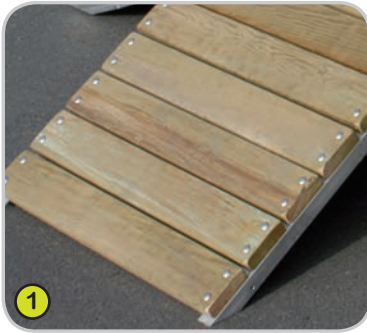




Cyclogym

Características técnicas



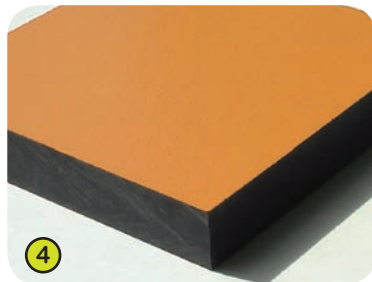
1- **La superficie de rodamiento** está elaborada en madera maciza tratada en autoclave, 145 x 46 mm.



2- **Los armazones** son de acero galvanizado.



3- **Los postes de la señalización** son elaborados en madera de pino laminada y encolada, tratados sin cromo ni arsénico. Exento de astillas, la lámina encolada garantiza una gran solidez y una estabilidad dimensional. Están protegidos contra los ataques de hongos, de insectos y de termitas. Los cabezales, remachados en el poste, son de poliamida inyectada.



4- **La señalización** se fabrica con HPL (Laminado Alta Presión) de 13 mm de espesor. Compuesto en un 70% de fibras de madera blanda y un 30% de resina termoendurecible, presenta una excelente resistencia contra las inclemencias del tiempo (sol, lluvia, humedad...). Los paneles de color se tratan a base de resinas acrílicas de poliuretanos pigmentados, lo que le garantiza una buena resistencia contra los rayos UV y las degradaciones.



5- **La tornillería** es de acero inoxidable y está protegida por cápsulas anti vandalismo en poliamida..