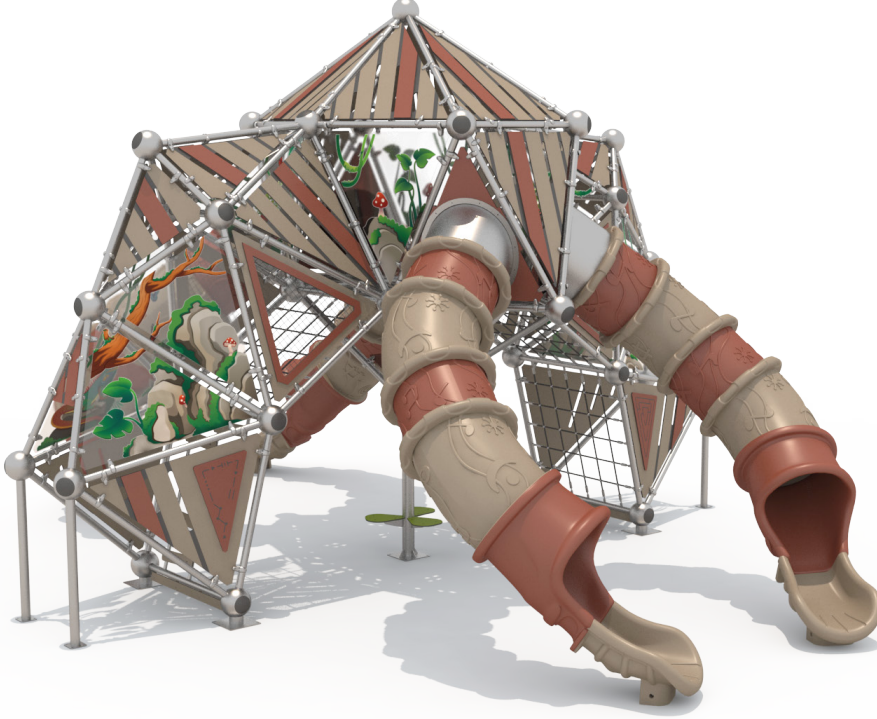


KOALINA
LK102



ÜRÜN BİLGİSİ



Ürün Hattı	●	Dijital
Kullanıcı Yaşı	●	5-12
Kullanıcı Kapasitesi	●	20
Düşme Yüksekliği	●	160cm
Kurulum Ölçüsü	●	750cm x 900cm
Güvenlik Alanı	●	150m ²
Güvenlik Ölçüsü	●	1150cm x 1300cm
Tepe Yüksekliği	●	513cm
Ağırlık	●	kg
Güvenlik Sertifikası	●	TS EN 1176-3

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Kullanıcıları eşsiz bir doğa yolculuğuna davet eden Koalina serisi, çocukları vahşi yaşamın renkli dünyasına davet eden bir oyun serisidir. Barındırdığı çeşitli tırmanma elemanları, çocukların fiziksel gelişimlerini desteklerken, aktivite panoları ise keşfetme dürtülerini teşvik etmek amacıyla ön planda tutulmuştur.

Doğanın yeşil ve kahverengi tonlarının ahenkle yerlerini aldığı Koalina serisi, doğa ile oyun arasındaki bağı güçlendirecek detaylar ile tasarlanmıştır.

AKTİVİTELER



Kayma



Tırmanma



Oturma



El Becerisi



Sosyalleşme



Asılma



Rekabet



Emekleme

Adres: Yukarı Eğercili Mahallesi, Atatürk Bulvarı, No:122 Çarşamba/SAMSUN Posta Kodu: 55500

Tel: +90 362 266 66 96 polfisan@polfisan.com.tr www.polfisan.com.tr



Made in Türkiye



KOALINA
LK102



ÜRÜN TANIMLAMASI



Kullanıcı
Sayısı
•
20



Çatı
Sayısı
•
1



Kaydırak
Sayısı
•
4



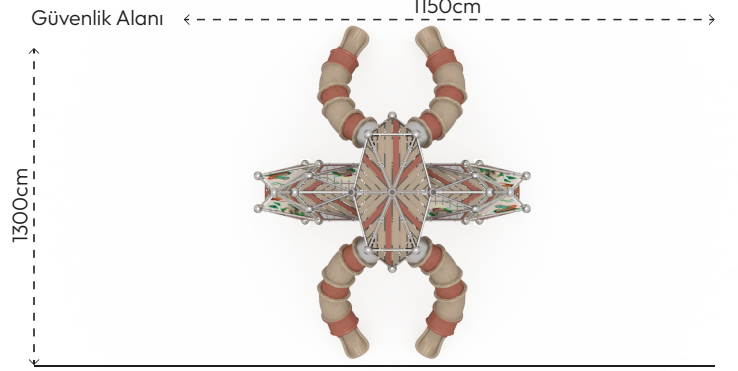
Erişim
Sayısı
•
2

RENK PALETİ

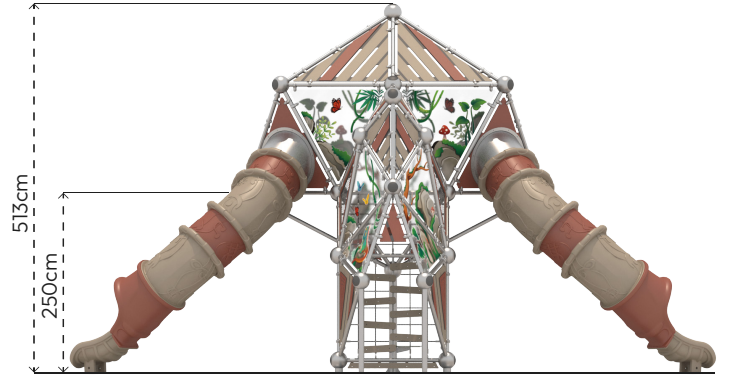


MALZEME TANIMLAMASI

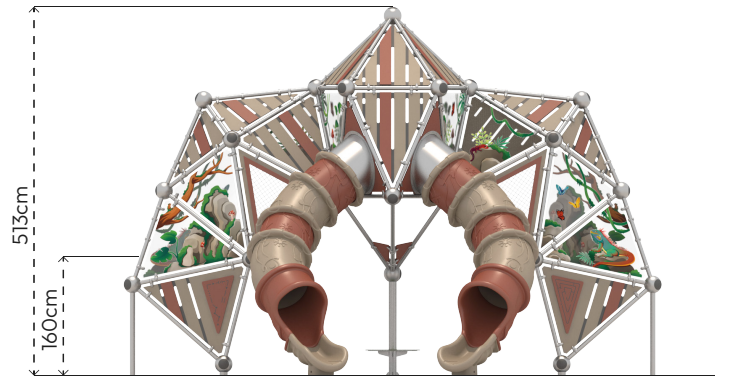
- Üründe dikmelerinde 76mm ve 114mm, ara bağlantılarda 60mm çaplarında çelik borular kullanılmıştır.
- Ürün sahanlıkları, 18mm kalınlığında plywood malzemeden elde edilmiştir.
- Çatı, korkuluk ve panolar, her türlü hava koşullarına dayanıklı HPL ve UV korumalı Polikarbonat levhalardan elde edilmiştir.
- Her türlü hava koşullarına dayanıklı yüksek kaliteli UV kurutmalı mürekkepler ile dijital baskı yöntemiyle üretilmiştir.
- Tüp kaydırak, tünel formunda orta yoğunluklu polietilen malzemeden elde edilmiştir.
- Birleşimi sağlayan top kelepçeler, alüminum döküm sonrası CNC'de işlenerek hazırlanmış ve çinko astar uygulanarak boyanmıştır.
- Üründe kullanılan Ø16mm halat, dış polipropilen örgülü 6 adet çelik telden imal edilmiştir.
- Üründeki metal yüzeyler kumlama, yıkama, durulama ve kurutma işlemleriyle temizlenmiş; çinko astar uygulanarak korozyon direnci artırılmış ve elektrostatik toz boya ile boyanmıştır.
- Ürün üzerindeki muhtelif vidalar, kapakçıklarla kapatılmıştır.
- Üründe, kullanıcının zarar göreceği keskin kenarlar ve yüzeyler bulunmamaktadır.
- Ürün, EN1176 standartlarına uygun olarak üretilmiştir.
- Burada yazılı bilgiler güncellenebilir. Lütfen nihai bilgiyi talep ediniz.



Üst Görünüş



Yan Görünüş



Ön Görünüş

