

## Juegos de rotación Características Técnicas

J2404



1- Los tableros se fabrican 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.



**2- Los tableros** se elaboran a partir de un material compacto (HPL) de 12,5 mm de espesor con estructura antideslizante.



**3- Los tubos** son de acero inoxidable de 40 mm de  $\emptyset$ , lo que garantiza la longevidad y la estética del juego al cabo de los años.



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

