

MOBINOX

Servante mobile inox 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 inox 304 composée de quatre montants verticaux permettant le réglage en hauteur des tablettes
- Connectique : Un système de 2 presse-étoupes standard à monter de 7 à 13 mm, pour le passage des câbles



Extérieures L 565 x P 625 x H 1 430 (arceau compris)
L 565 x P 625 x H 1 043 (du sol au plateau)

Dimensions (en mm):

Intérieures L 460 x P 540 x H 880

Descriptif :

- Arceau en tube cintré de 30 mm de diamètre pouvant recevoir en option : un SUPPORT ECRAN, un SUPPORT PISTOLET, ou bien un LCD PROTECTION ETANCHE IP 65
- Plateau supérieur en inox destiné à recevoir un clavier et une souris
- Manutention : 1 poignée frontale soudée à la structure
- Cartérisation par panneaux en composite de 10 mm d'épaisseur, compatibles Wi-Fi et RF
- Une porte à l'avant montée sur trois charnières en polyamide pour l'accès aux matériels informatiques
- Fermeture de la porte par deux verrous à compression
- Tablette extractible en PVC de 19 mm d'épaisseur montée sur glissières en inox triple développement destinée à recevoir une imprimante ou une étiqueteuse
- Capacité à recevoir plusieurs tablettes réglables en hauteur, pour imprimantes et/ou étiqueteuses
- Plateau inférieur en inox destiné à recevoir en option sur deux profilés en polyéthylène (PE) un coffret d'alimentation électrique autonome (batteries, convertisseurs, chargeurs...)
- Liaison sol : 4 roues à galets PE de 100 mm de diamètre, avec structure et platine en inox, dont 2 roues pivotantes directrices et freinées et 2 roues fixes

Avantages :

- Mobilité et ergonomie
- Protection et étanchéité garantie
- Optimisation de la productivité

Existe en version acier : MOBICAR

Santé

