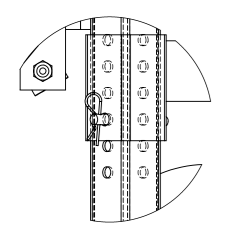
	Version Date		3.0	Qté	1	9
			09/07/2014			lateller paysan
	Outil	Cu	ltibu	tte 1	m20	COOPERATIVE D'AUTOCONSTRUCTION
	Pièce	Côtes de réal				laaes

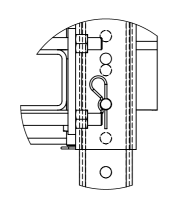
Proposition de réglages d'un Cultibutte pour planches de 1m20

Remarques:

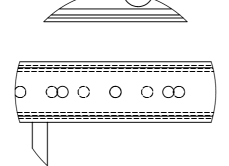
- La bride de la dent centrale se déplace facilement, pour les autres on privilégie un changement de dents gauche/droite pour altérner la zone de passage des socs.
- Pour sarclage : socs patte d'oie de 300mm et positionnement des dents pour couvrir la totalité de la planche.
- Respecter l'alignement roue de tracteur / roue de jauge / partie travaillante du disque
- La hauteur des bras de disques règlent l'agressivité de la herse (inclinaison des dents)
- La profondeur de la herse se règle par le parallélogramme du chassis et la hauteur des déflecteurs



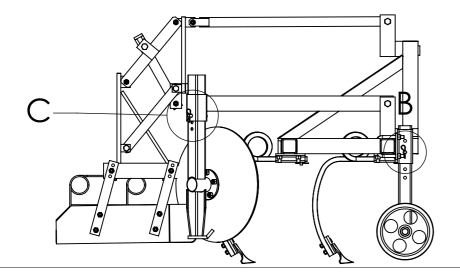
DÉTAIL C ECHELLE 1 : 5

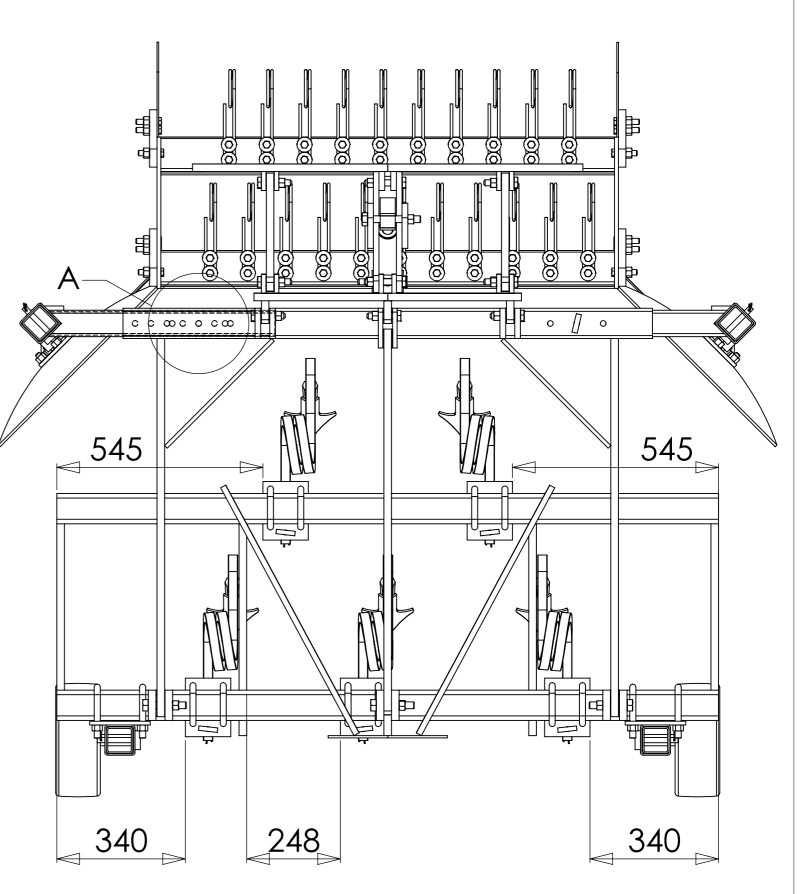


DÉTAIL B ECHELLE 1 : 5



DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5





Pour la clarté des cotes, le triangle est masqué