

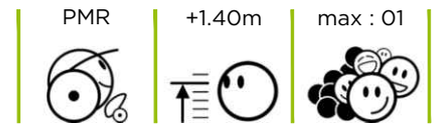
Fiche technico-sportive

Avril 2024



Fitness

ref. SB-03 - Roues de coordination sonores



Objectifs :



Exercice principal :



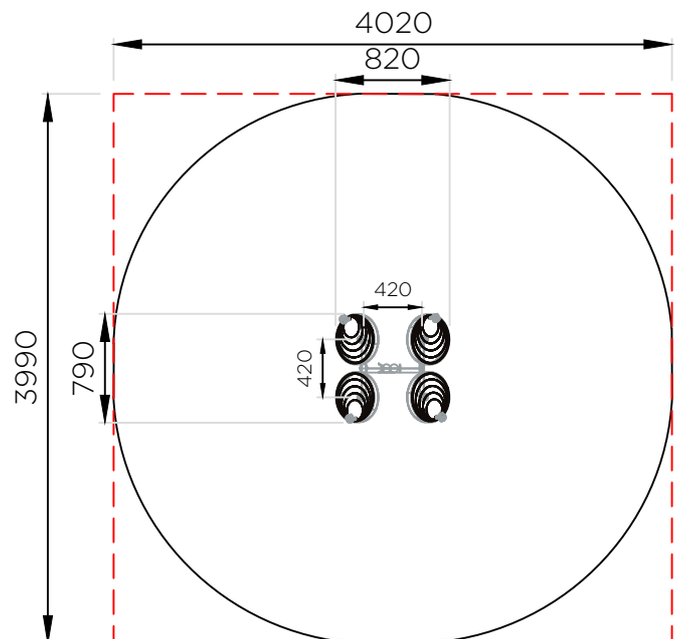
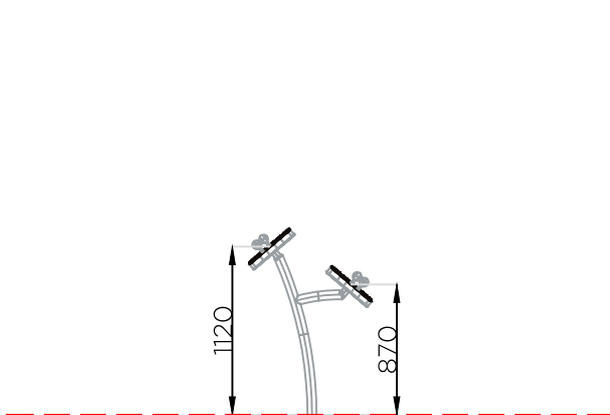
Vue élévation et plan de masse

Hauteur de chute libre : 0.00 m

Zone d'évolution : 13.00 m²

Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

	Sol amortissant obligatoire		
	Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé
HCL < 1m	✓	✓	✓
1m < HCL < 1.20m	✓	✓	●
1.20m < HCL < 1.50m	✓	●	●
HCL > 1.50m	●	●	●



Fiche technico-sportive

ref. **SB-03** - Roues de coordination sonores

Ergonomie

- Poignées rondes et désolidarisées des roues pour faciliter la préhension et le mouvement
- Inclinaison des roues à 45° par rapport à l'horizontal pour faciliter le mouvement

Matériaux

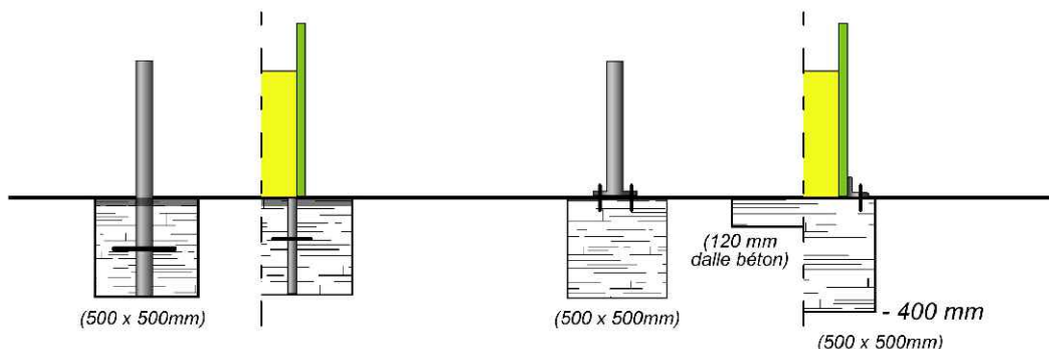
HPL (stratifié compact ép. 13 mm) : Roues

INOX : Poteau et roues

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	SB-03_NOTICE	Palettisation	---
Installation	0.5 heure / 2 personnes	Poids de la pièce la plus lourde	-- Kg
m ³ de béton	0.1 m³	Poids total	28 Kg

Scellements possibles



Contrôle, entretien et maintenance

TRANSALP préconise d'effectuer :

- un **contrôle visuel hebdomadaire**
 - intégrité de l'équipement
 - respect des zones de sécurité (pas d'obstacle)
- un **contrôle fonctionnel trimestriel**
 - stabilité et fonctionnement de l'équipement
- un **contrôle principal annuel**
 - état des scellements
 - sûreté de l'utilisation

