

## ARMOIRE INFORMATIQUE

AI 2005



En tôle d'acier soudé.

1 compartiment porte transparente pour l'écran dimensions :  
L560xP80xH480

1 compartiment porte pleine renforcée fermant à clé dimensions :  
L530xP540xH600

Tiroir support clavier/souris et support UC/Imprimante coulissants à extension totale.

## Fiche Produit



Livré monté

Armoire de protection pour écran plat (22 " maximum) aux finitions soignées. Ergonomique et robuste. Facilite le rangement de l'équipement multimédia. Tablette pour souris escamotable pour droitiers ou gauchers.

Assure une protection efficace contre l'environnement extérieur (poussières, salissures, humidité, chaud, froid, etc...).

Les portes à serrure empêchent les accès non autorisés.

Grande surface de rangement pour ordinateur, imprimante et accessoires.

Peut recevoir une unité centrale aussi bien en tour qu'en coffret.

Destiné à l'équipement en informatique des ateliers ou lieux difficiles.



## Caractéristiques techniques

### ARMOIRE INFORMATIQUE

AI2005

#### Les caractéristiques techniques des armoires informatiques sont :

Caisson réalisé en tôle d'acier ép 10/10ème pliée-nervurée.

Fond, dessus et socle soudés par points.

Portes réalisées en tôle d'acier ép 10/10ème pliée-nervurée.

- Portes pleines avec oméga de renfort soudé

- Porte transparente en plexiglass

Tiroir support clavier sur glissières télescopiques à billes à extension totale.

Fermeture 2 points par serrure à clé encastrée

Support UC/Imprimante sur glissières.

télescopiques réalisé en tôle d'acier ép 10/10ème pliée.

Finition peinture époxy polymérisé au four.

#### Les dimensions :

Partie supérieure : L560 x P80 x H480 mm

Caisson inférieur L530 x P540 x H600 mm avec 1 compartiment bas coulissant à extension totale.

**Dimensions extérieures** : Largeur : 640 mm

Profondeur : 660 mm Hauteur : 1550 mm

#### L'ergonomie :

Support écran réglable en inclinaison.

Support clavier sur glissières télescopiques.

Porte transparente en plexiglass antireflets.

#### La sécurité :

Fermeture 2 points par serrure à clé encastrée.

Ventilation naturelle (et/ou ventilateur)

Bloc 4 prises.

#### Environnement :

Ces produits ne contiennent pas de substances interdites (ni dangereuses) par les réglementations en vigueur lors de leur mise sur le marché.

Ces produits sont conçus et fabriqués en optimisant l'utilisation des matières premières et la consommation d'énergie, tout en respectant les attentes des clients. Ces produits ne nécessitent ni consommable, ni maintenance lors de leur utilisation.

Structure et éléments métalliques démontables pour être orienté vers la filière fin de vie adéquate (Recyclage : potentiel 95 % et/ou Valorisation énergétique : potentiel 5 %).

Emballage carton recyclable suivant les règles de tri en place.

