



Cyclogym

Caractéristiques techniques



1- **La surface de roulement** est en bois massif, traité autoclave, 145 x 46 mm.



2- **Les châssis** sont en acier galvanisé.



3- **Les poteaux de la signalétique** sont en pin lamellé-collé traité sans chrome ni arsenic. Exempt d'échardes, le lamellé-collé assure une grande solidité et une stabilité dimensionnelle. Les poteaux sont protégés contre les attaques de champignons, d'insectes et de termites. Ils sont recouverts d'un chapeau en polyamide chargé qui est riveté sur le poteau.



4- **La signalétique** est élaborée à partir d'un matériau compact d'une épaisseur de 13 mm. Composé de 70% de fibre de bois tendre et de 30% de résine thermodurcissable, celui-ci présente une excellente résistance aux intempéries. Les faces colorées sont traitées à base de résines acryliques polyuréthanes pigmentées, ce qui assure une bonne tenue aux ultraviolets et aux dégradations.



5- **Les fixations** en acier inoxydable sont protégées par des capsules anti-vandalisme en polyamide.