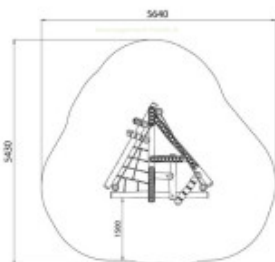


Module Agilité RobiPlay CB104

Reference: Robiplay AMP-TY-RFCB104

<https://www.amenagement-public.fr>



Description:

Structure pour **aires de jeux extérieures** conjuguant **activités ludiques** et **exercices de motricité**, le Module Agilité RobiPlay CB104 se démarque par son caractère à la fois **récréatif et sportif**. Jeu de plein air en **bois de robinier**, composée d'un enchevêtrement de poutres d'équilibre agrémenté d'un filet de cordes, la structure RobiPlay CB104 offre aux enfants un **terrain d'aventure naturel** à explorer librement le corps en mouvement. Accroupi, debout, en crabe ou un pied devant l'autre... Entre **agilité et créativité**, il existe mille et une façons de franchir les nombreux obstacles, et chaque traversée est une expérience différente. Mobilité, coordination des gestes, sens de l'équilibre, orientation spatiale... Agrès **accessible dès l'âge de 3 ans**, le Module Agilité RobiPlay CB104 est un équipement ludique idéal pour **stimuler la motricité des enfants** de manière amusante et en toute sécurité.

Jeu extérieur en bois de robinier, le Module Agilité RobiPlay CB104 s'intègre aussi bien dans les **paysages naturels** (parcs, jardins, espaces verts...) que dans les **environnements urbains** (cours d'école, squares...). Apprécié sur les aires de jeux pour ses **qualités esthétiques**, le bois de robinier se distingue également par ses atouts de durabilité naturelle. Imputrescible et résistant aux attaques biologiques (champignons, insectes xylophages) à son état brut et naturel, le robinier est l'une des rares essences de bois à bénéficier naturellement d'une classe 4. Le Module Agilité RobiPlay CB104 signe ainsi l'assurance d'une structure de jeux en **bois naturel robuste et durable**.

Structure de jeux conforme à la norme européenne EN 1176, le **Module Agilité RobiPlay CB104** répond pleinement aux exigences de sécurité relatives aux **aménagements ludiques publics**.

Informations générales :

Tranche d'âge : De 3 à 8 ans

Certification : Conforme EN 1176

Capacité d'accueil : 12 enfants

Hauteur de chute maximale : 150 cm

Détails techniques :

Dimensions (L x l x h) : 264 x 248 x 180 cm

Zone de sécurité (L x l) : 564 x 543 cm

Surface de sécurité : 30 m²

Matériaux : Poutres et poteaux en bois de robinier (diamètres de 14 à 22 cm). Cordes en polypropylène multi-filament avec noyau en acier. Visserie en acier inoxydable et acier galvanisé.

Type d'ancrage : À enterrer et sceller sur plot béton / À cheviller

