

## Progettare e Produrre

### MOBICAR XL 🝛 🐠 🛞





Workstation con protezione per apparecchiature informatiche Destinata ad ospitare, proteggere ed ordinare varie configurazioni di apparecchiature informatiche

#### **Descrizione:**

- · Assemblaggio tra saldatura meccanica;
- Struttura acciaio 20/10° composta da 4 supporti verticali perforati, da permettere di regolare in altezza dei ripiani.

#### Parte superiore:

- Barra di 30 mm di diametro che consente il supporto ed il fissaggio :
  - Una piastra per schermo;
  - Un supporto del lettore ottico;
- Ripiano superiore in acciaio per la ricezione di una tastiera e mouse ;
- Manutenzione : 2 maniglie verticale o 1 maniglia orizzontale.

- Protezione con 4 panneli compositi plastico di spessore 10 mm, trasparenza alle onde Wi-Fi e
- Due porte: una davanti e una sul retro per un accesso facile alle attrezzature informatiche ;
- · Struttura può ospitare diversi ripiani regolabili in altezza sia fissi che estratibile per stampanti o etichettatrici;
- · Ripiano inferiore in acciaio e prevalentemente riservata per il box di alimenrtazione autonoma (batterie, convertitòre, carica-batterie...);
- · Connettività: Passa cavi di 80 mm diametro;
- 4 ruote 100 mm di diametro con 2 ruote girevoli con freno e 2 ruote fisse.

#### Benifici:

- Autonomia con il box energiaProduttività

Disponibile versione per basse temperature con sistema di riscaldamento (fino a -30 ° C)

#### **DIMENSIONI DEL MOBICAR mm:**

Dimensioni esterne L 750 x P 700 x A 1 430 (con barra)

L 750 x P 700 x A 1040 (terra al ripiano superiore)

Dimensioni interne L 655 x P 620 x A 880





















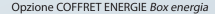




### Workstation fissi e mobile

### **DETTAGLIO OPZIONI ...**

# Soluzione per la protezione e la mobilità delle vostre apparecchiature informatiche



Batterie litio



- 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;
- Le batterie approvati per tutti i tipi di trasporto: aria, terra e mare;
- Box modulare : schede di conversione utilizzabili in ogni momento, intercambiabili in funzione dell'evoluzione delle vostre necessità.





- Adatto per gli standard (VESA 75 e 100 mm);
- Piasta regolabile schermo;
- · Attaccata al tubo.





- Protegge dalla polvere , variazioni temperatura, proiezioni, freddo dei schermi piatti...;
- Pareti realizzate in materiale plastico, spessore 10 mm;
- Superficie liscia con 2 prese d'aria;
- Attacato al tubo e accesso d'avanti tra aletta retrattile.



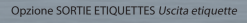
#### Opzione KDL

- Sistema di stringi-stoppa che permette il passaggio dei cavi senza smontare i connettori ;
- Il passagio 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 SUPPORT PISTOLET Supporto pistola

- · Attacato al tubo;
- O, il ripiano superiore.



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



Uscita modello TAV L12

#### Più Opzioni

- Kit Lampadine Scarica e Kit indicatore di tensione led con Box Energia;
- Maniglia per tastiera
- Supporto laterale per documenti;
- Scrivania:
- Ripiani fissi o estratibile supplementare;
- ٠..



ZI du Bas Pontet - 19, rue Jules Ferry - 69360 Saint Symphorien d'Ozon - FRANCE Tél. 33 (0)4 78 02 84 93 - Fax 33 (0)4 78 02 17 03 - infos@lm-realisations.fr

