

Armoire pour PC autoportante modulaire en acier doux de type 12 Série IPC

Armoire à 3 sections avec portes à charnière

Remarque: Cette ligne de produits a été interrompu par une série approvisionné. L'information est à titre indicatif. Pour toute assistance autre solution, s'il vous plaît contacter le Service à la clientèle Hammond sales@hammfg.com - ou Etats-Unis (716) 630-7030, Canada et international (519) 822-2960.



Panneau
Intérieur
Inclus



Application

- La gamme de produits IPC offre aux utilisateurs des armoires robustes pouvant loger des commandes industrielles, des interfaces opérateur et du matériel informatique dans des environnements industriels agressifs.
- Une conception modulaire permet de regrouper les unités dans des applications hybrides de grande envergure.
- La technologie PC est de plus en plus utilisée dans les usines. L'armoire pour PC permet de loger en toute sécurité les composants standard pour ordinateurs personnels.
- Offertes dans un large éventail de dimensions standard. Les armoires sont construites en unités impériales et en unités de visserie, et les dimensions en unités métriques sont fournies à des fins de référence.

Normes

- UL 508, type 12
- CSA, type 12
- Conformes aux normes :
 - NEMA, type 12
 - CEI 60529 IP54

Construction

- Cadre avec toit plein intégré
- Possibilité de fixer des anneaux de levage (inclus)
- Quatre (4) rails de montage intérieurs
- Panneau inférieur amovible
- Porte pleine ou avec fenêtre en partie supérieure avec poignée verrouillable au moyen d'une clé
- Tablette pour écran (modèle avec porte vitrée)
- Porte rabattable pour clavier avec poignée verrouillable
- Compartiment indépendant pour clavier
- Tablette coulissante pour clavier avec plateau à souris, à droite ou à gauche
- Porte inférieure pleine avec poignée verrouillable au moyen d'une clé
- Porte arrière pleine hauteur avec poignée verrouillable au moyen d'une clé
- Paire de panneaux latéraux pleins

Finition

- Tôle d'acier de calibre 14.
- Les coins du cadre sont munis de profilés de renfort soudés.
- Des garnitures résistantes à l'huile sont fixées à demeure sur toutes les ouvertures.
- Les cadres peuvent être facilement réunis au moyen d'une trousse d'assemblage offerte en option.
- Les portes peuvent être facilement enlevées.
- Les panneaux latéraux en tôle d'acier de calibre 16 sont encastrés et d'affleurement avec les côtés de l'armoire.
- Des tiges de mise à la masse et de mise à la terre sont fournies pour toutes les portes et poignées.

Accessoires

[Base Inner Panel](#)

[Caster Assembly - Inside Mounting](#)

[Fixed Vented Shelf](#)

[Joining Kit](#)

[Lighting](#)

[Plinth](#)

[Enclosure Shelves](#)

[Caster Assembly - Outside Mounting](#)

[IME Door Shelf](#)

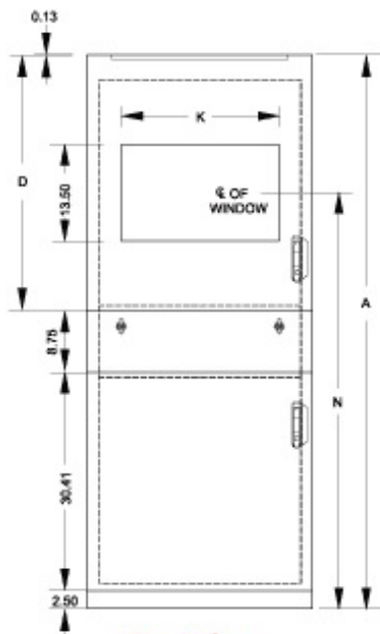
[Fold Down Shelf](#)

[Leveling Feet](#)

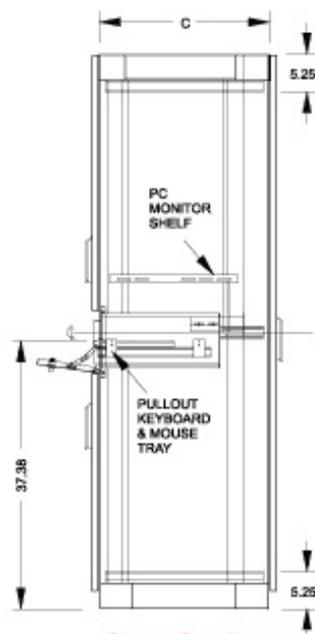
[Literature Pocket](#)

[Outlet Strips](#)

[Vented Raised Top](#)



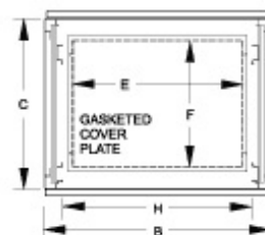
Front View



Cross Section Side View



Rear View



Cross Section - Bottom View



Top View
Doors Installed

Keyboard Dimensions

Enclosure Width (mm)	Maximum Keyboard Width
700	508
800	610

Window Door Part No.	Solid Door Part No.	Nominal Dimensions A x B x C (mm)	Overall Dimensions										Ship Wt. lbs
			A	B	C	D	E	F	H	K	N		
IPC1676	IPC1676ST	1600 x 700 x 600	1786	711	600	677	432	267	579	457	1372	340	
IPC1678	IPC1678ST	1600 x 700 x 800	1786	711	800	677	432	445	579	457	1372	355	
IPC1686	IPC1686ST	1600 x 800 x 600	1786	800	600	677	610	445	668	559	1372	350	
IPC1876	IPC1876ST	1800 x 700 x 600	1964	711	600	855	432	267	579	457	1473	355	
IPC1878	IPC1878ST	1800 x 700 x 800	1964	711	800	855	432	445	579	457	1473	380	
IPC1886	IPC1886ST	1800 x 800 x 600	1964	800	600	855	610	267	668	559	1473	370	

Les données sont sujettes à changement sans préavis.

© 2014. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.