

## Federspielgeräte Technische Angaben

**J836** 



- 1- Die farbigen Platten und die Sitze bestehen aus Trespa-Harzkompositplatten, 13 mm stark (HPL). Temperatur- und witterungsbeständig, widerstandsfähig gegen Vandalismus.
- **2- Die Federn** sind aus Stahl 35 SCD 6. Die Oberflächen sind nach dem Sandstrahlen vorgespannt und mit einer Zinkgrundierung sowie zwei Schichten Epoxidharzpulver von 100 Mikron versehen. Die Halterung (Proludic-Patent) ist aus Polyamid. Dadurch ist das System langlebig und außergewöhnlich sicher.



- **3- Die Gestänge** sind aus Edelstahl. Dadurch sind Langlebigkeit und ein angenehmes Erscheinungsbild der Spielgeräte über viele Jahre hinweg gewährleistet.
- **4- Die Schrauben und Muttern** aus nicht rostendem Stahl sind zum Schutz gegen Vandalismus durch Schutzkappen aus Polyamid abgedeckt.
- 5- Die Handgriffe sind aus sehr widerstandsfähigem Polyamid.







