

Balançoire réf: M-Port1MIDI

Stimuler le système vestibulaire :

Le système vestibulaire a pour objet de stabiliser la scène visuelle pendant un mouvement et/ou déplacement de la tête et/ou du déplacement du corps.

Il régle le sens du mouvement et de l'équilibre, c'est ce qui nous permet de situer notre corps dans l'espace, ses déplacements et ceux de notre entourage.

Les mouvements rotatifs, les balancements, et tournoiement apportent une grande stimulation vestibulaire au cerveau, l'aidant à mieux organiser et traiter les informations sensorielles, contribuant ainsi à l'équilibre. (Voir aussi tabouret d'équilibre)

La stabilité du regard est une clé de l'équilibre qu'il faut stimuler.

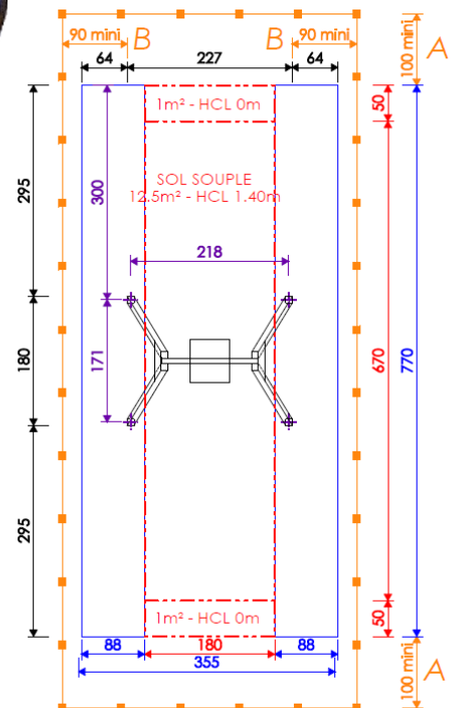
Cette balançoire apportera aussi par son aspect ludique un sentiment de relaxation et de bien être comme en salle de snoezelen mais au grand air et au soleil.



Stimulation vestibulaire



Découvrir en vidéo :
<https://youtu.be/ffXxWop6s2k>



Balançoire PMR pour personnes et enfants handicapés. Poteaux en aluminium renforcé, traverse en acier galvanisé. Assise de balançoire à partir de 4 ans, largeur 40cm. Hauteur du portique : 2m33 sur la poutre, 2m25 sous poutre. Veillez à respecter cette hauteur afin que l'assise arrive à environ de 48 à 53 cm selon la tranche d'âge des utilisateurs.

Livré avec son certificat de conformité européenne En 1176-2.