 0.51 \text{ Kcal mq h } ^\circ\text{C}$ .

**La copertura** è realizzata con pannelli sandwich di spessore 40 mm. costituiti da due supporti in lamiera zincata preverniciata a fuoco; intercapedine in poliuretano espanso.  $K = 0.51 \text{ Kcal mq h } ^\circ\text{C}$ .

**Il pavimento** è realizzato in pannelli di agglomerato di legno fissati alla struttura portante; piano di calpestio in teli vinilici applicati a colla.

**I serramenti** sono in profilo di alluminio preverniciato a fuoco colore bianco.

**L'impianto elettrico** è eseguito secondo le norme CEI e legge 46/90 con materiali a marchio IMQ.



**The basic load-bearing** and perimeter structure and the roof are made of galvanized profiles.  
**The uprights** are made of press-folded pre painted sheet-metal profiles that are bolted to the base and the roof.  
**Roof perimeter profile** painted with glazed paint suitable for galvanized surfaces .

**The side walls** consist of 40 mm thick sandwich panels formed by two supports in pre painted galvanized metal sheet; cavity wall in polyurethane foam.  $K = 0.51 \text{ Kcal m}^2 \text{ h } ^\circ\text{C}$ .

**The roof** consists of 40 mm thick sandwich panels, formed by two supports in pre painted galvanized metal sheet; cavity wall in polyurethane foam.  $K = 0.51 \text{ Kcal m}^2 \text{ h } ^\circ\text{C}$ .

**The floor** is in composite wood panels fixed to the load-bearing structure; floor surface in glued vinyl sheets.

**The window and door** frames are in white fire painted aluminum profiles.

**The wiring** complies with CEI standards with IMQ materials.



**La structure portante** de base et la couverture sont réalisées en profils galvanisés  
**Les montants** sont réalisés en profils de tôle vernie pliée sous pression, boulonnés à la base et à la couverture.  
**Profil toiture** en vernis émaillé, indiqué pour les surfaces galvanisées

**Les cloisons latérales** sont en panneaux sandwich d'épaisseur 40 mm, constitués par deux supports en tôle galvanisée pré-vernie à chaud, interstice en polyuréthane expansé.  $K = 0.51 \text{ Kcal m}^2 \text{ h } ^\circ\text{C}$

**La couverture** est réalisée en panneaux sandwich d'épaisseur 40 mm constitués par deux supports en tôle galvanisée vernie à chaud, interstice en polyuréthane expansé.  $K = 0.51 \text{ Kcal m}^2 \text{ h } ^\circ\text{C}$

**Le plancher** est réalisé en panneaux d'agglomérat de bois fixés à la structure portante; la surface de piétinement est en toiles vinyliques appliquées à la colle.

**Les portes et les fenêtres** sont en profil d'aluminium verni à chaud de couleur blanche.

**L'installation électrique** est réalisée conformément aux normes CEI avec des matériaux de marque IMQ.

# servizio wc in lamiera mod. "C-3"

## CABINA METALLICA cm. 104x102x236h (utile 208)

**Struttura portante** in profili zincati pressopiegati.

**Tamponamento** in lamiera zincata grecata.

**Copertura** in lamiera zincata pressopiegata.

**Dotazione di serie:** N.1 porta a un'anta con catenaccio

esterno; apertura per ricambio aria; N.1 turca in acciaio

smaltato; N.1 lavabo in materiale plastico acqua fredda;

**Pavimento** in lamiera zincata con bande antisdrucchiolo.

## METALLIC ZINC PLATED TOILET BOX

**cm. 104x102x236h (h from floor to ceiling 208)**

**Base main frame** made of galvanized profiles.

**Padding** made of fretted galvanised sheet-iron.

**Roof** made of bent galvanised sheet-iron.

**Equipment:** 1 door with external bolt; ventilation opening;

1 turkish toilet; 1 wash-basin in plastic, cold water.

**Floor** covering in anti-slide galvanised sheet-iron.

## CABINE METALLIQUE

**cm. 104x102x236h (HSP 208)**

**Châssis** en profils galvanisés pressés et pliés.

**Tamponnement** en tôle galvanisée nervurée.

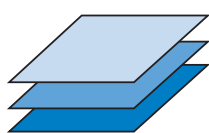
**Toiture** en tôle galvanisée presse et pliée.

**Équipement:** N.1 porte à un battant avec verrou extérieure;

une ouverture pour aération; N.1 wc à la turque en acier

émaillé; N.1 lavabo en matériel plastique eau froide.

**Piétinement** en tôle galvanisée avec bandes antidérapantes.



**MODULCASA**  
LINE

[modulcasaline.com](http://modulcasaline.com)

Modulcasa Line S.p.A.  
 Via Martini, 3 • Bannone di TRAVERSETOLO (Parma)  
 Tel. 0521 848421 r.a. • Fax 0521 848309  
 e-mail: [modulcasa@modulcasaline.com](mailto:modulcasa@modulcasaline.com)

COMPANY WITH INTEGRATED  
 MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
 = ISO 9001:2000 =  
 ISO 14001:2004