

KEWE-60Z-V2 PRODUKT

PRODUKTDATENBLATT WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## SWING-IT SIT WELLENSITZELEMENT ALS 2-SITZER MIT KUNSTLEDERBEZUG

B/H/T: 120X60X60 CM, BEZUG KUNSTLEDER



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Swing-it Sit Wellensitzelemente zaubern den Kids ein Lächeln aufs Gesicht!

Ob lesen, darauf spielen, faulenzen, Hütten bauen oder toben - alles ist machbar.

Die Wellensitzelemente haben einen weichen Kern und einen hochwertigen Kunstlederbezug. Zur optimalen, kindgerechten Raumgestaltung passen sie mit ihrem Farbenreichtum hervorragend ins Bild. Die Farbe ist selbstverständlich aus unserem Angebot frei wählbar

Die Unterseite der Swing-it Sit Wellensitzelemente sind aus Anti-Rutsch-Gewebe und sorgen so für die nötige Standfestigkeit.

## Zubehör

## **EIGENSCHAFTEN**

- leicht zu reinigen
- Farbe und Höhe wählbar
- Anti-Rutsch-Gewebe auf der Unterseite
- Lieferbare Varianten
- V2 Bezug Kunstleder und Schaumstoffpolster Standard
- V5 Bezug Kunstleder, schwer entflammbar / Schaumstoffpolster Standard
- V7 Bezug Kunstleder und Schaumstoffpolster schwer entflammbar

| Artikelnummer         | KEWE-60Z-V2                       |                       |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| Breite / Höhe / Tiefe | 1200 mm / 600 mm / 600 mm         | 47.2" / 23.6" / 23.6" |
| Sitzhöhe              | 600 mm                            | 23.6"                 |
| Sitzbreite            | 1200 mm                           | 47.2"                 |
| Sitztiefe             | 600 mm                            | 23.6"                 |
| Einsatzbereich        | Krippe, Kindergarten, Grundschule |                       |
| Eigenschaften         | schwer entflammbar                |                       |
| Material              | Kunstleder                        |                       |

Conen Produkte GmbH

Conenstr. 4

54497 Morbach-Gonzerath

Germany

T +49 6533 75-100 F +49 6533 75-600

E info@conen-produkte.de www.conen-produkte.de

 $^{\hbox{\scriptsize @}}$  Copyright by Conen Produkte GmbH

12.11.2025 Seite 2/2