



AĞAÇ EV

HA102



ÜRÜN BİLGİSİ



Ürün Hattı	●	Kompakt
Kullanıcı Yaşı	●	3-12
Kullanıcı Kapasitesi	●	31
Düşme Yüksekliği	●	210cm
Kurulum Ölçüsü	●	660cm x 1100cm
Güvenlik Alanı	●	159m ²
Güvenlik Ölçüsü	●	1060cm x 1500cm
Tepe Yüksekliği	●	590cm
Ağırlık	●	1890kg
Güvenlik Sertifikası	●	TS EN 1176-3

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Devasa bir ağaç yumağını çağrıştıran, doğa renklerinin hakim olduğu, dikey yapıya sahip bir yüksek kule oyun grubu serisi olan ve gökyüzüne kadar uzanan Ağaç Ev serisinde, çocukların görkemli bir ağaç evin içinde oyunlar kurması amaçlanmıştır.

Çeşitli geçiş elemanları ve köprüler yardımıyla farklı oyun alanları sağlanmış, farklı yüksekliklerde kaydıraklar konumlandırılarak birbirinden farklı nihai hedefler oluşturulmuştur.

AKTİVİTELER



Kayma



Tırmanma



Koşma



Oturma



Düşünme



El Becerisi



Sosyalleşme





AĞAÇ EV HA102



ÜRÜN TANIMLAMASI



Kullanıcı
Sayısı
•
31



Çatı
Sayısı
•
1



Kaydırak
Sayısı
•
2



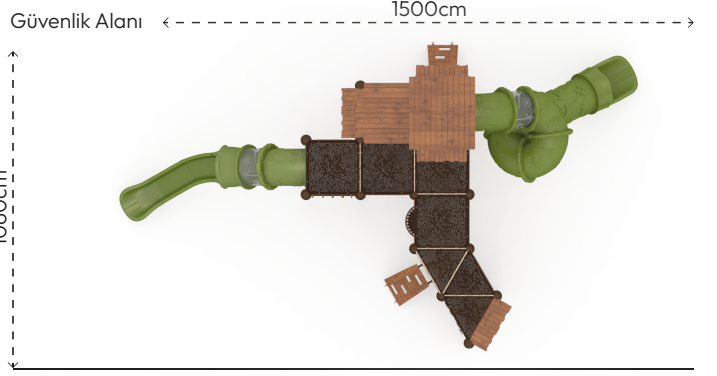
Erişim
Sayısı
•
3

RENK PALETİ



MALZEME TANIMLAMASI

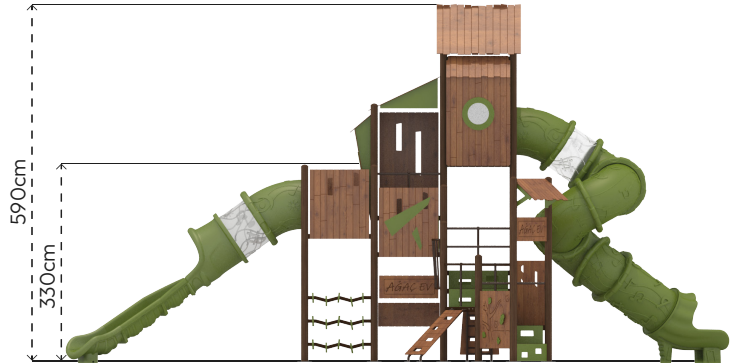
- Ürün dikmeleri, 114mm çapında ve 2,5mm et kalınlığında çelik borulardır.
- Platformlar, PVC plastisol kaplı 2mm kalınlığında sacdan elde edilmiştir.
- Çatı, korkuluk ve panolar, her türlü hava koşullarına dayanıklı HPL levhalardan elde edilmiştir.
- Kaydırak, rotasyon tekniğiyle orta yoğunlukta polietilen malzemedен elde edilmiştir.
- Tüp kaydırak, tünel formunda orta yoğunlukta polietilen malzemedен ve şeffaf polikarbonattan elde edilmiştir.
- Açık olan boru ve profil uçları, plastik enjeksiyon tapalar ile kapatılmıştır.
- 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

