



Progettare e Produrre

AGRO GM

Armadio di protezione Agroalimentare di grandi dimensioni

Destinato ad ospitare apparecchiature informatiche completo, schermo, stampante, tastiera, computer e indicatore di peso

Descrizione:

- Struttura monocolpo in materiale composito plastico termoformato che permette di ottenere le pareti laterale e tetto;
- Pareti estruso di 19 mm di spessore per assicurare la tenuta stagna e resistenza meccanica che non permette la condensazione o crescita microbica ;
- Superficie liscia ed assenza di angoli smussati per evitare l'accumulo di sporcizia ;
- Connettività : la cella è fornita con :
 - Blocco d'alimentazione elettrico 5 prese da 220 volts e 10/16 A con interruttore generale luminoso ;
 - 2 stringi stoppa per cavi da 7 a 13 mm (posa assicurata dal cliente).

Accesso anteriore :

- Apertura e chiusura assicurata da una serranda a lamine in materiale termoplastico e due guide di scorrimento in PVC che garantiscono l'impermeabilizzazione totale ;
- Composto di due ripiani regolabili in altezza : una per lo schermo e l'altra previsto per una stampante o indicatore di peso con possibilità di rendere i ripiani estraibile (ref: Opzione GM 501) ;
- Ripiano in polietilene bianco estraibile per una tastiera ;
- Maniglia centrale fissato sulla tapparella .

Accesso posteriore :

- Pannello posteriore smontabile e scorrevole per accesso al materiale informatico.

Benefici :

- Protezione e stagna IP 65
- L'ottimizzazione dello spazio di lavoro
- Struttura interna completamente flessibile

Esiste il piccolo modello : AGRO PM



DIMENSIONI AGRO GM mm :

Dimensioni esterne L 880 x P 750 x A 1 000 mm

Dimensioni interne L 790 x P 600 x A 910 mm

AGRO GM aperto
con ripiano tastiera estraibile



AGRO GM con tapparella chiusa



AGRO GM
con opzione GM 501



Workstation fissi e mobile

DETTAGLIO OPZIONI ...

La protezione del materiale informatico
specifico per l'agroalimentare



Opzione GM 501

- Estrazione del ripiano disponibile: 501 mm ;
- Destinato ad ospitare una stampante etichette o indicatore di peso, carico massimo di 30 kg ;
- Guida di scorrimento inox a rotella.



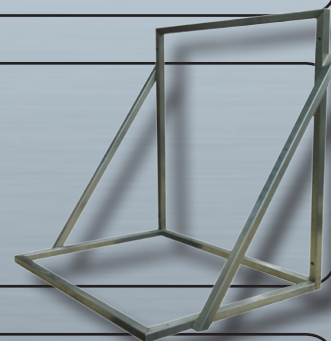
Opzione KDL

- Sistema di stringi-stoppa che permette il passaggio dei cavi senza smontare i connettori ;
- Il passaggio dei cavi con i connettori è garantito da una placca che blocca i fili e da guarnizioni che si inseriscono sui cavi ;
- Sistema generalmente installato su una delle pareti laterali e che garantisce una tenuta stagna dell'armadio.



Opzione PIETEMENT *Base di appoggio* o SUPPORT MURAL *Supporto al muro*

- Base acciaio inox 304 spazzolata e trattata ;
- O,
- SUPPORTO AL MURO acciaio inox 304.



Opzione INTEGRATION ECRAN TACTILE *Touch screen*

- Possibilità di integrare un touch screen.



Più Opzioni :

- Ripiani supplementare ;
- PAC GM : Protezione permanente del armadio con pannelli Polimetilmetacrilato trasparente dietro la tapparella
 - HC 1 : Protezione parziale del vano sopra o sotto ;
 - HC 2 : Protezione totale dei vani ;
- Doppia ripiani estraibile orizzontale ;
- Tetto inclinato ;
- Serratura ;
- ECA : Deflettori per l'uscita dell'aria ;
- Tastiera o mouse IP 66 ;
- ...