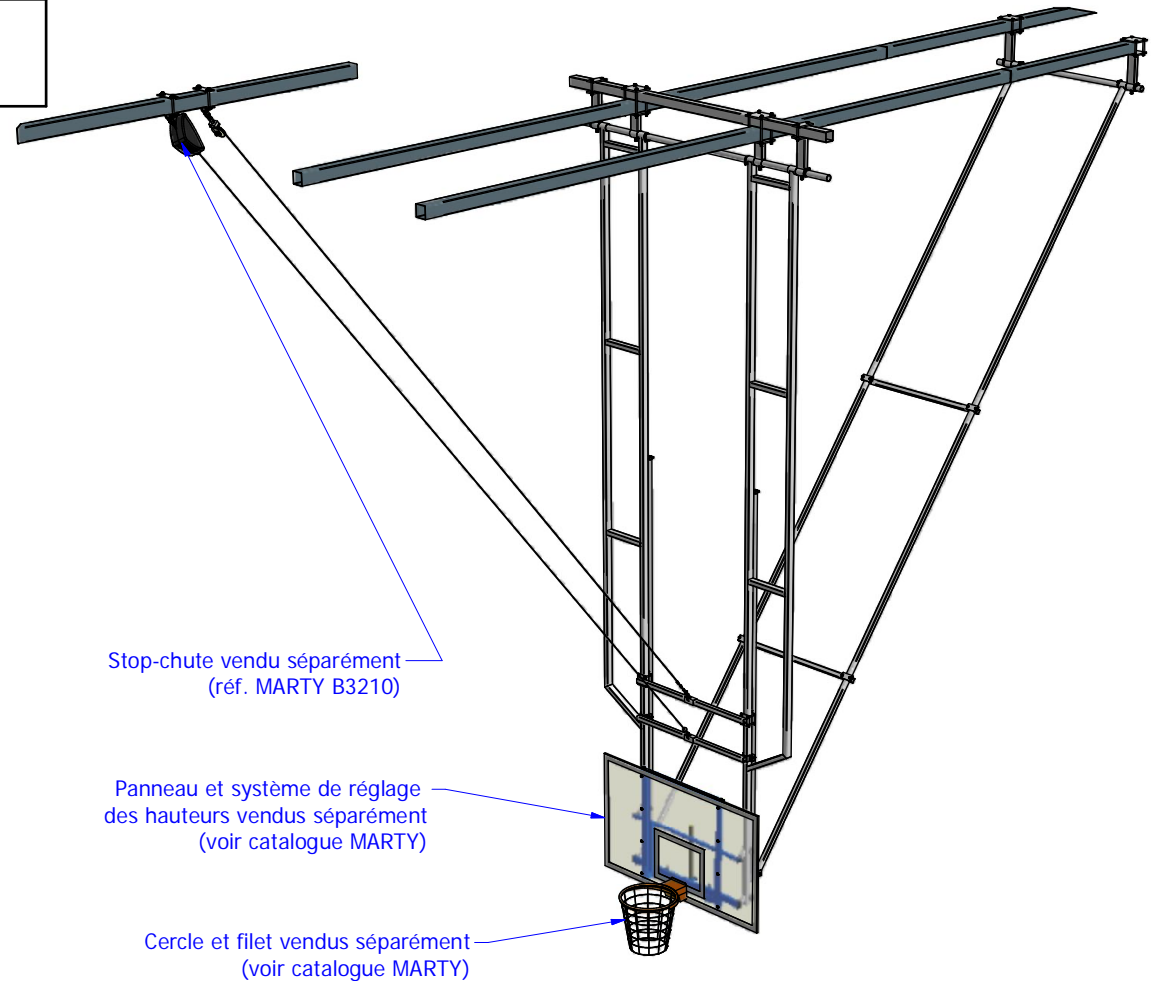


But basket compétition relevable en charpente

LISTE DE PIECES

ARTICLE	NUMERO DE PIECE	QTE	DESCRIPTION
1	Tube 80x80x3	1	Renfort de soutien
2	Tube Ø48.3 long	1	
3	Tube Ø48.3 court	1	
4	Bras avant gauche	1	Longueur à définir à l'étude
5	Bras avant droit	1	Longueur à définir à l'étude
6	Jambe de force	2	Longueur à définir à l'étude
7	Entretoise de fixation du relevage	1	
8	Entretoise de fixation stop-chute	1	
9	Entretoise	2	
10	Contre plaque 100 x 100	2	
11	Pivot long 2 trous	2	
12	Pivot long 4 trous	2	
13	Pivot court	2	
14	Glissière	2	
15	Glisseur	2	
16	Contre plaque 100 x 50	10	
17	Contre plaque 150x170	4	
18	Contre plaque 150 x 80	2	
19	Fixation du panneau	4	
20	Collier de serrage	8	
21	Tête de but basket	1	Hauteur fixe ou réglable, panneau, cercle et filet sont à définir suivant notre catalogue
22	Fixation sur charpente	A définir	Pièce spécifique sur étude s'adaptant à la charpente
23	Poulie Folle	A définir	Quantité à définir à l'étude
24	Stop-chute	1	Elément de sécurité obligatoire vendu séparément
25	Maillon Rapide Ø8	2	
26	Câble de relevage	1	Longueur à définir à l'étude
27	Tige fileté M12 - lg à définir	8	Longueur à définir à l'étude
28	Tige fileté M12 - lg à définir	8	Longueur à définir à l'étude
29	Vis TH M12 x 120	4	
30	Vis TH M12 x 90	2	
31	Vis TH M12 x 80	2	
32	Vis TH M12 x 55	2	
33	Rondelle plate Ø12L	8	
34	Ecrou frein M12	34	
35	Vis TH M10 x 80	8	
36	Vis TH M10 x 60	4	
37	Vis TH M10 x 45	12	
38	Vis TH M10 x 30	14	
39	Ecrou frein M10	28	



DESCRIPTION :

- But de basket charpente relevable.
- But n'utilisant pas de câbles de maintien pour stabiliser le but en position de jeu.

CONSIGNES D'UTILISATION :

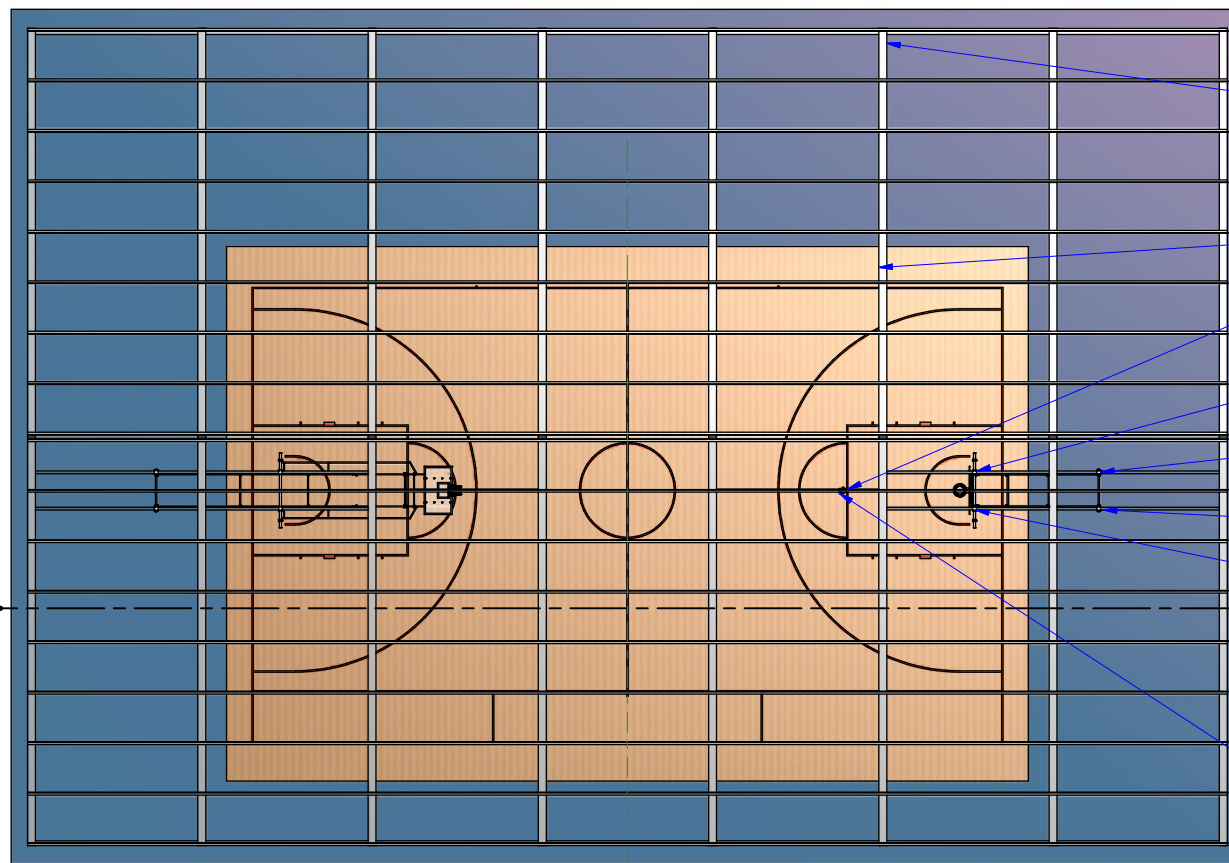
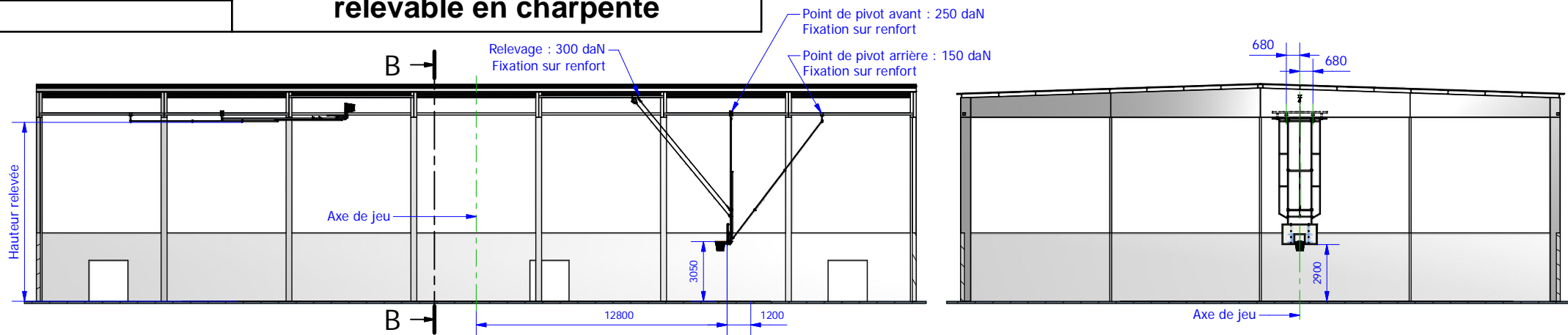
- L'usage de ce but est exclu pour tout autre sport que le basket.
- Ne pas grimper sur la structure.
- Ne pas se suspendre au cercle, ni au filet.

ENTRETIEN : (Périodique)

- Vérifier l'état du panneau, du cercle, des câbles, du système de relevage et du stop-chute.
- Contrôler la structure métallique (soudures) et particulièrement les points de fixations sur la charpente.
- Resserer les vis et graisser les parties en mouvement si nécessaire.

But basket compétition relevable en charpente

Exemple d'implantation sur charpente bois.
Des plans d'implantation complets vous seront remis suivant la forme de votre salle.



- Fixation du système de relevage manuel ou électrique (vendu séparément)
- Fixation d'une poulie de renvoi
- Fixation du relevage
- Fixation du pivot avant : 250 daN
- Fixation du pivot arrière : 150 daN
- Fixation du pivot arrière : 150 daN
- Fixation du pivot avant : 250 daN
- Fixation du stop-chute

Les différents efforts des points d'accroches du but sur la charpente (compris renvois de câbles et système de relevage) sont soumis à la vérification par un BET structure ou un charpentier suivant la norme NFS 52-400. Des renforts ou supports pourront être nécessaires suivant l'implantation à réaliser.