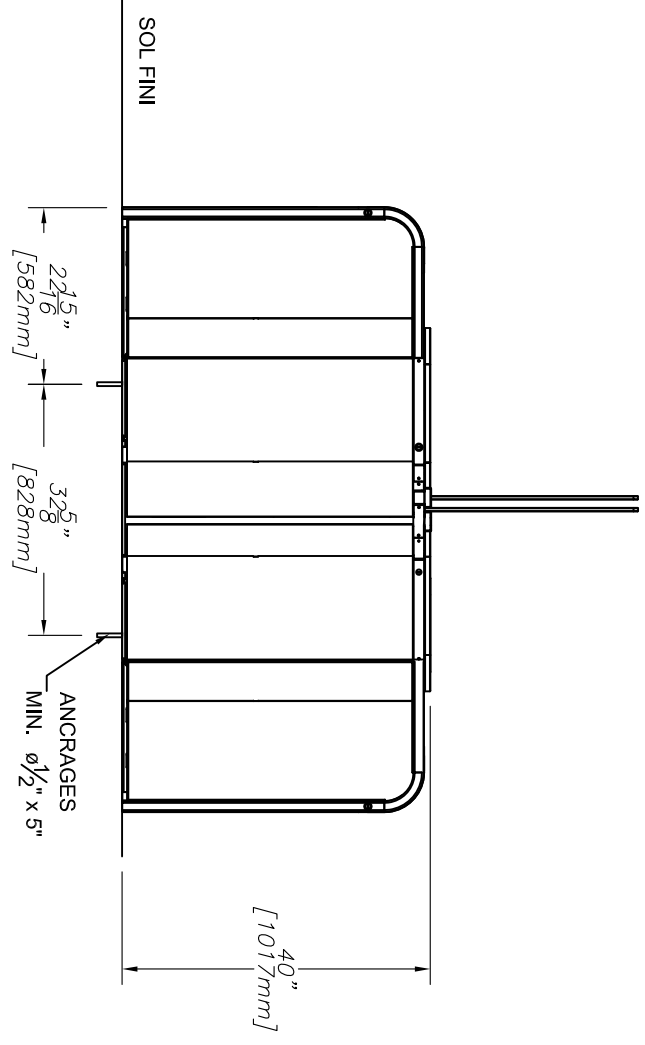
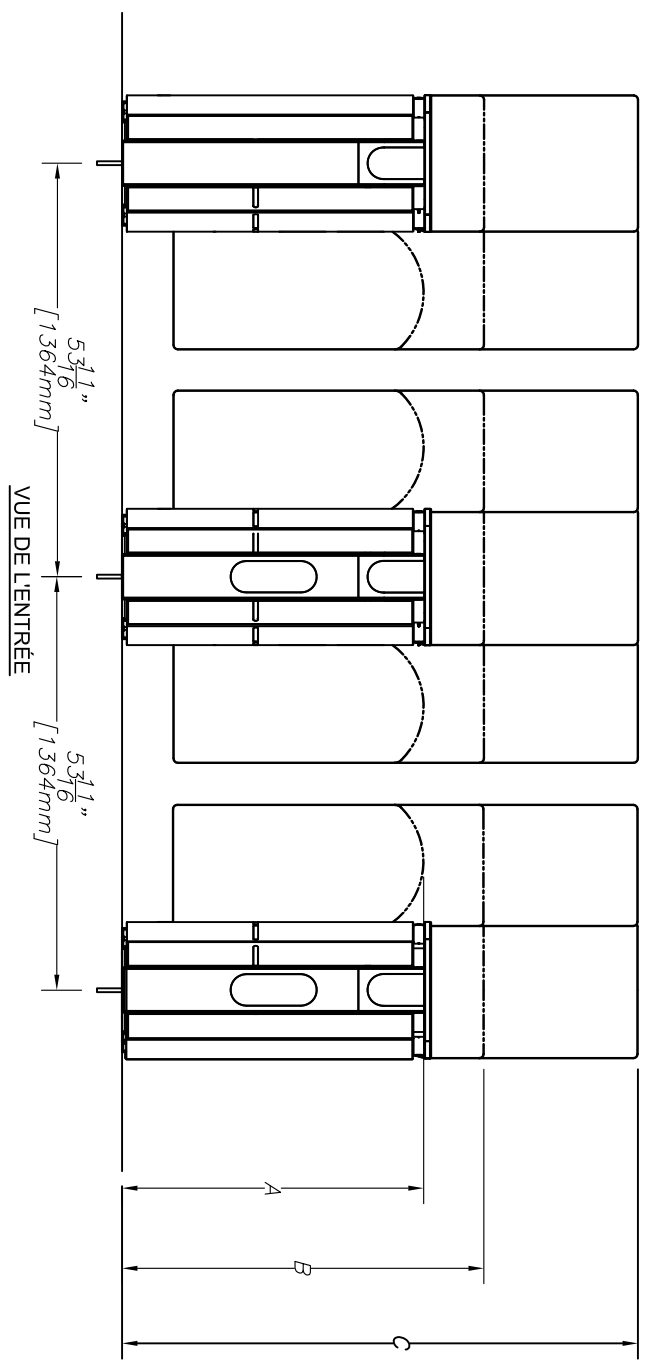


HAUTEUR D'OBSTACLES		
A	39" (990mm)	OPTION
B	47" (1194mm)	OPTION
C	67" (1701mm)	STD



NOTES:

- 1-LES CACHES SUPERIEURES SONT SEULEMENT PRESENTES SUR LES UNITES AVEC OBSTACLES DE 47" ET 67".
- 2-POUR CONNEXIONS ELECTRIQUES, POSITIONNEMENT DES CONDUITS ET GABARITS DE PERÇAGE SE REFERER AU DESSIN NAM-SL-EL-FR-01.

AUTOMATIC SYSTEMS N'ACCEPTÉ AUCUNE RESPONSABILITÉ EN CE QUI CONCERNE LE PLACEMENT ET LA LOCALISATION DES PORTILLONS OPTIQUES. IL EST DE LA RESPONSABILITÉ DE L'ACHETEUR DE DÉFINIR LA POSITION, LA DISPOSITION DES ÉQUIPEMENTS ANSI QUE DE VALIDER LA CONFORMITÉ AUX CODES DU BÂTIMENT ET AUTRES CODES, LOIS ET RÉGLEMENTS APPLICABLES. AUTOMATIC SYSTEMS SE RÉSERVE LE DROIT D'ANNULER LA GARANTIE SI L'INSTALLATION N'EST PAS RÉALISÉE PAR UN INSTALLATEUR QUALIFIÉ SELON LES INSTRUCTIONS DU FABRICANT.

MATÉRIAU/MATERIAL	FICHIER NAM-SL912-IN-00-FR.DWG		
FABRICATION	TRAITEMENT/TREATMENT		
	POIDS/WEIGHT	SURFACE	FIN/FINISH
	IMPÉRIAL: X/X ±1/32"		
	MÉTRIC: X X ±0.5mm		
	LES INFORMATIONS CONTENUES SUR LES DESSINS DE ASA INC. SONT CONFIDENTIELLES ET SONT LA PROPRIÉTÉ DE ASA INC. TOUTES REPRODUCTIONS, DISTRIBUTIONS OU UTILISATIONS SONT INTERDITES SANS LA PERMISSION ÉCRITE DE ASA INC.		
	INFORMATION DISCLOSED HERE IS CONFIDENTIAL AND IS THE PROPERTY OF ASA INC. ANY REPRODUCTION, DISTRIBUTION OR USE IS PROHIBITED WITHOUT A WRITTEN CONSENT BY ASA INC.		

DIMENSIONS		FORMAT	B
TITRE		SL-912 2 ALLÉES	
DESIGNÉ PAR		JPS	
DRAWN BY		N/A	
VERIFIÉ PAR		-	
CHECKED BY		-	
REV.	DATE	MODIFICATIONS/CHANGES	PAR/BY
Echelle/Scale		DATE	Feuille/Sheet
N/A		2012-10-23	1
No. Dessin/DWG. No.		REV. A	
NAM-SL912-IN-00-FR			

