

Ürün	Yoğun bakım sistemleri
Kod	-
Model	-
PDF Katalog	katalog-6b
Şartname	Kullanım amacına göre değişken
Resim	RESİM-6b
Genel Tanım	Yoğun bakım ünitelerinde bulunan hastalar ameliyat sonrası mikrop, virüs vs. zararlı mikro organizmaların savunması zayıf olan vücuda temasının engellenmesi için kurulmuş alanlardır. Bu alanlar kolay steril edilebilen septik alanlar olarak tasarlanmalı ve hem hekip ekibi hemde hasta sağlığı için ısı iklimlendirmeli olmak zorundadır.
Kullanım Alanları	Yoğun bakım üniteleri ameliyat sonrası hastanın savunmasız vücudunun güçlenebilmesi için oluşturulmuş steril alanlardır.
Teknik Özellikler	Çalışma prensibi gereği pozitif basınç altında olması gerektiğinden sızdırmazlık sağlanarak air lock geçitten giysi değiştirilerek söz konusu alana girilmelidir. Söz konusu özel giysi sayesinde nefes, ter, tüy, toz, vücut ifrazatlarını vb. dış ortama geçmemesini sağlayacak tam örtünme sağlayan temiz önlük, eldiven, ayakkabı, ağızlık, bone vs. gibi giysiler olmalıdır. Söz konusu mahaller min. 0,3 mikron baz alınarak 10 000 class düzeyinde olmalıdır. Çalışan personelin ve hastanın sağlığı için ısı uygun bir sıcaklıkta sabit tutulmalıdır. Tüm veri ve dataları kontrol ederek kayıt altına alan ve istenildiğinde ortam şartlarının değişimini sağlayan otomasyon sistemi bulunmalıdır.
Fiziksel Özellikler	Yoğun bakım sistemleri kullanıcının isteği ve gereksinimine doğrudan bağlı olarak belirlenir. Seçilen malzeme hijyenik ve kolay steril edilebilirlik kriterlerine uymalıdır.
Opsiyonel	Yoğun bakım sistemlerinde kullanılacak malzeme, atmosferik şartlandırmalar, otomasyon kullanıcının isteği ve gereksinimine doğrudan bağlı olarak belirlenir.
Aksesuar	Kullanım amacına göre değişken