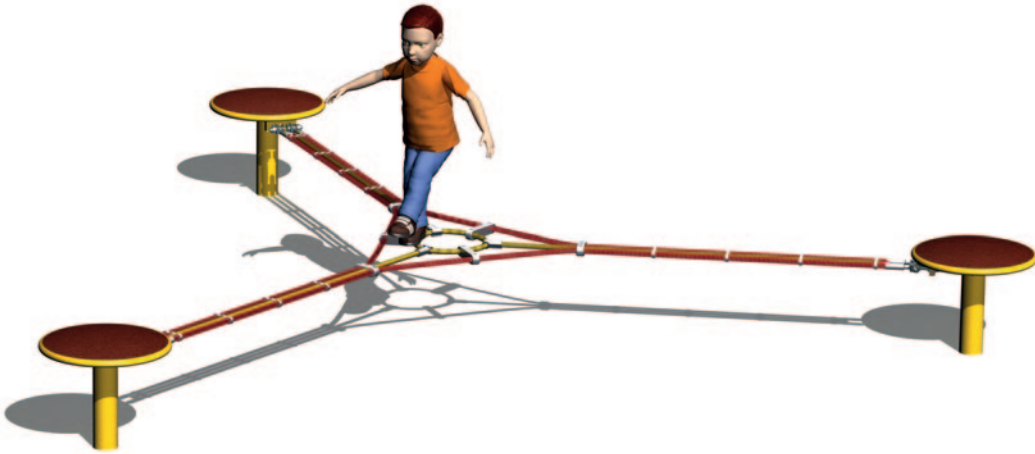


Schwebeband Flux «Variante 5» und «Variante 6»



790.7216.034

Bei Flux «Variante 5» laufen die jeweils 2 m langen Schwebebänder «Original» wie bei Flux «Variante 2» sternförmig zur Mitte hin, werden aber diesmal mit einem offenen Seilnetz verbunden, das weniger Stabilität bietet.
Schwierigkeitsgrad mittel.

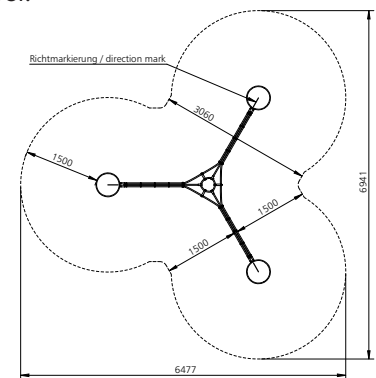


790.7216.035

Flux «Variante 6» ist eine Herausforderung für alle Seilkünstler. Die jeweils 2 m langen Schwebebänder «Cross» sind aufgrund ihrer Konstruktionsweise sehr instabil und trainieren in hohem Mass Balance, Konzentration und Koordination.

Schwierigkeitsgrad schwer.

- Schwebeband aus 6-litzigen 20 mm Herkules-Seilen (Farbe frei wählbar), die durch spezielle Aluminiumpressklemmen miteinander verbunden sind
- feuerverzinkte und farbpulverbeschichtete Podeste (RAL Farbe und Granulatfarbe frei wählbar)
- keine Anforderungen an den Fallschutz, die Anlage kann auf jedem Untergrund montiert werden
- Spannungsmöglichkeit für eine optimale Seilspannung
- bis zu 6 Benutzer gleichzeitig



M 1:150

Art.-Nr.	Produkt	L × B × H
790.7216.034	Schwebeband Flux «Variante 5»	394 × 348 × 40 cm
790.7216.035	Schwebeband Flux «Variante 6»	394 × 348 × 40 cm

3+	40 cm	29.5 m ²	6.5 × 6.9 m	110 kg	2 h	2 Pers.	16 kg		3 Stk 80 × 80 × 80 cm

Technische Besonderheiten Schwebeband

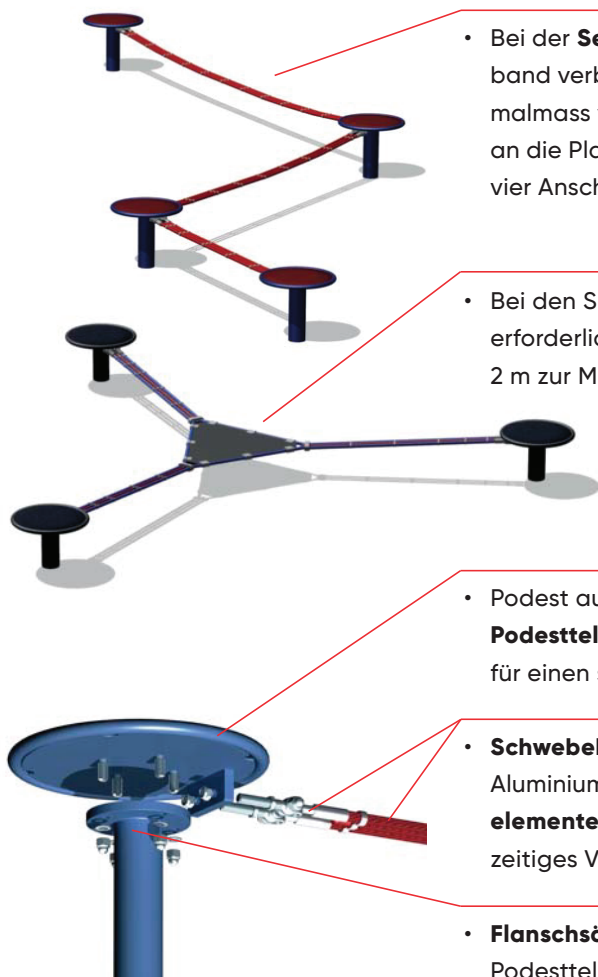
Seilspielgeräte stellen aufgrund ihrer permanenten Instabilität eine besondere Herausforderung dar – für Jung und Alt. Durch das Balancieren auf den Schwebeband-Spielkombinationen werden Gleichgewichtssinn, Körperbeherrschung und Konzentration auf

spielerische Art und Weise trainiert sowie die wichtigste Haltungsmuskulatur gestärkt. Gleichzeitig laden die Seil- und Podest-Elemente auch zum Sitzen ein und werden zu Kommunikationspunkten.

Ideal ist die Kombination von

mehreren Schwebebändern der Serien «Classic» und «Flux», so dass die Anlage für ein breit gefächertes Altersspektrum interessant wird.

Durch die geringe Höhe von 40 cm werden keine Anforderungen an den Fallschutz gestellt.



- Bei der **Serie «Classic»** werden immer zwei Podeste mit einem Schwebeband verbunden, wobei die Länge des Schwebebands bis zu einem Maximummass von 6 m frei wählbar ist. Dadurch kann das Spielgerät individuell an die Platzverhältnisse vor Ort angepasst werden. Ein Podest kann bis zu vier Anschlussmöglichkeiten enthalten.

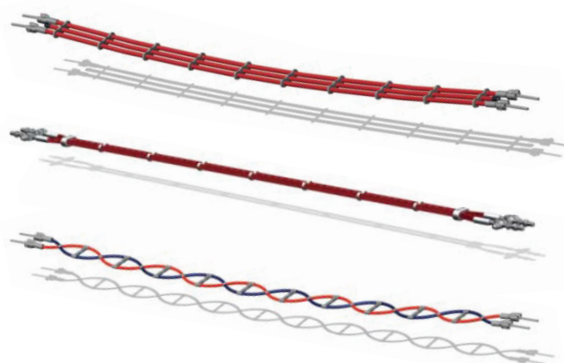
- Bei den Schwebebändern der **Serie «Flux»** sind keine Mittelpodeste erforderlich. Die Elemente der Serie «Flux» haben eine Länge von jeweils 2 m zur Mittelachse und sind in einem Winkel von 120° angeordnet. Das bemerkenswert instabile Verhalten fordert und fördert gleichzeitig und garantiert höchsten Spielwert.

- Podest aus feuerverzinktem und farbig pulverbeschichtetem Stahl, **Podeststeller** Ø 480 mm mit beschichteter Oberfläche aus Gummigranulat für einen sicheren Halt, für den Anschluss von bis zu vier Schwebebändern

- **Schwebeband** aus 6-litzigen Herkulesseilen Ø 20 mm, durch spezielle Aluminiumpressen miteinander verbunden, mit gelenkigen **Verbindungselementen** an den Enden der Seile, um ein Abknicken und somit frühzeitiges Verschleissen zu verhindern

- **Flanschsäule** Ø 108 mm zum Einbetonieren und Verschrauben mit dem Podeststeller (ermöglicht eine schnelle Demontage bei einer Erweiterung oder einem Reparaturbedarf)

- Sowohl bei der Serie «Classic» als auch der Serie «Flux» können wahlweise **Schwebebänder** «Original» (Schwierigkeitsgrad leicht), «Duplex» (Schwierigkeitsgrad mittel) oder «Cross» (Schwierigkeitsgrad schwer) in verschiedenen Farben kombiniert und einen Balancierpark für jede Altersgruppe erstellt werden.

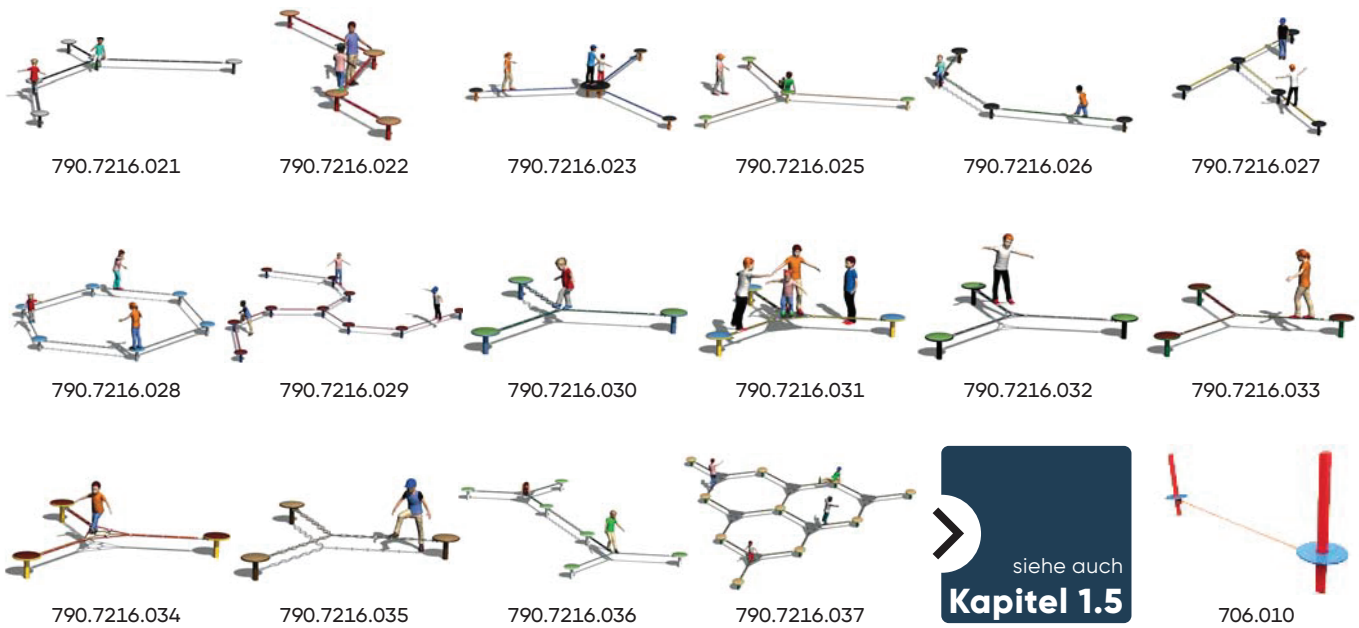


Schwebeband «Original»:
3 parallel verlaufende Seile

Schwebeband «Duplex»:
2 parallel verlaufende Seile

Schwebeband «Cross»:
2 Seile mit speziellen Klemmen
für eine charakteristische Form

Übersicht Schwebebänder

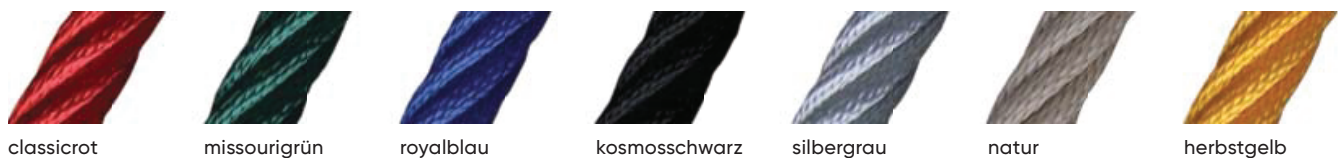


Wählbare Standardfarben

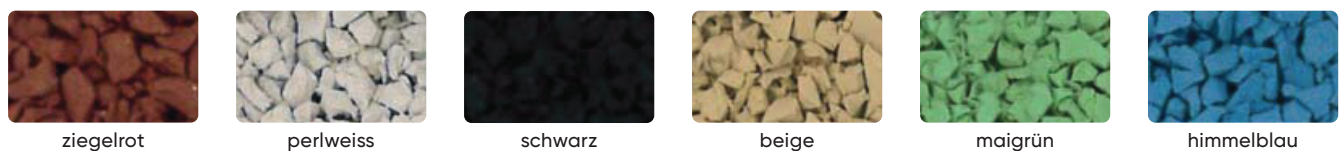
Wählbare Farben der **Stahlteile** (weitere Farben nach RAL und anderen Farbsystemen sind auf Anfrage möglich):



Wählbare Farben der **Seile**:



Wählbare Farben des **Podestgranulats** (weitere Farben sind auf Anfrage gegen einen Aufpreis erhältlich):



Schwebeband Einzelemente



790.7216.002
Podest



790.7216.006
Gruppenpodest

Den vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten sind keine Grenzen gesetzt. So sind massgeschneiderte Schwebeband-Parcours für alle Platzverhältnisse möglich.

Ideal ist die Kombination von mehreren Schwebebändern zwischen den Serien «Classic» und «Flux», sodass die Anlage für ein breit gefächertes Altersspektrum interessant wird. Unterschiedliche Schwebebandlängen und Kombinationsmöglichkeiten der Podeste fördern die Lust nach sich steigenden Herausforderungen.



790.7216.001
Schwebeband «Original»



790.7216.008
Schwebeband «Duplex»



790.7216.007
Schwebeband «Cross»



790.7216.015
Schwebeband «Flux 01»



790.7216.016
Schwebeband «Flux 02»



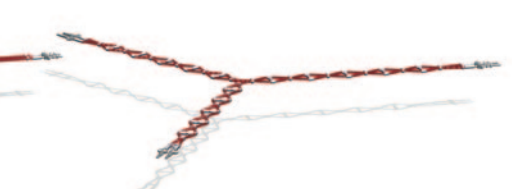
790.7216.017
Schwebeband «Flux 03»



790.7216.018
Schwebeband «Flux 04»



790.7216.019
Schwebeband «Flux 05»



790.7216.020
Schwebeband «Flux 06»

Art.-Nr.	Produkt	L x B
790.7216.002	Podest, 1-6 Anschlussmöglichkeiten, Winkel mind. 60°	Ø 48 cm
790.7216.006	Gruppenpodest, 1-12 Anschlussmöglichkeiten, Winkel mind. 30°	Ø 100 cm
790.7216.001	Schwebeband «Original», 1. Meter inkl. Endbefestigungen	
	Schwebeband «Original», jeder weitere Meter	L = maximal 600 cm
790.7216.008	Schwebeband «Duplex», 1. Meter inkl. Endbefestigungen	
	Schwebeband «Duplex», jeder weitere Meter	L = maximal 600 cm
790.7216.007	Schwebeband «Cross», 1. Meter inkl. Endbefestigungen	
	Schwebeband «Cross», jeder weitere Meter	L = maximal 600 cm
790.7216.015	Schwebeband «Flux 01», inkl. Endbefestigungen	200 / 200 / 200 cm
790.7216.016	Schwebeband «Flux 02», inkl. Endbefestigungen	200 / 200 / 200 cm
790.7216.017	Schwebeband «Flux 03», inkl. Endbefestigungen	200 / 200 / 200 cm
790.7216.018	Schwebeband «Flux 04», inkl. Endbefestigungen	200 / 200 / 200 cm
790.7216.019	Schwebeband «Flux 05», inkl. Endbefestigungen	200 / 200 / 200 cm
790.7216.020	Schwebeband «Flux 06», inkl. Endbefestigungen	200 / 200 / 200 cm