

## Armoire de plancher à 2 portes en acier inoxydable de type 4X

Série 1422 N4 QT SS

Porte à charnière à piano avec verrou quart de tour



Panneau  
Intérieur  
Inclus



### Application

- Conçue pour abriter des instruments et des commandes électriques, électroniques, hydrauliques ou pneumatiques.
- Offre une protection lorsque l'équipement est nettoyé au boyau ou mouillé ou dans certaines applications où la corrosion pose un problème grave.

### Normes

- UL 508, types 3R, 4, 4X et 12
- CSA, types 3R, 4, 4X et 12
- Conformes aux normes :
  - NEMA, types 3R, 4, 4X, 12 et 13
  - JIC EGP-1-1967
  - CEI 60529, IP66

### Construction

- Tôle d'acier de calibre 12 ou d'acier inoxydable 304 ou 316.
- Joints soudés en continu, lisses, sans alvéoles défonçables, découpes ni trous.
- Les armoires de grandes dimensions sont munies de raidisseurs de corps pour plus de rigidité.
- Anneaux de levage en acier inoxydable robustes et cornières de renfort.
- Le montant central est amovible pour faciliter l'installation du panneau intérieur.
- La porte et le toit de l'armoire comportent un rebord profilé pour prévenir l'infiltration de liquides et de contaminants.
- On peut enlever les portes à charnière à piano en retirant la broche en acier inoxydable.
- Les portes sont munies de verrous quart de tour.
- Peut recevoir un cadenas.
- Des pieds de 12 po sont soudés à l'armoire.
- Garniture coulée in situ en continu.
- Des supports sont installés dans les armoires pour faciliter le montage des panneaux.
- Des goujons à collerette sont fournis pour le montage des panneaux intérieurs.
- Une tige de mise à la masse est prévue sur la porte et une tige de mise à la terre est installée dans l'armoire pour chaque porte.
- Une pochette à documents est fournie.

### Finition

- Le couvercle et l'armoire sont en acier inoxydable naturel avec fini brossé lisse.
- Le panneau intérieur amovible comporte un revêtement en poudre blanc.

## Accessoires

[Ventilation](#)

[Door Stop Kit](#)

[Door Support Guide](#)

[Wallmount Quick Release Clamp](#)

[Window Kits](#)

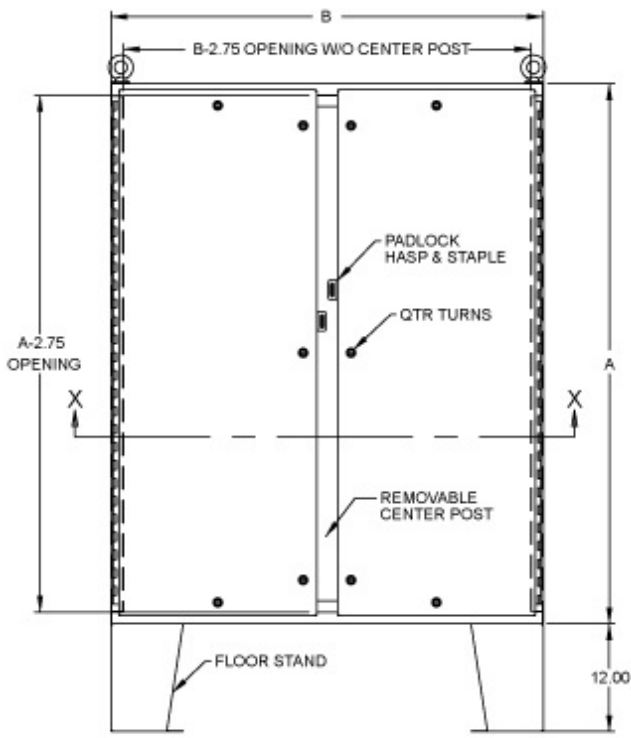
[Door Clamping Hardware](#)

[Drip Shield Kit](#)

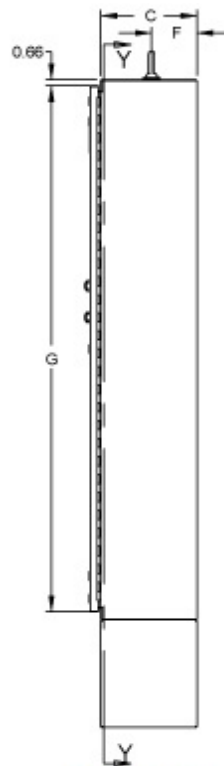
[Type 1 Louvered Ventilating Plates](#)

[Temperature Controls](#)

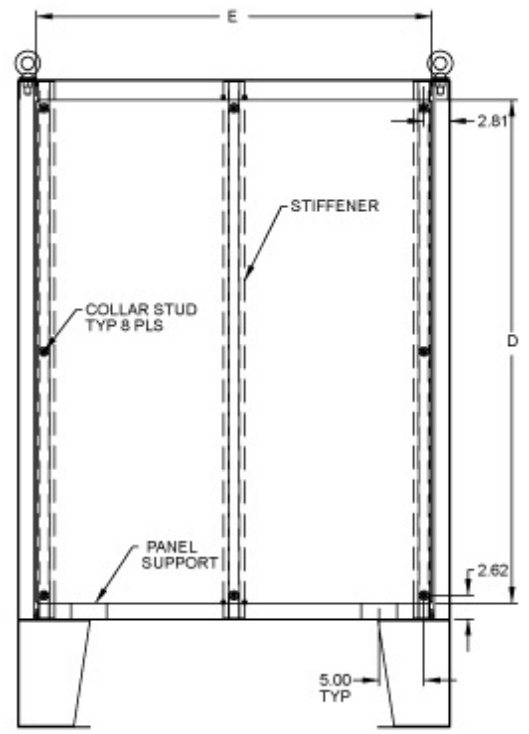
[Inner Panels](#)



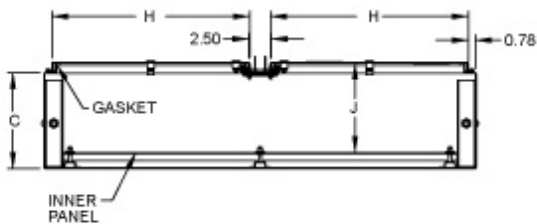
**FRONT VIEW**



**SIDE VIEW**



**SECTION Y-Y**



**SECTION X-X**

304 S.S. Part No.	316 S.S. Part No.	A	B	C	Body Gauge	Panel Gauge	Panel Size D E		F	G	H	J	Ship Wt. (lbs)
1422N4SSB12FQT	1422N4S16B12FQT	60.13	48.06	12.69	12	10	56.00	44.00	6.30	58.59	22.00	11.87	491
1422N4SSD12FQT	1422N4S16D12FQT	60.13	60.06	12.69	12	10	56.00	56.00	6.30	58.59	28.00	11.87	567
1422N4SSE12FQT	1422N4S16E12FQT	72.13	60.06	12.69	12	10	68.00	56.00	6.30	70.59	28.00	11.87	645

<b>1422N4SSF12FQT</b>	<b>1422N4S16F12FQT</b>	72.13	72.06	12.69	12	10	68.00	68.00	6.30	70.59	34.00	11.87	750
<b>1422N4SSF24FQT</b>	<b>1422N4S16F24FQT</b>	72.13	72.06	24.69	12	10	68.00	68.00	12.30	70.59	34.00	23.87	945

*Les données sont sujettes à changement sans préavis.*

© 2014. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.