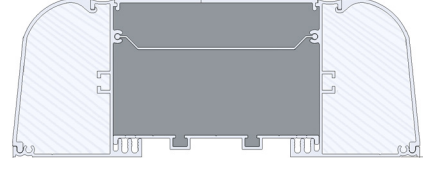


# HASTA YATAK BAŞI ÜNİTESİ ÜÇ KANALLI VE ÇİFT LAMBALI

MODEL: 1000.50 - 1000.60  
SİPARİŞ NO: 66.1001 - 66.1002



## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

### Genel Özellikler

Elektrik Prizi	3 adet
Aydınlatma	1 adet Direkt 18W LED 6500K (Okuma), 1 adet İndirekt 18W 6500K (Ortam)
Komitatör	1 adet
Paket Ebatları (GxYxU)	275 x 100 x Uzunluk (Opsiyonel)
Toplam Ağırlık	10 - 12 kg
Giriş Voltajı	220 V / 50 Hz

Açıklama	Uzunluk	Model No
Elektrik Prizi	1500-1800 mm	1000.50
Aydınlatma	3000-3600 mm	1000.60

### Malzeme Özellikleri

Malzeme	Alüminyum
---------	-----------

### Opsiyonel Ürünler

Data Prizi
UPS Prizi
Hemşire Çağrı
Telefon Prizi

### Kullanılan Gaz Prizleri

Oksijen (O <sub>2</sub> )
Medikal Hava 4 (MA4)
Medikal Hava 7 (MA7)
Azotprotoksit (N <sub>2</sub> O)
Karbondioksit (CO <sub>2</sub> )
Vakum (VAC)

### Açıklama

ÜZÜMCÜ Hasta Yatak Başı Üniteleri, hasta alanlarında medikal gaz çıkışları, hemşire çağrı sistemleri ve elektrik prizleri için entegre çözümler sunar. Tüm elektrik tesisatı, IEE yönetmeliklerine uygun olarak yapılmıştır. Darbelere dayanıklı malzemelerden üretilen üniteler, hastane dezenfektanları ile temizlenmeye uygundur. Her bölüm, müşteri ihtiyaçlarına göre özelleştirilebilir.

### Sınıflandırma

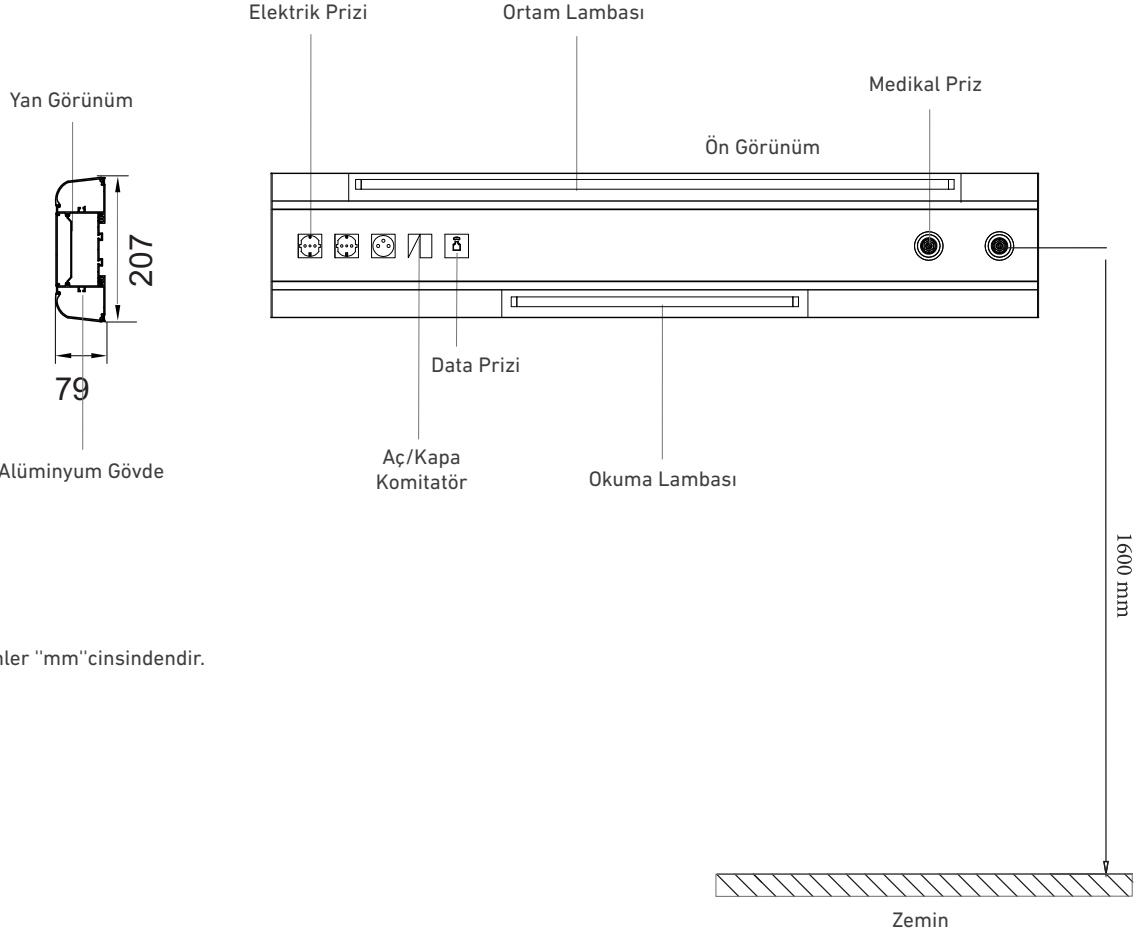
Yatak Başı Ünitelerimiz, (AB) 2017/745 MDR yönetmeliğine göre Tıbbi Cihaz Sınıf I kapsamında sınıflandırılmış olup, güvenlik, performans ve kalite güvencesi açısından EN 11197, EN 60601-1 ve ISO 13485 gibi uluslararası standartlara uygundur.

- Gövde eloksallı kaplamalı, kapaklar elektrostatik boyalıdır.
- Ana gövde ve kapaklar Alüminyum Ekstrüzyondan üretilmiştir.
- Gövde ve kapak rengi kullanıcı talebine göre seçilebilir.
- Medikal gaz ve elektrik prizleri, uluslararası standartlara uygun olarak tasarlanmıştır.
- Tekli yatak ve çiftli yatak için uzunluk alternatifleri mevcuttur.
- Yüksek darbe dayanımına sahip malzemeler kullanılarak üretilmiştir.
- Kolay temizlik ve dezenfeksiyon için uygun yüzeyler,
- Hemşire çağrı sistemi entegre edilebilir.
- Yerleşik aydınlatma seçenekleri (okuma lambası, ortam aydınlatması vb.)
- Entegre medikal gaz boru hatları ve bağlantı noktaları
- Elektrik prizleri, güvenlik için topraklama ile donatılmıştır.
- Ergonomik tasarım, kullanım kolaylığı sağlar.
- Modüler tasarım, özel ihtiyaçlara göre özelleştirilebilir.
- Yangına dayanıklı malzemeler kullanılarak güvenlik artırılmıştır.

# HASTA YATAK BAŞI ÜNİTESİ

MODEL: 1000.50 - 1000.60  
SİPARİŞ NO: 66.1001 - 66.1002

## TEKNİK ÇİZİM



• Birimler "mm" cinsindedir.