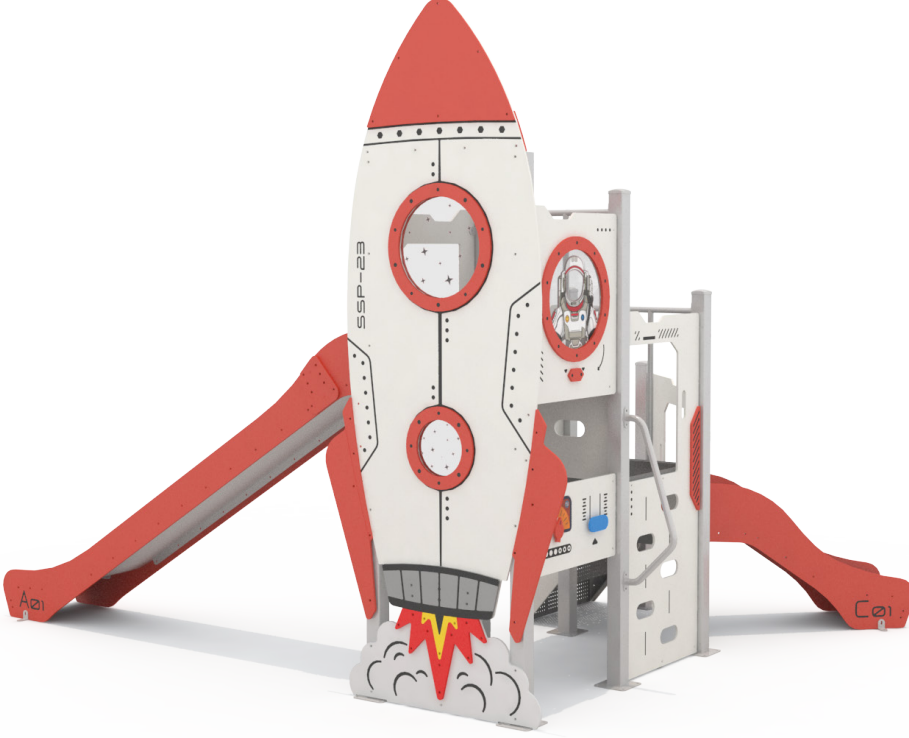




ROKET
HC103



ÜRÜN BİLGİSİ



Ürün Hattı	●	Dijital
Kullanıcı Yaşı	●	3-12
Kullanıcı Kapasitesi	●	13
Düşme Yüksekliği	●	150cm
Kurulum Ölçüsü	●	330cm x 449cm
Güvenlik Alanı	●	47m ²
Güvenlik Ölçüsü	●	630cm x 749cm
Tepe Yüksekliği	●	325cm
Ağırlık	●	kg
Güvenlik Sertifikası	●	TS EN 1176-3

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Minik kullanıcıları uzayın derinliklerine, keşif dolu bir kainat yolculuğuna çıkarmak amacıyla tasarlanan Roket serisinde, minik kainat yolcularının kontrol panellerinin yardımıyla ve hayal güçlerinin sınırsızlığıyla yıldızlara ulaşması amaçlanmıştır.

Sonsuzluğa ve ötesine!

AKTİVİTELER



Kayma



Tırmanma



Koşma



Oturma



Rol Yapma



Düşünme



El Becerisi



Sosyalleşme

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



ROKET HC103



ÜRÜN TANIMLAMASI



Kullanıcı
Sayısı
•
13



Çatı
Sayısı
•
0



Kaydırak
Sayısı
•
2



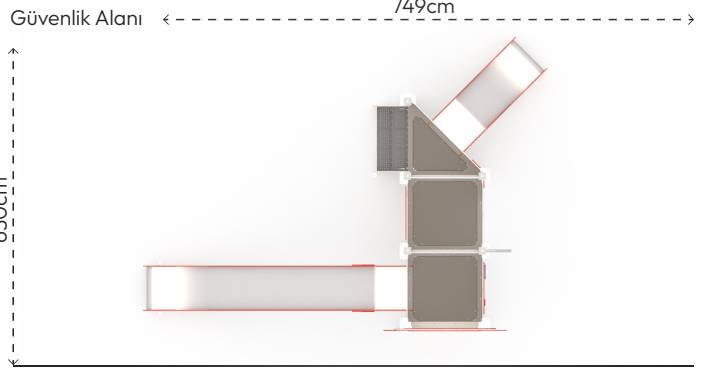
Erişim
Sayısı
•
2

RENK PALETİ

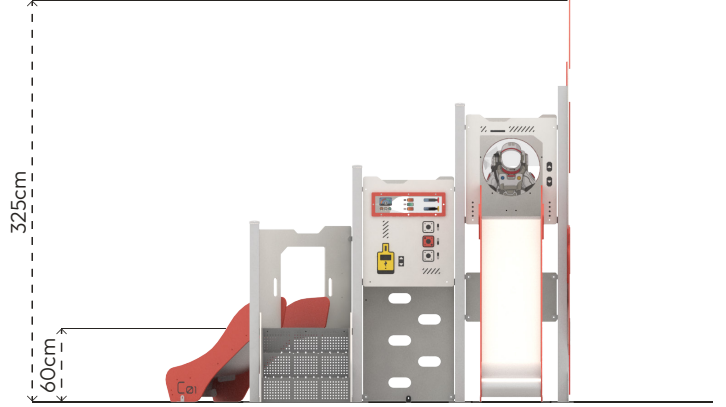


MALZEME TANIMLAMASI

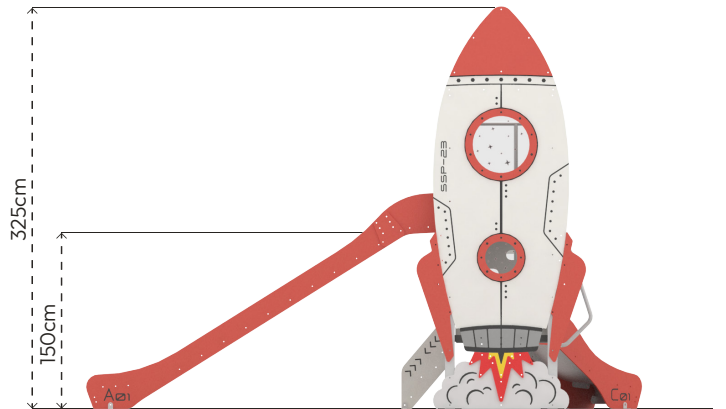
- Ürün dikmeleri, 80x80mm çelik profildir.
- Ürün sahanlıkları, 18mm kalınlığında plywood malzemeden elde edilmiştir.
- Panolar, her türlü hava koşullarına dayanıklı HPL ve UV korumalı Polikarbonat levhalardan elde edilmiştir.
- Her türlü hava koşullarına dayanıklı yüksek kaliteli UV kurutmalı mürekkepler ile dijital baskı yöntemiyle üretilmiştir.
- Merdiven basamakları plastisol kauçuk kaplı sacdan, koruma duvarları HPL levhalardan elde edilmiştir.
- Kaydırak kayma yüzeyleri, yüksek dayanımlı 15mm kalınlığında HDPE malzemeden oluşur. Yan duvarlarında HPL kullanılmıştır.
- Üründeki metal yüzeyler kumlama, yıkama, durulama ve kurutma işlemleriyle temizlenmiş; çinko astar uygulanarak korozyon direnci artırılmış ve elektrostatik toz boya ile boyanmıştır.
- Açık olan boru ve profil uçları, plastik enjeksiyon tapalar ile kapatılmıştır.
- 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

