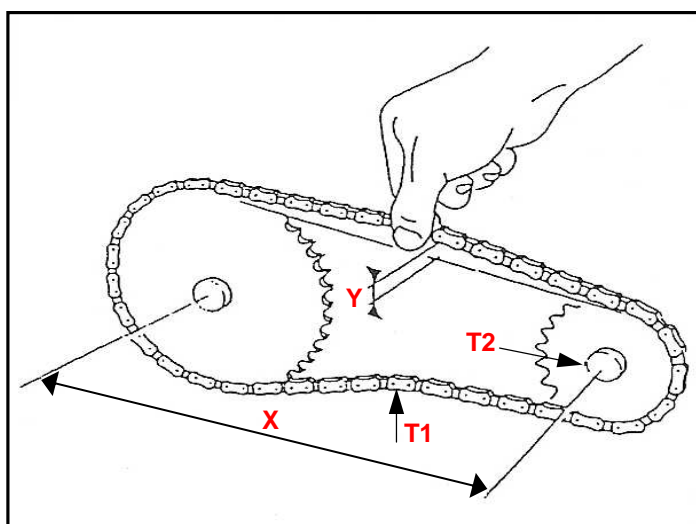


**Réglage de tension de chaîne****Périodicité : trimestrielle**

- Les chaînes de réglage sont graissées d'origine et ne doivent pas être surchargées d'huile ou de graisse. Seules les chaînes d'entraînement sont à graisser régulièrement à l'aide d'un chiffon gras, ceci afin d'éviter les projections sur la machine.
- La tension des chaînes est nécessaire pour un bon fonctionnement, tout en respectant un certain flottement. Qu'elle soit obtenue par type tendeur **T1**, ou par vis de tension ou rail tendeur **T2**, la tension doit être faite selon le descriptif ci-dessous :

**Entraxe X en mm****Jeux Y en mm**

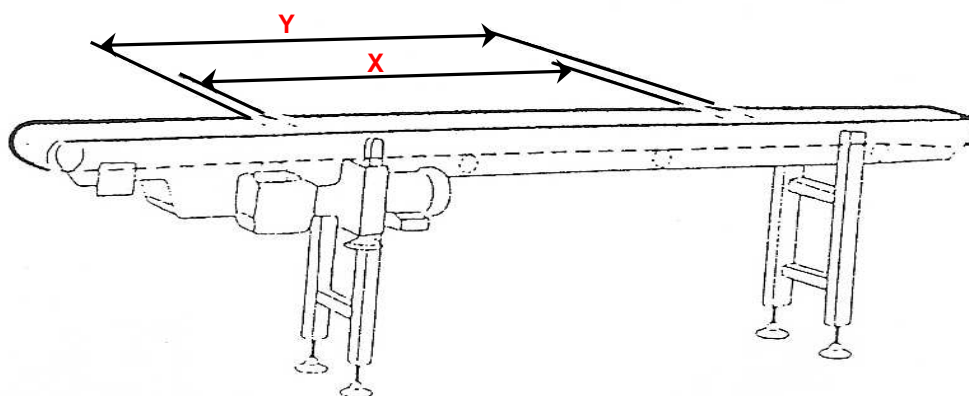
200	4
400	8
600	12
800	16
1000	20
1200	24
1400	28
1600	32

Le jeu peut également être calculé grâce à la formule :

$$\text{Jeu } Y = \text{Entraxe } X / 50$$

**Réglage de tension de bande de tapis****Périodicité : mensuelle**

- Inscire sur la bande à tendre 2 marques visibles centrées correspondants à la distance X. La valeur est fonction de la longueur du convoyeur (voir tableau ci-dessous).
- Agir sur les tendeurs afin d'augmenter cet espace jusqu'à obtenir la cote Y.
- Après chaque réglage, mettre le convoyeur en fonctionnement et corriger éventuellement le centrage de la bande. Celle-ci ne doit pas chasser, ni à droite, ni à gauche.

**Longueur du convoyeur****Distance X****Distance Y**

Inférieur à 1,5 m	500 mm	503 mm
Entre 1,5m et 3 m	1000 mm	106 mm
Supérieur à 3 m	2000 mm	2012 mm