

# HodgePodge

Palmetto Saucer Produktdatenblatt



Stand: Februar 2021

## Palmetto Saucer

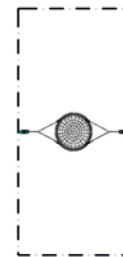
HodgePodge ist eine einfallsreiche und vielfältige Zusammensetzung von Geräten und Spielelementen, die überall – auch mitten in der Stadt – zu einer Vielzahl an Aktionen einladen: Reck oder Barren oder eine komplette Calisthenics-Anlage

für die sportliche Aktivität, Rutschen, Schaukeln, Seilbahnen und Karussells für spielerischen Zeitvertreib.

Die Schaukel Palmetto Saucer überzeugt als Spielgerät für mehrere Kinder. Zusammen spielen und relaxen.

## 95.190.263

 Produktfamilie	<b>HodgePodge</b>
 Länge x Breite x Höhe (m) Länge x Breite x Höhe ("'-")	<b>1,00 x 2,92 x 2,15</b> <b>3-3 x 9-7 x 7-1</b>
 Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176 (m) Sicherheitsbereich nach ASTM/CSA (m) Sicherheitsbereich nach ASTM/CSA ("'-")	<b>5,4 x 5,4</b> -- --
 Freie Fallhöhe nach EN 1176 (m) Freie Fallhöhe nach ASTM/CSA ("'-")	<b>1,04</b> --
 Spielalter	<b>3</b>
 Mindestfallschutzfläche nach DIN EN 1176 (m <sup>2</sup> ) Mindestfallschutzfläche nach ASTM 1487 (ft <sup>2</sup> )	<b>18,9</b> --
 Anzahl der Fundamente	<b>2</b>
 Betonvolumen C20 /C25 (m <sup>3</sup> )	<b>0,7</b>
 Anzahl der fachlich versierten Monteure	<b>2</b>
 Aufbauzeit ohne Fundamentherstellung	<b>2 Stunden</b>
 Gesamtmaße des größten Teils (m)	<b>Ø 0,1 x 3,1</b>
 Gewicht des schwersten Teils (kg)	<b>45</b>
 Transportvolumen (m <sup>3</sup> )	<b>0,8</b>
 Gesamtgewicht (kg)	<b>220</b>
 Ersatzteilgarantie	<b>Lebenslang</b>



## Technische Details

Technische Änderungen vorbehalten.  
Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

### Pfosten:

Die Stahlpfosten mit einem Durchmesser von Ø 101,6 mm und einer Wandstärke von 6,3 mm werden korrosionsschützend thermisch verzinkt und lösemittelfrei im Epoxy/ Polyester/ Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet. Außerdem sind diese mit abgerundeten Aluminiumkappen wasserdicht verschlossen.

### Nestschaukelsitz:

Der Nestschaukelsitz ist aus verzinktem Stahlrohr-Ring, ummantelt mit stoßdämpfendem Material und umwickelt mit stoßdämpfendem Faserseil. Das engmaschiges Netz aus weichem Stahlseil hat Stahldrahtlitzen, die mit geflochtenen Polyestergerarn ummantelt sind. Die Verbindungsteile bestehen aus Edelstahl (V2A).

### Abhängung:

U-Rope®-Rundlitzenseil mit Litzen- und Seilseele aus verzinkten Stahldrähten, die Außenlitzen sind mit hochabriebfestem und UV-beständigem Polyestergerarn (kein Polypropylen) ummantelt. Der Durchmesser des Seils beträgt Ø 16 mm und wird an den Kardanschaukelgelenken mit Edelstahlketten angeschlossen.