

MOBICAR

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 en hauteur des tablettes



Dimensions (en mm) :

| | |
|-------------|--|
| Extérieures | L 560 x P 625 x H 1430 (arceau compris) |
| | L 560 x P 625 x H 1040 (du sol au plateau supérieur) |
| Intérieures | L 460 x P 540 x H 880 |

Descriptif :

- 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
- 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

Avantages :

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

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