



© Tornatech, Inc. Not for construction.
Subject to change without notice.

BY		DD/MM/YY	
DRAWN BY	ABC	01/02/03	
FINAL APPROVAL	FC	23/02/23	

CONTRÔLEUR DE POMPE À INCENDIE ÉLECTRIQUE

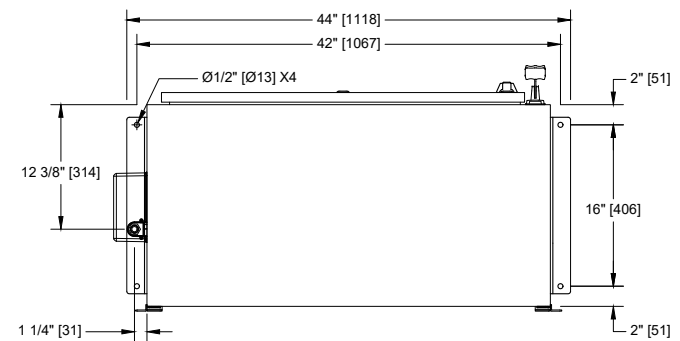
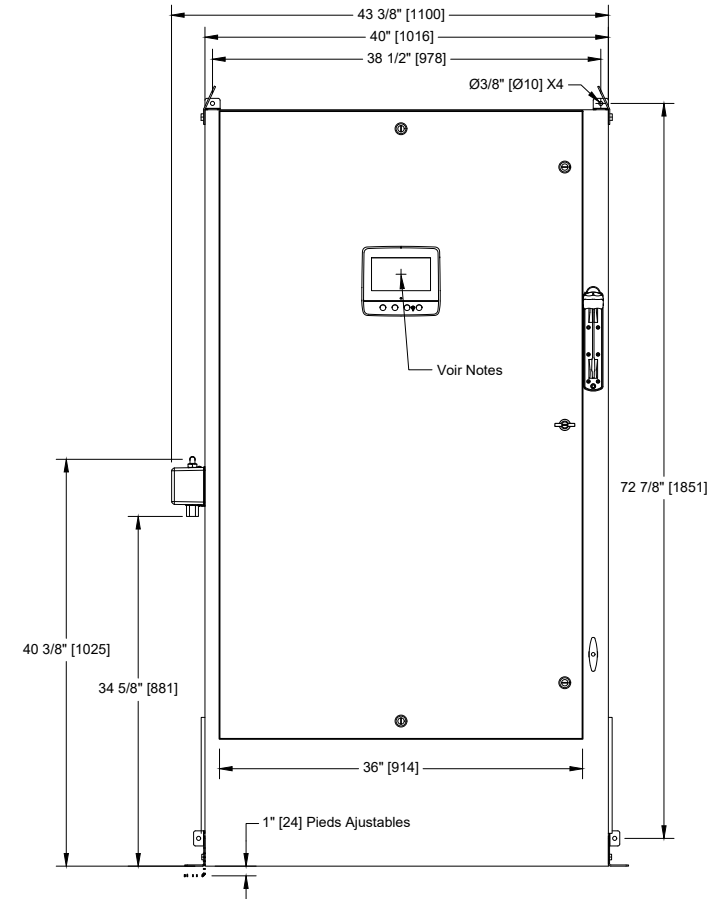
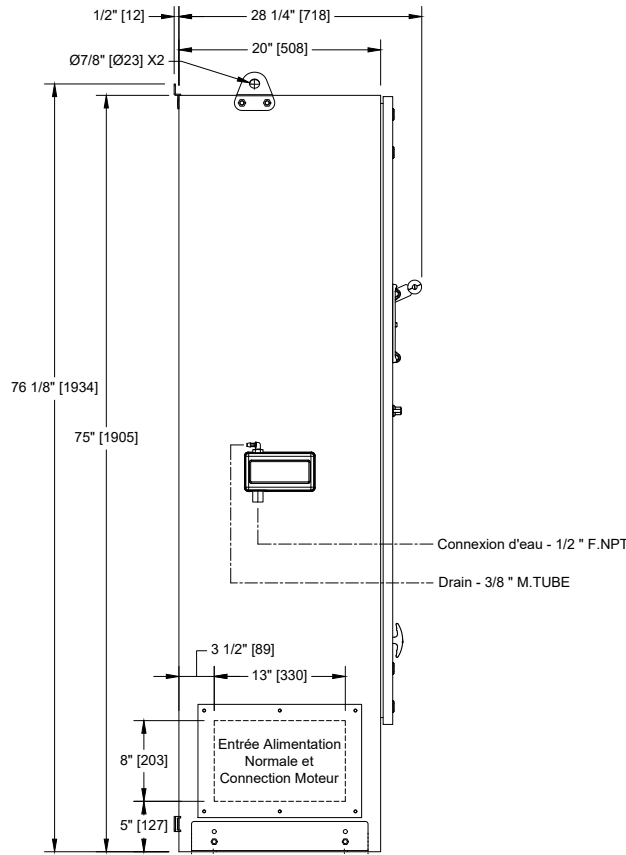
MODÈLE: GPA/GPP/GPY

CONSTRUIT SELON LA DERNIÈRE ÉDITION DU STANDARD NFPA 20 & NFPA70



PROJECTION
DE TROISIÈME
ANGLE

DRAWING NUMBER
GPX-D1840/F
DWG REV. 0
SHEET 1 OF 1



Tension / Table des Puissances

Tension	Min HP	Max HP
208	200	
220 - 240	250	
380 - 400 - 415	400	450
440 - 480	500	
600	Not Applicable	

Notes:

- Standard: NEMA 2
- Peinture standard: texture rouge RAL 3002.
- Toutes les dimensions sont en pouces [millimètres].
- Centre de l'écran: 58-3/4" [1491] à partir du bas.
- Il est recommandé de passer les câbles à travers l'entrée de la plaque de côté.
- Utiliser des raccords électriques étanches.
- Protéger contre les copeaux pendant le perçage.
- L'ouverture de la porte équivaut à sa largeur.