

# **Concepteur Fabricant**

## MOBICAR 🝛 🐠 ③







Servante mobile cartérisée pour matériels informatiques

Destinée à recevoir, organiser et protéger des postes informatiques ou d'étiquetage de configurations variées

### Caractéristiques:

- · Assemblage mécano soudé;
- Structure en tôle d'acier 20/10è composée de quatre montants verticaux permettant le réglage

### Partie supérieure :

- Arceau en tube cintré de 30 mm de diamètre pouvant recevoir :
  - Une platine support écran orientable;
  - Un support pistolet;
- Plateau supérieur en tôle d'acier destiné à recevoir un clavier et une souris ;
- Manutention : 2 poignées latérales ou 1 poignée frontale.

#### Partie inférieure:

- Cartérisation par panneaux en composite de 10 mm d'épaisseur, compatibles Wi-Fi et RF;
- Fermeture des portes par verrous à compressions ;
- · Deux portes: l'une à l'avant, l'autre à l'arrière pour faciliter l'accès aux matériels informatiques ;
- Capacité à recevoir plusieurs tablettes réglables en hauteur, pour imprimantes et/ou étiqueteuses;
- Plateau inférieur en tôle d'acier destiné à recevoir en option un coffret d'alimentation électrique autonome (batteries, convertisseurs, chargeurs...);
- Connectique : un passe câbles de 80 mm de diamètre pour le passage des câbles ;
- · Liaison sol : 4 roues de 100 mm de diamètre dont 2 roues pivotantes directrices et freinées et 2 roues fixes.

### Ses atouts:

- Mobilité
- Ergonomie
- Autonomie grâce aux coffrets énergies
- Optimisation de la productivité

Existe en version Grand Froid avec système de réchauffement (jusqu'à -30°C)

### **DIMENSIONS DU MOBICAR en mm:**

Dimensions extérieures

L 560 x P 625 x H 1430 (arceau compris)

L 560 x P 625 x H 1040 (du sol au plateau supérieur)

Dimensions intérieures

L 460 x P 540 x H 880





























## Postes de travail fixes et mobiles

### OPTIONS EN DETAIL ...



### La solution pour la protection et la mobilité de vos matériels informatiques

### **Option COFFRET ENERGIE**

Batterie lithium fer

Existe avec batteries AGM (sans acides) et batteries LITHIUM FER (Li Fe);

- Un seul boîtier étanche parfaitement isolé et ventilé;
- Intègre les batteries et tous les périphériques (convertisseurs, chargeurs, ...);
- Permet d'alimenter différents consommateurs (PC, imprimante, terminal, écran, ...) grâce à des sorties multi-tensions, de 5 V à 24 V en continu et/ou 230 V alternatif;
- Batteries homologuées pour tous types de transport : air, terre et mer ;
- Coffret modulaire et évolutif: cartes de conversion enfichables et interchangeables en fonction de vos besoins.







- Convient aux perçages standards (normes VESA 75 et 100 mm);
- Platine support écran orientable;
- Fixé sur l'arceau en tube cintré.



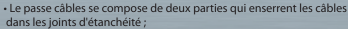


#### **Option LCD PROTECTION**

- Existe en deux versions : standard ou étanche ;
- Protège les écrans plats contre la poussière, chocs thermiques, projections, froid...;
- Parois en matériau plastique, de 10 mm d'épaisseur ;
- Surface lisse, 2 ouïes d'aération;
- Fixé sur l'arceau en tube cintré et accès à l'écran par volet avant escamotable.

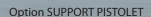


• Système de presse étoupes ouvrant qui permet le passage des câbles sans avoir à démonter les connecteurs ;



• Installé généralement sur l'une des parois latérales et garantissant l'étanchéité de la cellule.

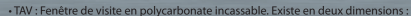




- Fixé sur l'arceau en tube cintré ou sur le plateau supérieur ;
- Compatible avec les douchettes standards.



### **Option SORTIE ETIQUETTES**



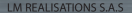
- TAV L 12: L 220 x H 100 en mm;
- TAV L 24: L 220 x H 190 en mm.



modèle TAV L12

### Plus d'options:

- Gyrophare et afficheur de tensions déportés ;
- · Serrures:
- · Poignée support clavier;
- · Porte documents latéral;
- · Pupitre écritoire ;
- · Tablette fixe ou extractible supplémentaire;



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



www.lm-realisations.com