

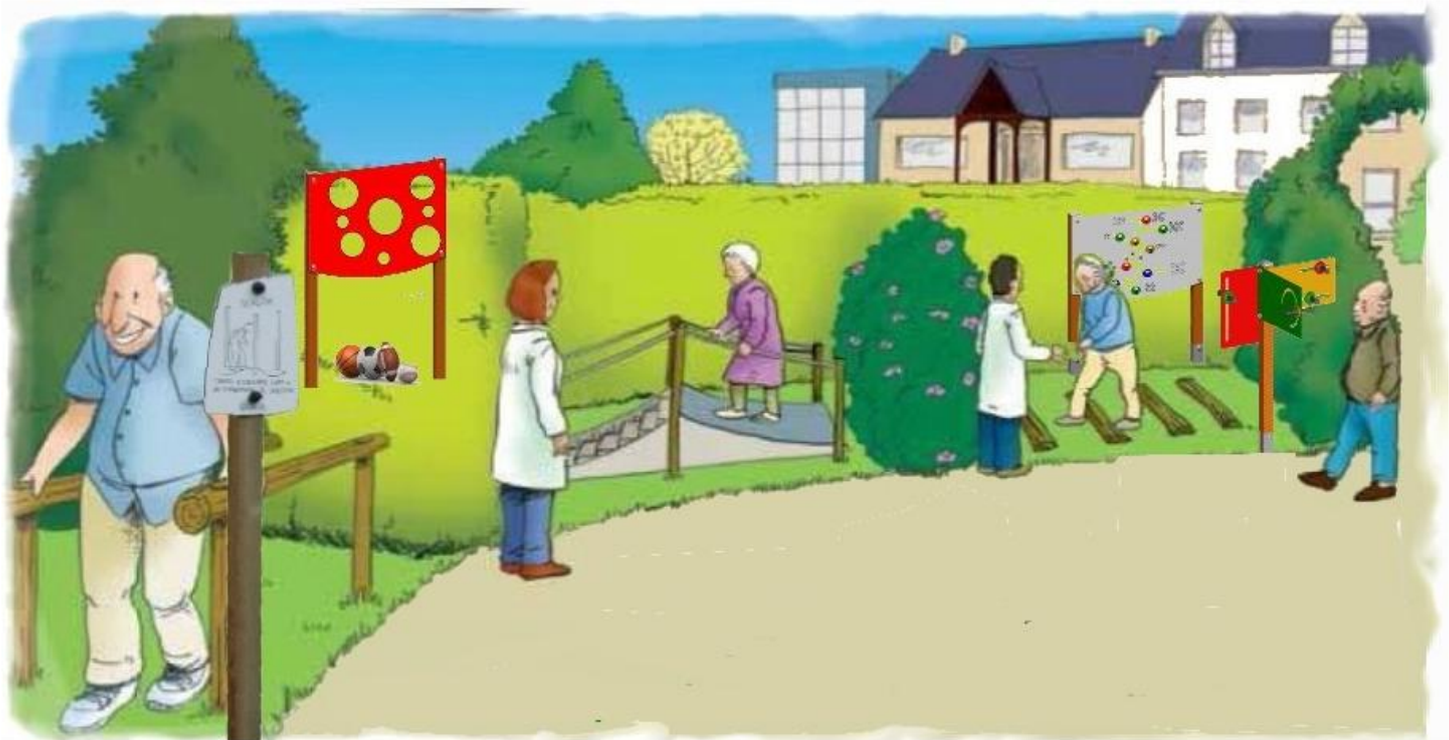
Clinique Korian Joncs Marins

KORIAN CLINIQUE DU PERREUX
14 – 22 RUE DU CANAL
94170 LE PERREUX SUR MARNE
01 48 71 61 40 / 06 99 55 26 81

M. Alexis Rannou
Directeur adjoint d'Établissement
alexis.rannou@korian.fr



Aménagement du plateau technique de rééducation extérieur.



Parcours d'activités extérieur.

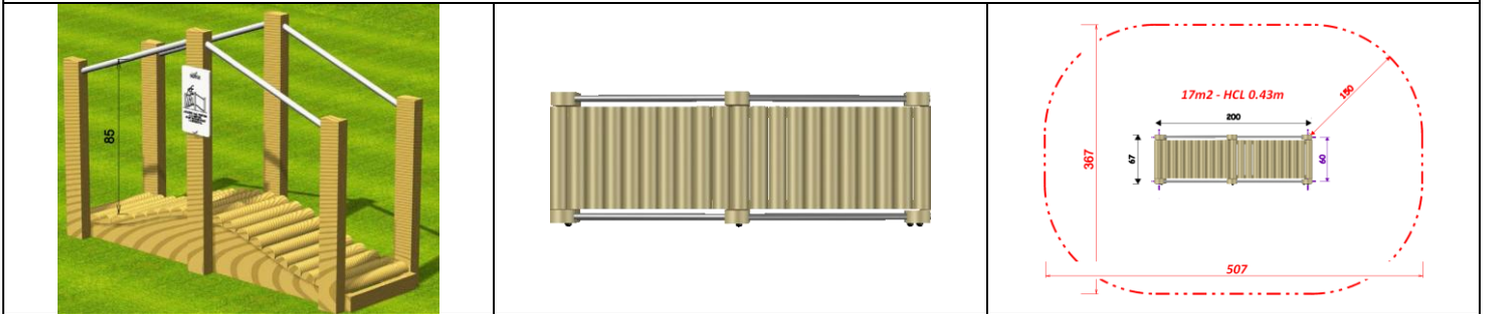
Un exemple type en vidéo : <https://youtu.be/Mq11HApkXqI>

Les besoins en équipements :

Légende des équipements :

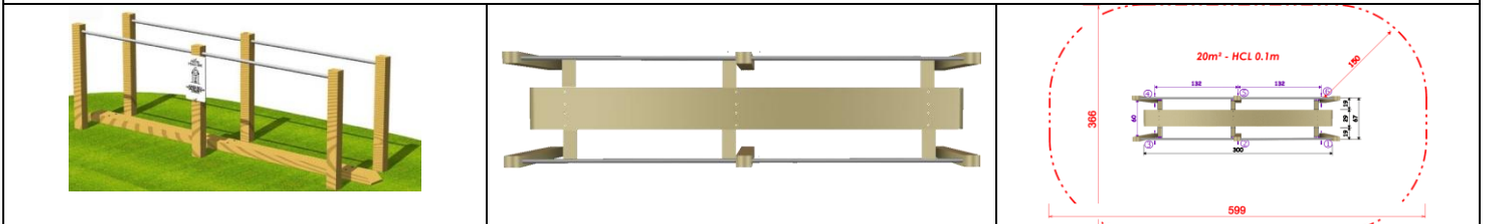
<p>La Bosse seule : ENBO</p>	<h2 style="color: yellow;">Exercice de franchissement.</h2>
------------------------------	---

Les agrès de franchissement font partis des activités locomotrices qui permettent d'assurer la coordination entre la posture et le mouvement pour maintenir un état d'équilibre optimal et réaliser l'action motrice la plus efficace. Traverser le dôme est un travail d'équilibre dynamique qui inclut obligatoirement la notion de déplacement. Le corps est en mouvement, le centre de gravité se déplace dans le sens du mouvement afin de passer d'une posture à une autre. C'est aussi une expérience de relation entre le poids et la pesanteur.



<p>La Poutre d'équilibre : ENPE30E https://youtu.be/hilZczPOXj8</p>	<h2 style="color: yellow;">Exercice d'équilibre.</h2>	
--	---	---

Permet d'améliorer la coordination et la stabilisation des membres inférieurs et supérieurs du corps. Recherche du polygone de sustentation, aide la personne à se réapproprier son corps et à l'investir plus positivement par une meilleure organisation du mouvement et de la posture.



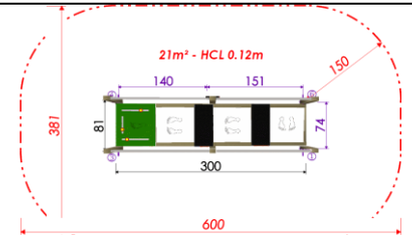
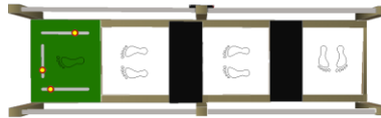
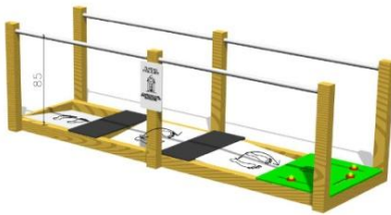


Le Plateau d'équilibre et de proprioception : ENPEQ

Equilibre et proprioception.

La fonction d'équilibration est affaire de statique et de dynamique cet équipement permet de travailler l'équilibre et la posture sous toutes ses formes.

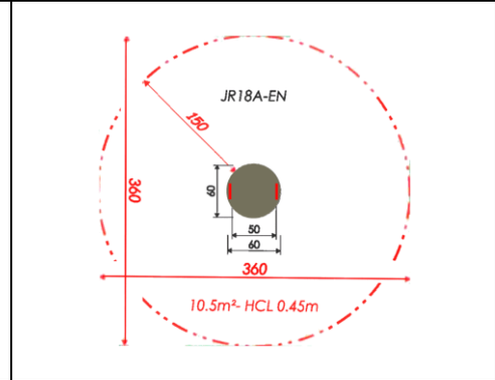
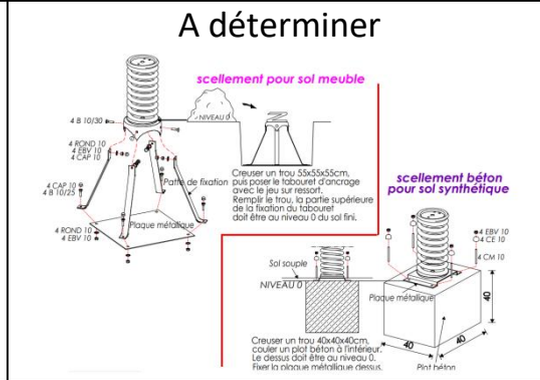
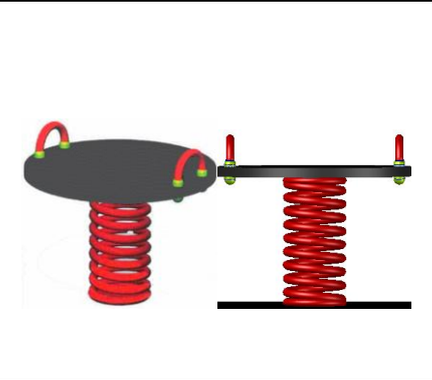
- D'une façon statique sur un plan incliné.
- De gauche à droite sur un plateau mobile
- D'avant en arrière sur un autre plateau mobile.
- Sur un pied, en déplaçant des curseurs mobiles.



Le Tabouret d'équilibre :
ENJR18A

Activité sur la prévention des chutes.

La perturbation mécanique du ressort engendre un changement du centre de gravité qu'il faut rétablir. Ces ajustements posturaux réactionnels interviennent pour restaurer l'équilibre postural. Le thérapeute pourra contribuer à la perturbation du tabouret afin de stimuler l'aspect reflexe du rétablissement de l'équilibre. Grâce aux réactions de redressement ou la mise en place d'ajustements posturaux anticipés cette activité permettra de travailler la posture en position assise et contribuera à la prévention de la chute chez la personne âgée ou handicapée.





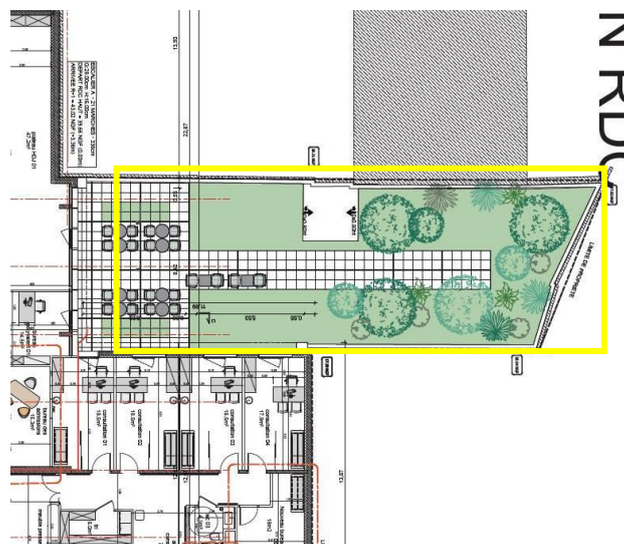
Dimensions des équipements :

Réf:	Désignation:	Longueur	Largeur	m2
EN.BO	BOSSE SEULE (franchissement et stimulation plantaire)	2,00	0,67	1,34
EN.PE30E	POUTRE D'EQUILIBRE larg 30 cm version Etroite	3,00	0,67	2,01
EN.PEQ	PLATEAUX D'EQUILIBRE et PROPRIOCEPTION	3,00	0,81	2,43
EN.JR18A	TABOURET D'Équilibre A RESSORT	0,60	0,6	0,36

Documentation techniques :

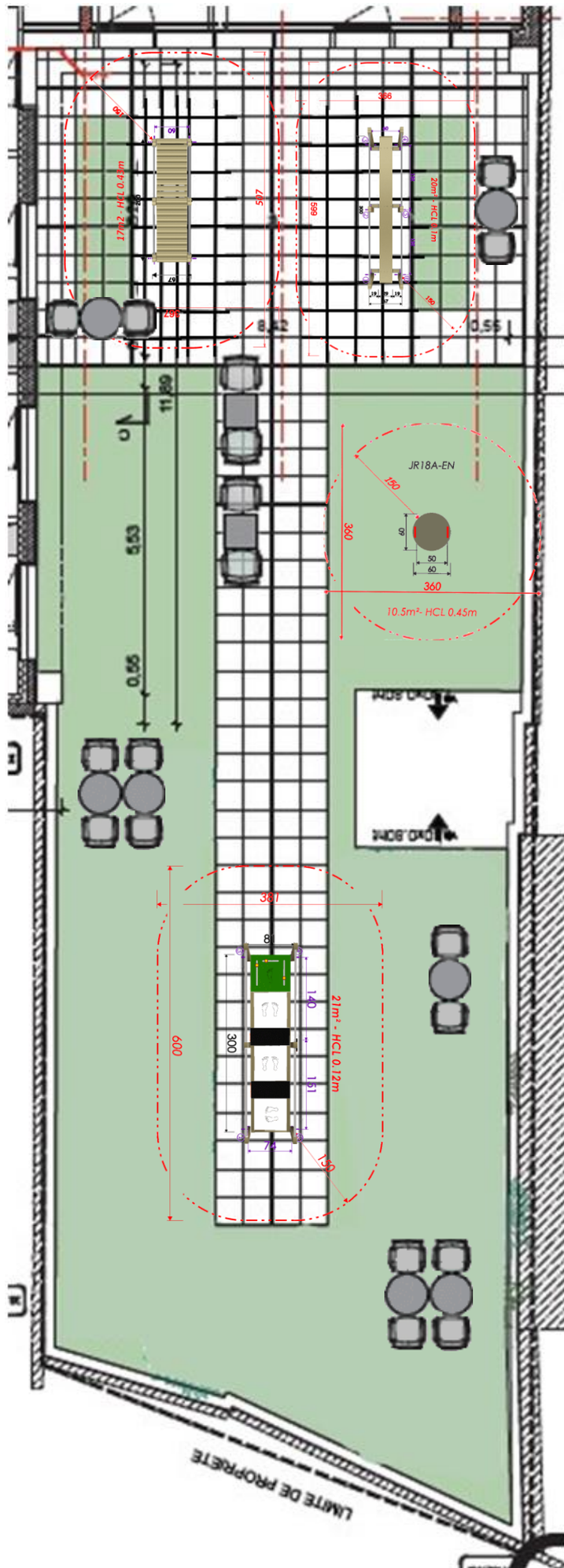
EN.BO MARCH11B-EN	BOSSE SEULE (franchissement et stimulation plantaire) https://jardin-sensoriel.com/pdfb/MARCH11B-EN%20BOSSE%20ENBO.pdf
EN.PE30E MARCH4A-EN	POUTRE D'EQUILIBRE larg 30 cm version Etroite https://jardin-sensoriel.com/pdfb/MARCH4A-EN%20Poutre%20d'%C3%A9quilibre%20ENPE30E.pdf
EN.PEQ MARCH17-EN	PLATEAUX D'EQUILIBRE et PROPRIOCEPTION https://jardin-sensoriel.com/pdfb/MARCH17-EN%20PLATEAU%20D'EQUILIBRE%20ENPEQ.pdf
EN.JR18A JR18A-EN	TABOURET D'Équilibre A RESSORT https://jardin-sensoriel.com/pdfb/JR18A-EN%20Tabouret%20d'%C3%A9quilibre.pdf

Localisation :



Simulation d'implantation

Cette simulation d'implantation est à vérifier sur le site avant toute commande afin de vous assurer de la réalité sur le terrain.



Photos du chantier :





A propos de la norme :

La norme EN16630 a pour objet de spécifier les exigences de sécurité générales relatives à la fabrication, à l'installation, au contrôle et à la maintenance des modules fixes d'entraînement physique (fitness) de plein air en accès libre.

Les équipements de psychomotricité que nous commercialisons sont réservés uniquement à un usage thérapeutique encadré. Ils sont réservés à la patientèle et à ses accompagnants.

La norme EN16630 doit s'appliquer dans le cadre d'un usage public possible et en accès libre (Ouvert à tous).

Nos clients ne sont pas soumis à cette norme puisque l'accès public est interdit et l'usage est encadré.

Toutefois afin d'assurer une sécurité maximale pour les utilisateurs les équipements ont été construits selon cette norme, cela vous garantit une conception limitant considérablement les risques concernant l'usage.

Il est à noter que des nombreux organismes ont déjà vérifié ces équipements et aucun n'a révélé un problème de conception.

L'application de cette norme est un acte volontaire autant par le fabricant que par le site qui accueille les équipements.

Mission des organismes de contrôle :

Ces organismes contrôlent ordinairement les espaces publics (Parcs sportifs des communes et aires de jeux), dans le cadre d'un espace privé (Ehpad par exemple) l'avis des organismes de contrôle est juste consultatif. La mission est la recherche d'éléments pouvant mettre en cause la sécurité de l'utilisateur. Le non respect d'une zone d'évolution n'en n'est pas forcément un.

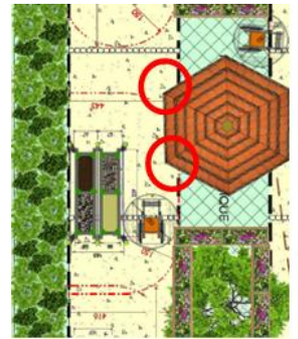


Exemples : A gauche le projet respecte scrupuleusement la norme avec la zone d'évolution en pointillé rouge. A droite le projet d'aménagement paysagé à ajouter une haie le long de l'équipement.

Certes la zone d'évolution sur le côté n'est plus respectée mais cela ne pose pas un problème de sécurité en particulier dans la mesure où personne ne peut passer entre l'équipement et la haie.

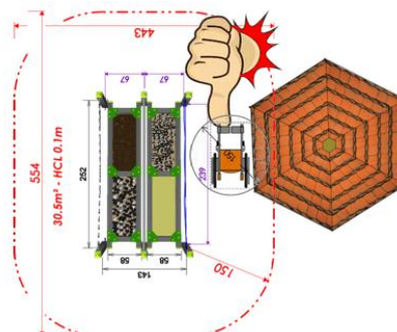
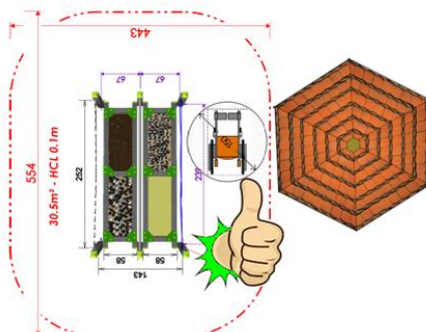
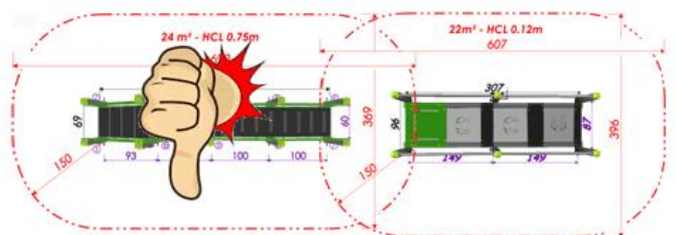
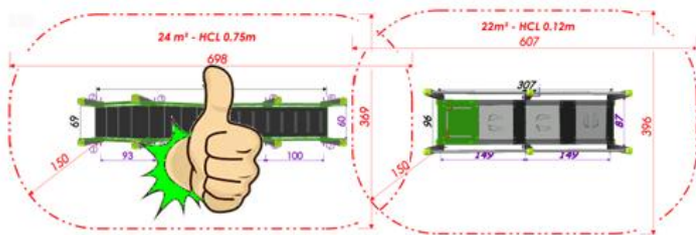
Le kiosque a été agrandi, les poteaux du kiosque ne

doivent pas être à moins de 1m50 des poteaux de l'équipement. Cela pourrait entraver l'aire de giration nécessaire à un fauteuil roulant.



Nous vous invitons dans la mesure du possible de laisser 1m50 aux entrées et sorties des équipements en évitant tout obstacle vertical à moins de 1m50. (Luminaires, bancs, clôtures...)

Ces équipements ne nécessitent pas de sol amortissant.



Afin d'éviter que votre responsabilité soit engagée par un usage inapproprié. (Ceci n'est pas une aire de jeu)
Nous vous invitons à informer vos visiteurs de la fonction et de la destination des vos équipements vous
trouverez ci-contre un exemple de panneau d'information.



Restant à votre service.

Houssin Jean-Pierre



SUNJEUX 232 Avenue Jean Jaurès 59600 Maubeuge
Tél: 03.27.64.67.22
jardin-sensoriel.com sunjeux@sunjeux.com

03 27 64 67 22
06 41 43 43 93

