

DATE _____

questionnaire dimensionnement des glissières

E.T.S.

SIGNATURE _____

Société _____

Nom _____

Téléphone _____

Télécopie _____

Emploi: Fournir une description du type de travail que devra accomplir la glissière. Joindre un croquis indicatif et présentant les mesures.

Charge

Entité de la charge _____ N

Mesure de la charge _____ mm

Position de la charge par rapport au chariot/à la glissière _____ mm

Données de travail

axe X	axe Y	axe Z
course _____ mm	course _____ mm	course _____ mm
vitesse _____ m/s	vitesse _____ m/s	vitesse _____ m/s
accélération _____ m/s ²	accélération _____ m/s ²	accélération _____ m/s ²
Décélération _____ m/s ²	Décélération _____ m/s ²	Décélération _____ m/s ²

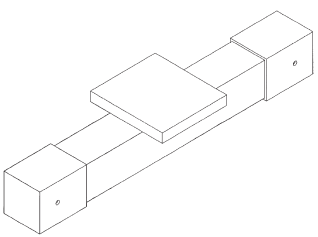
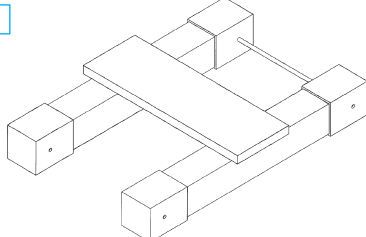
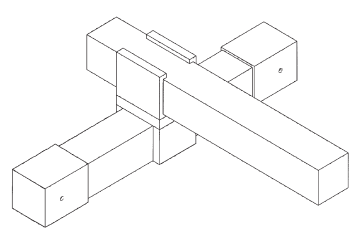
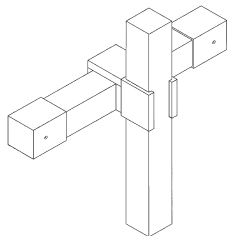
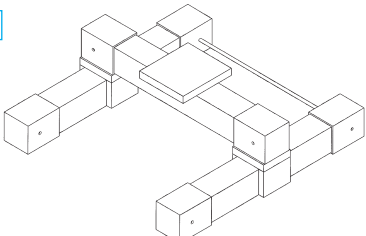
Cycles de travail par unité de temps _____ /minute _____ /heure

Heures de marche par jour _____

Heures de marche par semaine _____

Précision de positionnement requise _____ mm

Durée de la glissière requise _____ Heures de marche _____ Km parcourus

<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 