



Progettare e Produrre

LOGIRACK LCD

Armadio di protezione per apparecchiature informatiche

Descrizione :

- Assemblaggio tra saldatura meccanica ;
- Struttura acciaio 20/10° ad alta resistenza per l'aggiunta e la regolazione dei ripiani aggiuntivi.

Parte superiore :

- Barra di 30 mm di diametro che consente il supporto ed il fissaggio del LCD Protezione e di un SUPPORTO PISTOLA ;
- Ripiano superiore in acciaio per la ricezione di una tastiera e mouse (mouse pad integrato) ;
- LCD PROTEZIONE : Cofano di protezione per schermo LCD. Protezione della polvere, urti, variazione di temperatura, freddo...

Parte inferiore :

- Protezione con pannelli in materiale composito plastico di 10 mm spessore compatibili con i sistemi Wi-Fi e RF ;
- Due porte : anteriore e posteriore per accesso e manutenzione dei materiali ;
- Manutenzione : due maniglie laterale ;
- Ripiano estraibile dimensioni : L 515 x P 700 (con spazio libero 450 mm) ;
- Ripiano fisso ;
- Sistema di aspirazione e filtrazione dell'aria ed estrattore di calore ;
- Passa cavi di 80 mm di diametro ;
- Blocco d'alimentazione elettrico a 5 prese da 220 volt 10/16 con un interruttore illuminazione generale;
- 4 ruote 100 mm di diametro con 2 ruote girevoli con freno e 2 ruote fisse.

Benefici :

- Ergonomia
- Protezione fisica delle apparecchiature informatiche
- Struttura interna totalmente flessibile

Esiste versione Grande Freddo con sistema di riscaldamento (fino -30°C)



DIMENSIONI LOGIRACK LCD mm :

Dimensioni esterne L 860 x P 760 x A 1020

Dimensioni interne L 780 x P 720 x A 800

DIMENSIONI LCD PROTECTION mm :

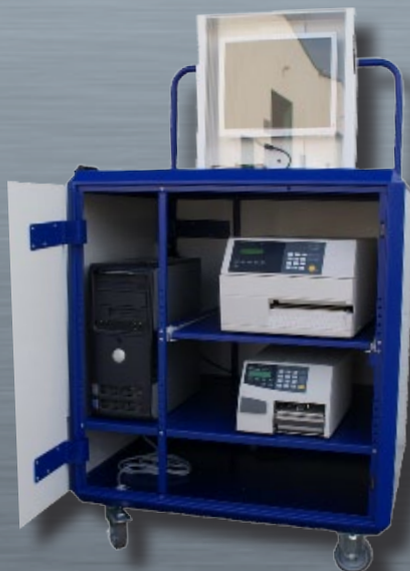
L 500 x P 100 x A 500

L 480 x P 84 x A 480

LOGIRACK LCD con portello TAV L24

LOGIRACK LCD con materiale informatiche

LOGIRACK LCD con stampante su ripiano estraibile e SUPPORTO PISTOLA



Workstation fissi e mobile

DETTAGLIO OPZIONI ...

Soluzione per applicazione
informatica completa



Uscita TAV L 24

Opzione SORTIE ETIQUETTES *Uscita etiquette*

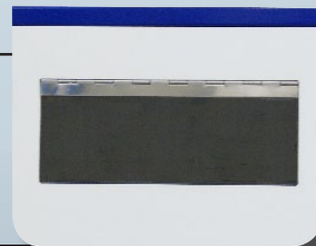
- TAV : Finestra in policarbonato. Disponibile in due misure :
 - TAV L 12 : L 220 x A 100 mm ;
 - TAV L 24 : L 220 x A 190 mm.



Supporto pistola

Opzione SORTIE LASER *Portello laser*

- Taglio su misura nella porta d'ingresso della cella ;
- Portello per accedere alle stampe in formato A4.



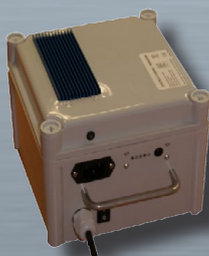
Portello laser

Opzione SUPPORT PISTOLET *Supporto pistola*

- Attacato al tubo ;
- O, il ripiano superiore. ;
- Compatibile con pistola standard.

Opzione COFFRET ENERGIE *Box energia*

- Esiste con batterie AGM (senza acidi) e litio ferro ;
- Un solo cofanetto stagna e perfettamente isolato e ventilato ;
- Integra le batterie e tutte le periferiche inverter, caricabatterie, ... ;
- Consente ad alimentare diverse apparecchiature (PC, stampante, terminale, schermo, Think Client ...) con multi-tensione di uscita, da 5 V a 24 V CC e / o 230 V AC.



Batterie
Litio ferro



Batterie AGM

Più Opzioni :

- Disponibile in acciaio inossidabile ;
- KDL: sistema di passa cavi ;
- Supporto piastra schermo ;
- Ripiano supplementare fisso o estraibile ;
- Ripiano fisso o estraibile supplementare ;
- Cestino o per etichette ;
- Interni personalizzati ;
- ...



KDL