

## Übersicht

# Spielanlage Francesco

**Produktnummer:** 8LW-00228-SP



**Lilowersum**  
Spielgeräte & Stadtmöbiliar Online

Adresse:  
Bahnhofstr. 4  
01259 Dresden  
Deutschland

Kontakt:  
Telefon: 0351 210 720 100  
E-Mail:  
info@uniwersum.org

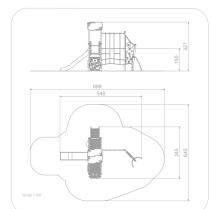
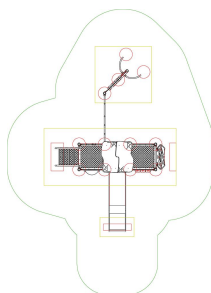
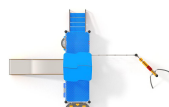
Rechtliches:  
Uniwersum GmbH  
Amtsgericht Dresden  
USt-ID-Nr.: DE345464943



Preis

**9.649,00 €\***

\*Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 20.12.2025.

Dieses Dokument stellt ein unverbindliches Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop und AGB.

\* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

## Beschreibung

Die Spielanlage Francesco ist eine hochwertige und sichere Option für Spielplätze gemäß DIN EN 1176. Mit ihrem ansprechenden Design und ihrer strapazierfähigen Konstruktion bietet sie Kindern ein sicheres und unterhaltsames Spielerlebnis. Diese Spielanlage umfasst eine Vielzahl von Spielgeräten, die die motorischen Fähigkeiten, die Koordination und den Spieltrieb der Kinder fördern. Von einer Rutsche und einem Kletternetz bis hin zu drei Kletterwänden und verschiedenen Plattformen inklusive Ausguck, bietet die Spielanlage Francesco eine Vielzahl von Aktivitäten für Kinder verschiedenen Alters. Die Spieltheke fördert die soziale Entwicklung der Kleinsten. Die Spielanlage Francesco zeichnet sich durch ihre hohe Qualität und Langlebigkeit aus. Sie besteht aus robusten Materialien (HDPE, HPL, Edelstahl, sowie pulverbeschichteter Stahl), die den Wetterbedingungen standhalten und jahrelang halten. Die sorgfältige Verarbeitung gewährleistet zudem maximale Sicherheit für die kleinen Benutzer. Die Spielanlage Francesco ist nicht nur funktional, sondern fügt sich auch nahtlos in jede Umgebung ein. Das durchdachte Design und die attraktive Farbgestaltung machen diese Spielanlage zu einem Blickfang auf jedem Spielplatz. Die Sicherheit der Kinder hat oberste Priorität. Daher entspricht die Spielanlage Francesco den Sicherheitsstandards der DIN EN 1176.

## Produktinformationen

<b>Material:</b>	Stahl pulverbeschichtet, HPL, HDPE
------------------	------------------------------------