

DONATIM MALZEMELERİNİN ORTAK ÖZELLİKLERİ

Ürünlerde renk ve desen farklılığı, gönyesizlik, ezik, çizik, çatlak ve kabarma gibi kusurlar olmamalıdır. Donatım malzemelerinin kenar ve köşeleri ovalleştirilmiş, ahşap yüzeyleri pahlandırılmış olmalıdır. Donatım malzemelerinde çocukların yaralanmasına sebep olacak kıymık, açık çivi ve vida olmamalıdır. Ahşap malzemeler suya dayanıklı olmalı, ıslanma durumunda yüzeyde kabarma ve atma oluşmamalıdır. Donatım malzemelerinde kullanılan metal kısımların tüm köşe ve kenarları oval olmalıdır. Kaynak yerlerinde çapak, pürüz ve taşlama izi bulunmamalıdır. Paslanmayı önleyecek tedbirler alınmalıdır. Metal ayak kullanılacaksa boru ayak altlarına ve açıkta kalan tüm profil ağızlarına, içe geçmeli, tırnaklı ve düşmeyecek şekilde plastik pabuç takılmalıdır.

Zeminin kolay temizlenebilmesi için, tüm dolap, kitaplık, askılık ve ayakkabılık altlarında 6-8 cm yüksekliğinde ayak kullanılmalıdır.

Tüm donatım malzemeleri, onları kullanan çocukların sağlığına zarar verebilecek olan ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliğinde belirtilen tehlikeli maddeleri içermemelidir. Boya ve vernik kullanılacaksa insan sağlığına zarar vermeyen, kokusuz ve çevreye duyarlı, su bazlı malzemelere referans veren TS 5219 EN 71-3, TS EN 71-1 standartlarına sahip türden boya ve boyama tekniği kullanılmalıdır. Kullanılan tüm donatım malzemeleri alevlenebilirlikle ilgili TS EN 71-2 standartlarına sahip olmalıdır.

Okullarda özel eğitim gerektiren bireyler için çocuk masa ve sandalyesinin ayarlanabilir düzeneğe sahip olması gerekmektedir.

ADI	ÖLÇÜLERİ	ÖZELLİKLERİ
SANDALYE	<ul style="list-style-type: none">• Genel Yükseklik: 50-60 cm• Oturma Genişliği: 30-36 cm• Oturma Yeri Derinliği: 30-34 cm• Oturma Yüksekliği: 29-33 cm	Sandalyelerin oturma yeri ile yaslanma yeri arasındaki boşluklar çocukların herhangi bir uzuvlarını sıkıştırabilecek aralıkta olmamalıdır. Sandalyelerin oturma ve yaslanma yüzeyleri oturma ergonomisi açısından 6-9 mm oyuntulu olmalıdır. Sandalyeler çocukların arkaya yaslanması durumunda geriye düşmeyi zorlaştıracak biçimde tasarlanmalıdır.
MASA	<ul style="list-style-type: none">• Yükseklik: 50-55 cm• Genişlik: 60-65 cm• Daire Masa Çapı: 100-120 cm• Uzunluk: İsteğe bağlı olarak kare, dikdörtgen, daire ve yarım daire masa kullanılabilir.	Masa üst tablası, ayakları ve ara kayıtları esneme ve açılma yapmayacak kalınlıkta ve dayanıklılıkta olmalıdır. Tüm masa köşeleri uygun ölçülerde ovalleştirilmiş olmalıdır. Masa yüzeyleri kolay silinebilir malzemeden yapılmalıdır.
SINIF İÇİ KAPAKSIZ MATERYAL DOLAPLARI	<ul style="list-style-type: none">• Yerden Yüksekliği: 90-100 cm• Derinlik: 37-42 cm	Sınıf içi materyal dolaplarında, çocuğun materyali görebileceği ve erişebileceği özellikte, raflara yerleştirilmiş şeffaf kutular kullanılmalı, materyal dolaplarında kapak veya çekmece kullanılmamalıdır. Dolaplar, okul öncesi eğitim programının gerektirdiği eğitim ortamını düzenlenmesine imkân verecek biçimde kolay hareket ettirilebilir olmalıdır.

KAPAKLI VE ÇEKMECELİ DOLAPLAR	<ul style="list-style-type: none">• Yerden Yüksekliği: 90-100 cm• Derinlik: 37-42 cm	Dolap ve çekmece kapaklarında çocukların yaralanmasına sebep olacak kulp kullanılmamalıdır. Tutacak kısımlar “oyma sistem kulp” şeklinde tasarlanmalıdır. Çekmecelerde çekildiğinde düşmeyecek şekildeki sistemler kullanılmalıdır. Dolaplar, okul öncesi eğitim programının gerektirdiği eğitim ortamını düzenlenmesine imkân verecek biçimde kolay hareket ettirilebilir olmalıdır.
ÖĞRETMEN DOLABI	<ul style="list-style-type: none">• Genişlik: 84-86 cm• Derinlik: 40-42 cm• Yükseklik: 165-175 cm	Dolaplar kilitlenebilir olmalı, dolap kapaklarında çocukların yaralanmasına sebep olacak kulp kullanılmamalıdır. Tutacak kısımlar “oyma sistem kulp” şeklinde tasarlanmalıdır. Bu dolaplarda cam kullanılmamalıdır. Dolabı duvara sabitleyecek aparatları olmalı ve duvara sabitlenmelidir. İç rafları ayarlanabilir olmalıdır.
KİTAPLIK	<ul style="list-style-type: none">• Yerden Yüksekliği: 90-100 cm	Kitaplık, öğrencilerin kitapların ön yüzlerini görebileceği şekilde düzenlenmelidir (üçgen prizma şeklinde, basamaklı ve çift taraflı kullanmaya uygun planlanabilir). Çift yönlü kullanılabilir özellikte ve okul öncesi eğitim programının gerektirdiği eğitim ortamını düzenlenmesine imkân verecek biçimde kolay hareket ettirilebilir olmalıdır.
KAMPET	<ul style="list-style-type: none">• Genişlik: 54-60 cm• Uzunluk: 125-135 cm• Yükseklik: 14-16 cm	Üst üste geçebilir nitelikte, kumaş silinebilir ve su geçirmez özellikte olmalıdır. Kumaş ve dikiş yerleri en az 50 kg taşıyabilecek nitelikte olmalıdır. Kampetlerde kullanılacak profil boru ve plastik kısımlar bu yaş çocuğunu taşıyacak mukavemette olmalı ve esneme yapmamalıdır. Profil borularda, insan sağlığına zarar vermeyen boya ve boyama tekniği kullanılmalıdır.
KUKLA SAHNESİ	Masa üstü kukla sahnesi en fazla 65 cm, Ayaklı kukla sahnesi en fazla 125 cm yüksekliğinde olmalıdır.	Masa üstü küçük veya ayaklı büyük boy kukla sahnesi, etkinlikler sırasında düşmeyi zorlaştıracak biçimde tasarlanmalıdır.
HALI	Sınıf tabanlarının komple halı olması önerilmez. Sınıfın büyüklüğüne göre ayarlanmalıdır.	Okul öncesi eğitim programı kapsamında, uygun öğrenme merkezlerinde kullanılmak üzere sınıfın büyüklüğüne göre halı bulundurulmalıdır. Halılar kayma olmaması için jel tabanlı, anti bakteriyel özellikte ve kolay silinebilir olmalıdır. Halılar sürtünmeden kaynaklanacak yaralanmalara sebep olmayacak sertlikte olmalıdır.

AYNA	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseklik: 100-120 cm • Genişlik: 50-65 cm 	Çocuğun kendisini boydan görebileceği yerde konumlandırılmalıdır. Ayna çerçevelerinin köşe ve kenarları ovalleştirilmiş olmalıdır. Aynalarda kırılmaz cam kullanılmalıdır. Ayna çocuklara uygun yükseklikte duvara monte edilmeli veya çocukların müdahalesiyle düşmeyecek şekilde dönerli çift yönlü biçimde tasarlanmalıdır.
ELBİSE ASKILIĞI VE AYAKKABILIK	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseklik: 120-145 cm 	Dolaplarda kapak kullanılacaksa, kapaklarda çocukların yaralanmasına sebep olacak kulp kullanılmamalı, tutacak kısımlar "oyma sistem kapak kulp" şeklinde tasarlanmalıdır. Elbise askılıkları aynı hizada olmamalı, "V" şeklinde ve uygun mesafede monte edilmelidir. Dolap kullanılacaksa, düşme tehlikesine karşı duvara monte edilecek aparatı olmalı ve duvara monte edilmelidir.
İLK YARDIM DOLABI	Ölçüleri: 25-35 x 18-22 x 13-17cm	Plastik, metal veya ahşap malzemeden imal edilmiş olmalı, cam kullanılmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yüksekliğe monte edilmelidir.
YEMEK MASASI	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseklik:54-60 cm • Genişlik:60-65cm 	Masa üst tablası, ayakları ve ara kayıtları esneme ve açılma yapmayacak kalınlıkta ve dayanıklılıkta olmalıdır. Tüm masa köşeleri uygun ölçülerde ovalleştirilmiş olmalıdır. Masa yüzeyleri kolay silinebilir malzemeden yapılmalıdır.
YEMEK MASASI BANKI/SANDALYESİ	<ul style="list-style-type: none"> • Oturma Yüksekliği: 29-33 cm • Bank Oturma Uzunluğu: yemek masası ile aynı uzunlukta olmalıdır. • Sandalyelerde Arkalıklı Yükseklik:54-60 cm • Oturma Yeri Derinliği:30-34cm • Sandalyelerde Oturma Genişliği: 30-36 cm 	Oturma banklarında çocukların oturup kalkmalarını kolaylaştırması açısından yaslanma yeri olmamalıdır. Sandalye kullanılacaksa sandalyelerin oturma yeri ile yaslanma yeri arasındaki boşluklar çocukların herhangi bir uzuvlarını sıkıştırabilecek aralıkta olmamalıdır. Sandalyeler çocukların arkaya yaslanması durumunda geriye düşmeyi zorlaştıracak biçimde tasarlanmalıdır.
PANOLAR	Okul türü ve fiziki mekanın özelliklerine göre farklı ebatlarda.	Sınıf içi ve koridorlarda kullanılacak panolar, okul türüne göre öğrencilerin panoyu etkin kullanmasına uygun yükseklikte olmalıdır. Panoda sergilenecek ürünleri asmak için raptiye veya toplu iğne gibi tutturucular yerine çocukların güvenliğini tehlikeye atmayacak ip veya başka tutturucular kullanılmalıdır.
ÇÖP KOVASI	Sınıf İçi Kovalar: 15-20 litre arası Bahçede Bulunan Kovalar: 30-40litre arası	Etkinlik sınıfı ve bahçede kullanılacak olan çöp kovaları, elle müdahaleyi gerektirmeden açılıp kapanabilecek özellikte olmalıdır. Kovaların tüm kenar ve köşeleri ovalleştirilmiş olmalıdır.

** Yukarıda standartları belirlenen donatım malzemeleri dışında, okulda bulundurulacak tüm donatım malzemelerinde de belirlenen sağlık, güvenlik ve kullanılabilirlik standartlarına uyulacaktır.