



MONOBLOCCHI PER LAVORAZIONI ALIMENTARI MB-038 MB-050 MB-062 MB-074 MB-086 MB-098



Trattasi di prefabbricati assemblati in stabilimento (monoblocchi) aventi le seguenti caratteristiche tecniche:

- Basamento interamente portante e rinforzato, in tubolari di acciaio, trattato con zincatura galvanica e mano di vernice colore testa di moro. Pavimento in DOPPIO STRATO di legno truciolare idrofugo di spessore mm 18 ricoperto da strato di VETRORESINA, appositamente sagomata in modo da creare una vasca a tenuta d'acqua per l'intera superficie trattata. Detta pavimentazione garantisce una miglior durata del pavimento stesso, rispetto ad altri trattamenti (piastrelle, alluminio mandorlato, linoleum, PVC, ecc.) in quanto non permette alcuna infiltrazione di acqua sia durante l'utilizzo che durante il lavaggio degli ambienti stessi.
- Pareti laterali costituite da pannelli tipo sandwich aventi sul lato esterno lamiera zincata preverniciata a fuoco colore CREMA (MAGONA Sistema 3000/90), sul lato interno lamiera zincata PLASTIFICATA e fra loro poliuretano rigido autoestinguente a norme ASTM 1692/74 avente densità 40 kg/mc per uno spessore totale di 40 mm, fornendo un coefficiente di trasmissione del calore di $\lambda = 0,50 \text{ Kcal/mq h } ^\circ\text{C}$.
- Copertura costituita da pannelli tipo sandwich aventi sui due lati lamiera zincata preverniciata a fuoco micronervata colore BIANCO - GRIGIO, con al centro poliuretano rigido autoestinguente a norme ASTM 1692/74 avente densità 40 kg/mc per uno spessore totale di 40 mm, fornendo un coefficiente di trasmissione del calore di $K = 0,50 \text{ Kcal/mq h } ^\circ\text{C}$. Bordatura perimetrale con inserite le gronde, in lamiera zincata preverniciata a fuoco colore Testa di Moro.



L'Azienda si riserva il diritto di modificare i dati tecnici e le caratteristiche anche senza preavviso.

- Tutti i profili di contenimento sono in lamiera zincata preverniciata a fuoco colore TESTA DI MORO e non presentano mai spigoli vivi (molto pericolosi in caso di pulizia o di semplice appoggio delle mani) in quanto viene adottato il sistema tipo schiacciata. Inoltre detti profili vengono protetti contro i graffi da un film in PVC (anche per le pannellature) da togliere al momento del montaggio.
- Tutte le lamiere impiegate sono zincate e preverniciate a fuoco del tipo MAGONA 3000/90 di prima scelta (attualmente le migliori in commercio). La casa produttrice ne garantisce la verniciatura in ambiente normale all'esterno, per un periodo minimo di 10 anni.
- Serramenti in alluminio anodizzato, completi di guarnizioni di tenuta e relativi accessori.
- Impianto elettrico a norme CEI, costituito da fili delle sezioni di uso corrente, inseriti in tubo di PVC autoestinguento a vista. Grado di protezione IP 55.
- Predisposizione al collegamento del Polyfood o del Minicaseificio, ossia: gruppo attacchi idrici + gasolio + scarico fumi.



Opzioni:

MB-xxx/R: IMPIANTO DI RISCALDAMENTO (a piastre elettriche)

MB-xxx/C IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO (a pompa di calore).

MB-xxx/2: 2 LOCALI (materiale per ricavare nei monoblocchi a singolo locale un ulteriore locale).

MB-xxx/3: 3 LOCALI (materiale per ricavare nei monoblocchi a singolo locale ulteriori 2 locali: bagno + spogliatoio).

MB-xxx/4: 4 LOCALI (materiale per ricavare nei monoblocchi a singolo locale ulteriori 3 locali: bagno + spogliatoio + spaccio o confezionamento).



Modelli e Dimensioni

Modello	Dimensioni Esterne (mt)	Altezza Interna (mt)
MB-038	3,80 x 2,50 x h.3,00	2,7
MB-050	5,00 x 2,50 x h.3,00	2,7
MB-062	6,20 x 2,50 x h.3,00	2,7
MB-074	7,40 x 2,50 x h.3,00	2,7
MB-086	8,60 x 2,50 x h.3,00	2,7
MB-098	9,80 x 2,50 x h.3,00	2,7

Altre misure su richiesta

L'Azienda si riserva il diritto di modificare i dati tecnici e le caratteristiche anche senza preavviso.