



# Jeux sur ressort

## caractéristiques techniques

### J829



- 1- **Les plaques colorées et les sièges** sont élaborés à partir d'un matériau compact (HPL) d'une épaisseur de 13 mm. Matériau robuste, il présente une excellente résistance aux intempéries et au vandalisme.



- 2- **Les ressorts** sont en acier 35SCD6. Leur surface est traitée après grenailage de précontrainte puis recouverte de l'apprêt zinc et de 2 couches de poudre époxy polyester de 100 microns. La pièce de maintien (Brevet Proludic), en polyamide chargé, assure une longévité et une sécurité exceptionnelle au système.



- 3- **Les tubes** sont en acier inox garantissant la longévité et l'esthétique du jeu au fil des années.  
**Les pièces de jonction** sont moulées en polyamide chargé. Elles sont non toxiques et ininflammables. Résistantes aux chocs et aux ultraviolets, elles assurent la robustesse du jeu et une résistance au vandalisme.



- 4- **La poignée arrière** est en matière plastique polyamide très résistante.



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