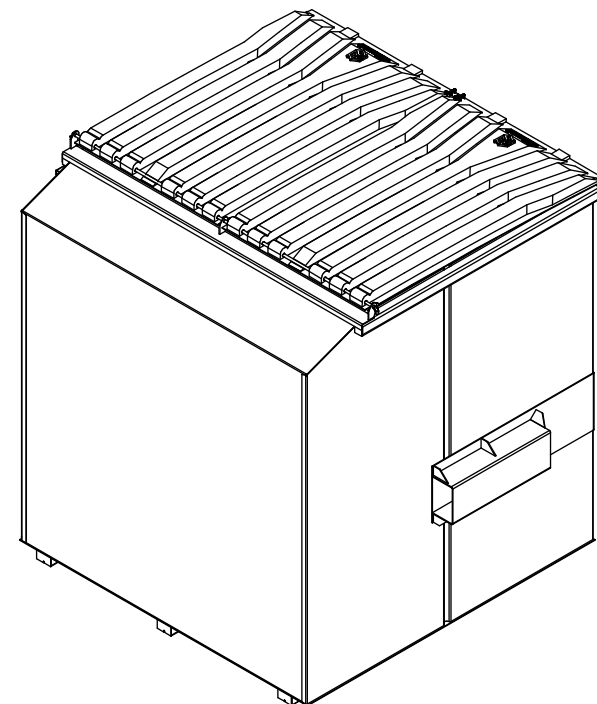
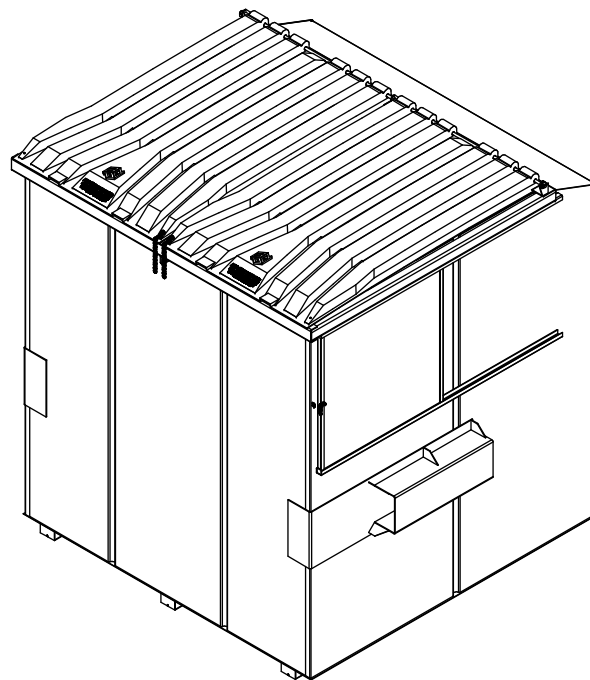


2



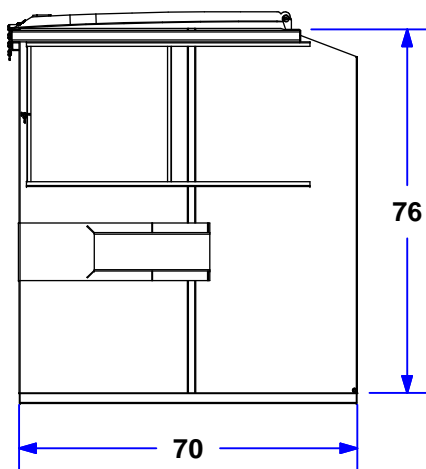
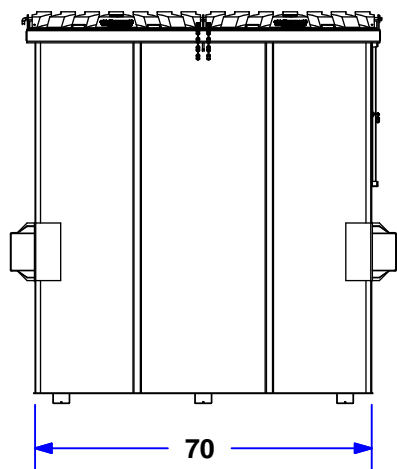
1

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| MATERIEL:<br>-           | EPAISSEUR:<br>-  |
| PREPARATION:<br>-AUCUNE- | POIDS:<br>974Lbs |



B

B



- PLANCHER EN 10GA
- MURS EN 12GA
- CADRE SUPÉRIEUR EN 10GA
- COUVERCLE EN POLYÉTHYLÈNE
- POCLETTE POUR FOURCHE EN 3/16

A

A

## TOLERANCE GENERALE

SI NON SPECIFIE:

-DECIMAL

.X = ±0.2"  
 .XX = ±0.06"  
 .XXX = ±0.031"  
 Ø TROU = ±0.004"

-ANGULAIRE = ± 1/2°

-RAYON PLIAGE = 1 x EPAIS. MATERIEL

S.I.  IMP.  AMER  EURO



TITRE:

PLAT 8 V.C. - FLP-208  
 STANDARD

DESSINE PAR:  
 MYCHEL B.B.

DATE:  
 2008-01-15

ECHELLE: REV.:  
 N.T.S. 00

VERIFIE PAR:

DATE:

PROJET:

No°D'ASSEMBLAGE:

NUMERO DE PIECE:

-

107-5008.iam

CE DESSIN AINSI QUE LES  
 INFORMATIONS REPRESENTES  
 ICI, SONT CONFIDENTIELS  
 ET SONT LA PROPRIETE  
 D'ADP CONTENEUR

EBARBER & COUPER LES  
 ANGLES TRANCHANTS OU  
 PERTINENTS QUI POURRAIENT  
 ENDOMMAGER OU CAUSER DES  
 LESIONS

FORMAT  
 A 11

REVISION

2



1