

Adresse: Bahnhofstr. 4 01259 Dresden Deutschland

Kontakt: Telefon: 0351 210 720 100 Uniwersum GmbH E-Mail:

info@uniwersum.org

Rechtliches: Amtsgericht Dresden USt-ID-Nr.: DE345464943

## Übersicht

## **Spielanlage Carla**

Produktnummer: 8LW-00221-SP



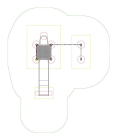
**Preis** 

3.849,00 €\*

\*Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten









Adresse: Bahnhofstr. 4 01259 Dresden Deutschland

Kontakt: Telefon: 0351 210 720 100 Uniwersum GmbH E-Mail:

info@uniwersum.org

Rechtliches: Amtsgericht Dresden USt-ID-Nr.: DE345464943

## **Beschreibung**

Die Spielanlage Carla ist ein hochwertiges Spielgerät, das speziell für den Einsatz im Freien entwickelt wurde. Sie eignet sich ideal für Spielplätze, Schulhöfe oder öffentliche Anlagen. Mit ihrem ansprechenden Design und ihrer funktionalen Vielfalt ist die Spielanlage Carla ein Highlight für Kinder jeden Alters. Die Spielanlage Carla besteht aus robustem und langlebigem Material und ist gemäß der DIN EN 1176 Norm für Spielgeräte gefertigt. Dadurch ist sie besonders sicher und widerstandsfähig. Durch ihre hochwertige Verarbeitung und das stabile Gestell steht die Spielanlage Carla auch bei intensiver Nutzung fest und sicher. Ein besonderes Merkmal der Spielanlage Carla ist ihre Vielseitigkeit auf relativ begrenztem Raum. Sie verfügt über verschiedene Spielmöglichkeiten, die Kinder begeistern werden. Mit einer Rutsche, der großen Netzkletterwand, Aufstieg und Rutschstange bietet die Spielanlage Carla Abwechslung und fördert die motorischen Fähigkeiten der Kinder auf spielerische Weise. Die Spielanlage Carla ist nicht nur funktional, sondern auch ästhetisch ansprechend gestaltet. Das moderne Design und die fröhlichen Farben machen die Spielanlage zu einem echten Blickfang auf jedem Spielplatz oder Schulhof. Kinder werden von den verschiedenen Spielmöglichkeiten begeistert sein und stundenlangen Spaß haben. Die Installation der Spielanlage Carla ist einfach und unkompliziert. Das Spielgerät wird mit einer ausführlichen Montageanleitung geliefert.

## **Produktinformationen**

Material:	Stahl pulverbeschichtet, HPL, HDPE