

JVE102

## Skate Training

**+ Entwicklung:** Skate Training wurde in erster Linie für Kinder von 10 bis 17 Jahren entwickelt.

**+ Design:** Das Design ist mit seinen sanften und abgerundeten Formen vollständig neu und auf Jugendliche abgestimmt.

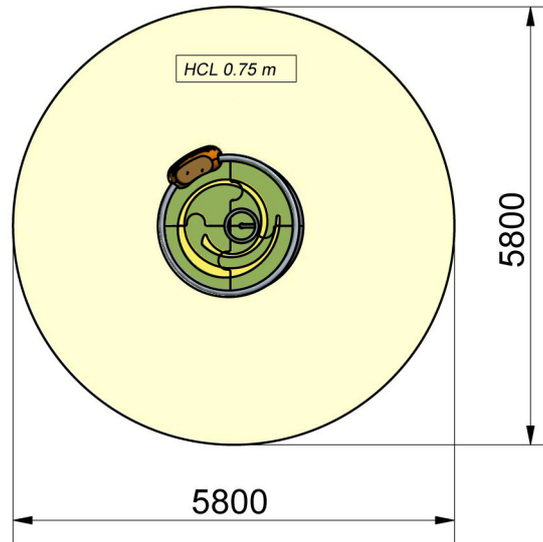
**+ Spielmöglichkeiten:** Ein evolutionäres Modul zum Drehen und Ausweiten von Grenzen.

### + Technik:

- HUSSON entwickelt: massiver Hochdruck-Schichtpressstoff, besonders widerstandsfähig (15 mm dick), fäulnisbeständig, schwer entflammbar, durchgefärbt. Er ist rutschfest und zur Erleichterung der Pflege durchbrochen.
- Die Komponenten mit großem Volumen oder komplizierten Formen werden mithilfe der Rotationsformtechnik hergestellt. Für optimale Stabilität verwendet HUSSON ausschließlich extra dicke Hochleistungsmaterialien, die durchgefärbt und leicht zu pflegen sind.



Identifikation	
Katalog	Spielgeräte
Serie	Solo+
Themenwelt	Bewegliche Spielgeräte
Seite	202
Spielmöglichkeiten	
Spielalter	10-17 Jahre
Abmessungen	
Abmessungen des Geräts (LxBxH)	1886x1886x1372 mm
Maximale freie Fallhöhe	0,75 m
Gesamtabmessungen der Fallschutzfläche	5800x5800 mm
Gesamte Fallschutzfläche	26,5 m <sup>2</sup>
Material	
Gerüst	Rostfreier Stahl
Sonstiges verwendetes Material	Rotationsgeformter HDPE-Spritzguss
Normen (von einem unabhängigen Labor kontrolliert)	
NF-EN 1176 Version 2008	Ja
Aufstellung	
Lieferung	Vormontiert
Verankerung Niveau -0,40 m	4 Stützpunkte
Verankerung Niveau 0 m	Betonplatte oder 4 Stützpunkte



SAFETY AREA : 26,5 m<sup>2</sup>

Draufsicht und Schnitt im Maßstab 1/100

