



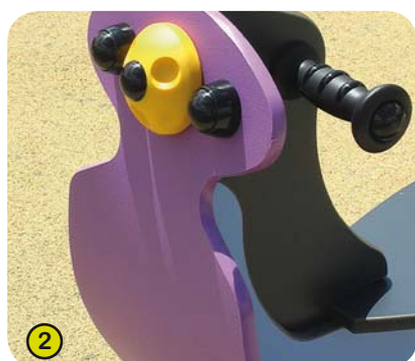
Jeux sur ressort

caractéristiques techniques

J842



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- **Le carénage avant** est en polyéthylène, épaisseur 10 mm.



3- **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.



4- **Les poignées, les cale-pieds et la poignée arrière** sont en matière plastique polyamide très résistante.



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

