

Applicazione dei clienti n° 92: Bar magnetico modulare mobile

Autore: Hubert Mussack, Telfs, Austria

Questo bancone si può montare in mille modi

Tutti vogliono andare al bar, ma solo la prima fila può essere servita! I gastronomi conoscono il problema: la prima fila non fa posto al bar, gli altri avventori non arrivano alle bibite. C'è solo una soluzione: un bar mobile con la possibilità di aumentare la superficie.



Ho inventato e ho costruito un bancone da bar mobile, facile da montare e trasformabile. Il bancone è costituito da una serie di pezzi ad arco, che si possono montare insieme per es. a forma di onda.

Tenuta flessibile & robusta grazie ai magneti con base in acciaio

Per unire insieme le singole assi del bancone uso i vostri magneti con base in acciaio CSN-32 (www.supermagnete.fr/ita/CSN-32). Ho fatto rifinire delle controparti in metallo (alternativa: dischi metallici da avvitare MD-34 (www.supermagnete.fr/ita/MD-34) oppure MSD-33 (www.supermagnete.fr/ita/MSD-33)) e adesso posso montare le assi del bar senza viti, morsetti o simili, ma soltanto con dei magneti (forza di trazione 4 x 30 kg).



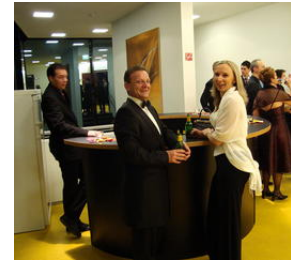
Ecco il modello di un bar in 5 parti per la sala del municipio locale.

Vantaggi

- Non occorrono utensili per il montaggio.
- Se il bar viene sovraccaricato, per es. per una rissa, i moduli del bar si staccano uno dall'altro e non vengono danneggiati.
- I moduli possono essere trasportati su una paletta e conservati con un notevole risparmio di spazio: per un bar lungo 22 metri sono necessari soltanto 2 m² di superficie di magazzino.



Qui due elementi sono combinati in modo da creare un bar elegante, quasi circolare.



Ecco il modello in 6 parti: sono ben 12 metri di bancone da bar! Per gli organizzatori conta ogni metro di bar perché questo genera un maggior giro d'affari.



Il perimetro esterno di ciascun modulo del bar è pari a 247 cm.

Un bar flessibile in una palestra. Qui viene sfruttata la lunghezza massima di 22 metri (=10 moduli del bar).



Articoli utilizzati

4 x CSN-32: Magnete con base in acciaio con foro svasato Ø 32 mm (www.supermagnete.fr/ita/CSN-32)

4 x MD-34: Disco metallico con foro svasato Ø 34 mm (www.supermagnete.fr/ita/MD-34)

4 x MSD-33: Disco metallico con bordo e foro svasato M4 (www.supermagnete.fr/ita/MSD-33)

4 x ZTN-32: Magnete con base in acciaio con foro cilindrico (www.supermagnete.fr/ita/ZTN-32)

Online da: 01.07.2008

L'intero contenuto di questa pagina è protetto dal diritto d'autore. Senza espressa autorizzazione, non è permesso copiarne il contenuto né utilizzarlo in alcun'altra forma.