



Concepteur Fabricant

MOBICAR XL

Servante mobile XL cartésisée 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 en hauteur des tablettes.

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 750 x P 700 x H 1 430 (arceau compris)
	L 750 x P 700 x H 1040 (du sol au plateau supérieur)
Dimensions intérieures	L 655 x P 620 x H 880

MOBICAR XL avec tablette extractible



MOBICAR XL complet avec option pupitre



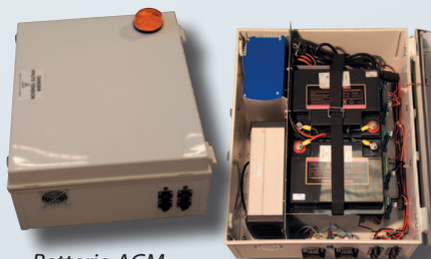
MOBICAR XL avec LCD Protection



Postes de travail fixes et mobiles

OPTIONS EN DETAIL ...

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



Batterie AGM

Option COFFRET ENERGIE

- 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.

Batterie lithium fer



Face avant



Option SUPPORT ECRAN

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

Face arrière



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.



Option KDL

- Système de presse étoupes ouvrant qui permet le passage des câbles sans avoir à démonter les connecteurs ;
- Le passe câbles se compose de deux parties qui enserrant les câbles dans les joints d'étanchéité ;
- Installé généralement sur l'une des parois latérales et garantissant l'étanchéité de la cellule.



Option SUPPORT PISTOLET

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



Option SORTIE ETIQUETTES

- TAV : Fenêtre de visite en polycarbonate incassable. Existe en deux dimensions :
 - TAV L 12 : L 220 x H 100 en mm ;
 - TAV L 24 : L 220 x H 190 en mm.



Sortie modèle TAV L12

Plus d'options:

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