



1	6	Vis TRCC 6 x 20	Inox
2	6	Joint 16 x 8 x 1	Clingérite
3	6	Entretoise de 8	Téflon
4	1	Montant fermeture aimants	Inox
5	1	Montant charnière	Inox
6	1	Glace	Verre
7	6	Rondelle 18 x 6 x 1	Inox
8	6	Rondelle éventail de 6	Inox
9	3	Ecrou borgne de 6	Inox
10	3	Rondelle éventail de 8	Inox
11	6	Ecrou M6	A.zing
12	3	Ecrou plat M6	Inox
N°	Qté	Description	Matière

Montage : Monter le montant fermeture sur la glace à plat sans le serrer. Présenter la glace et le montant devant la charnière en position ouverte afin de pouvoir mettre la visserie (Prévoir du scotch afin de maintenir les vis sur la glace).

Fixer la glace en la levant en position ouverte, ne pas hésiter à bien serrer.

En position fermer ajuster le montant fermeture par rapport au bati de la machine et le serrer

TOLERANCES GENERALES		Matière :	Date :	Dessiné par : Philippe
PLIAGE VE DE: 8	POINCONNAGE: +/-0,15	Feuille :	<b>28/06/2011</b>	Ludo
DIM: en mm	PLIAGE : +/-0,5	<b>1 / 1</b>	Titre : Montage glace extérieure	
FACTEUR Y:	ASSEMBLAGE: +/-0,5		SAS Doregrill	
		<b>Solid Edge</b> UGS	Dossier : Steamup	Rév. :