

## Resuscitaire® Yenidoğan Açık Bakım

Resuscitaire®, sancı ve doğum sürecinde sahip olunması gereken ideal cihazdır. Etkin bir ısıtılmalı tedavi platformunu klinik acil durum ve resüsitasyon için ihtiyaç duyduğunuz bileşenlerle bir araya getirir.



## Avantajlar

---

### **Tam ihtiyacınız olduğunda resüsitasyon**

Blender, aspirasyon ünitesi, akış ölçer ve pozitif basınç ünitesi yatağa monte edilir ve parmaklarınızın ucundadır.

---

### **AutoBreath™**

T-parçasıyla resüsitasyon, yenidoğanların resüsitasyonunda yeni standarttır. AutoBreath seçeneği, bu resüsitasyon işlemi elleri kullanmadan gerçekleştirmenizi sağlar. Dakikadaki soluk sayısı, FIO<sub>2</sub>, PEEP ve hava yolu basınç güvenlik valfi değerini ayarlamanız yeterlidir. Bütün bu parametreler bebeğin klinik ihtiyaçlarına ve duruma göre ayarlanabilir.

---

### **Silis Kuvars Isıtıcı**

Hızlı bir ısıtma elementi olan Silis Kuvarstan yararlanan teknoloji sayesinde, tam ve EŞİT ısıtma sağlanır. Parabolik bir reflektör ısının tüm şilte alanına eşit olarak dağıtılmasına yardımcı olur.

---

### **Alarmsız Ön Isıtma Modu**

Ön ısıtma modu, sağlık personelinin, dikkatini alarmları susturmaya yönlendirmek zorunda kalmadan anneye ve bebeğe odaklanmasını sağlar.

## Teknik Veriler

### DRÄGER RESUSCITAIRE® ISITICI

Fiziksel Özellikler (opsiyonlar/aksesuarlar hariç)		VHA Modeli
Yükseklik	72 inç (183 cm)	71-79 inç (180-201 cm)
Genişlik	26,5 inç (68 cm)	26,5 inç (68 cm)
Derinlik	44 inç (112 cm)	44 inç (112 cm)
Ağırlık (opsiyonlar/aksesuarlar hariç)	220-280 lb (100-127 kg)	220-280 lb (100-127 kg)
<b>Şilte</b>		
Zeminden yükseklik	39,4 inç (100 cm)	35-43 inç (90-109 cm)
Genişlik	21,0 inç (53,3 cm)	21,0 inç (53,3 cm)
Uzunluk	26,0 inç (66,0 cm)	26,0 inç (66,0 cm)
Kalınlık	1,0 inç (2,54 cm)	1,0 inç (2,54 cm)
Maksimum kapasite	15 lb (4,54 kg)	15 lb (4,54 kg)
<b>Maksimum Güç Gereksinimleri</b>		
Model	120V	120V, 50-60Hz, 750 W
	220/240V	220-240V, 50-60Hz, 750 W
<b>Muayene lambası</b>		
Aydınlatma		>0,11 lümen/cm (100 ft. Kandela)
Kuvars ampul tipi		50 W (1076 lüks)
<b>Kontrolör ısıtma alarmları</b>		
Hasta kontrolü		Manuel Modda 15 dakika
Bebek sıcaklığı		Ayarlanan noktaya göre +/- 1 °C
Yüksek sıcaklık		Cilt Sıcaklığı 39,0 °C +/- 0,2 °C
Prob		Kısa veya açık devre / Prob yok
Sistem arızası		Sistem Arızası gösterir
Elektrik kesilmesi		AC Güç Kesintisi
<b>Alarm sessizlik/sıfırlama aralıkları</b>		
Hasta kontrolü		Saati 15 dakika süreyle sıfırlar, manuel mod
Bebek sıcaklığı		10 dakika
Yüksek sıcaklık		2 dakika
Prosedürel sessizlik		Bebek sıcaklık alarmını 5 dakika süreyle önceden susturur
<b>Ayarlanan sıcaklık/ısıtıcı çıkışı</b>		
Ayarlanan sıcaklık aralığı		34-38 °C (>37,0° override)
Isıtıcı çıkışı		%0-100, %10 artışlar
Cilt sıcaklığı göstergesi		18-43 °C
Doğruluk		+/- 0,2 °C (31 °C ila 37 °C)
<b>Resüsitasyon modülü</b>		
Duvar besleme basıncı		40-75 psi (275-517 kPa)
Tüp basıncı		2.900 psi maks (19.994 kPa)
<b>Hasta gaz besleme</b>		
Akış kontrol aralığı		0-15 LPM
Hava yolu basıncı sınırı-		
Ayarlanabilir		0-50 cm H <sub>2</sub> O (0-4,9 kPa)
Dahili önceden ayarlama sınırı		60 cm H <sub>2</sub> O (5,9 kPa)
<b>Yardımcı akış devresi</b>		
Yardımcı akış aralığı		0-15 LPM

## Teknik Veriler

Sabit dahili	160 cm H <sub>2</sub> O (15,7 kPa)	
<b>Aspirasyon devresi</b>		
Ayarlanabilir	0-150 mmHg (0-20 kPa)	
Tek kullanımlık toplama kabı	50 veya 800 ml	
<b>Autobreath bebek resüsitasyon cihazı</b>		
Ayarlanabilir solunum hızı aralığı	18-60 BPM (ayarın +/- %10'u)	
İ:E oranı	1:2 Nominaldesabit	
Basınç (PEEP)	0-18 H <sub>2</sub> O (0-1,77 kPa)	
Gaz boşaltma	5 LPM Maks	
Blender (opsiyonel)	%21-100 O <sub>2</sub> +/-%3 O <sub>2</sub>	
<b>Uyarılar</b>		
Manuel mod	10 dakikayı geçince 15 dakika süreyle 30 saniyede bir uyarır	
Apgar zamanlayıcısı	1, 5 ve 10 dakikada uyarır	
Zamanlayıcı	1 saate kadar görsel zamanlayıcı	
<b>Alet tepsisi</b>		
Uzunluk	13,0 inç (33,0 cm)	
Genişlik	9,0 inç (22,8 cm)	
Kapasite	5 lb (2,2 kg)	
<b>Röntgen kaset tepsisi</b>		
Cep genişliği	14,5 inç (36,8 cm)	
Cep uzunluğu	11,0 inç (27,9 cm)	
Kalınlık	0,75 inç (1,9 cm)	
<b>Serum Askısı</b>		
Maksimum yük	5 lb (2,2 kg)	
<b>Monitör rafı</b>		
Uzunluk	12,0 inç (31,75 cm)	
Genişlik	14,0 inç (40,64 cm)	
Maksimum yük	10 lb (4,5 kg)	
<b>DRÄGER RESUSCITAIRE® ISITICI – DUVARA MONTE</b>		
<b>Maksimum Güç Gereksinimleri</b>		
Model	120V	120 V, 50-60 Hz, 750 W
	220/240V	220-240 V, 50-60 Hz, 750 W
<b>Muayene lambası</b>		
Aydınlatma	> 100 Ft. Kandela (0,11 Lümen/cm )	
<b>Özellikler</b>		
Uzunluk	29,8 inç (75,7 cm)	
Genişlik	10 inç (25,4 cm)	
Yükseklik	6 inç (15,2 cm)	
Ağırlık	<35 lb (15,92 kg)	
<b>Kontrolör ısıtma alarmları</b>		
Hasta kontrolü	Manuel Modda 5 dakika (10 dakikayı geçince her 30 saniyede bir uyarır)	
Bebek sıcaklığı	Ayarlanan Noktaya göre ±1 °C	
Yüksek sıcaklık	Cilt Sıcaklığı 39,0 °C ±0,2 °C	
Prob	Kısa veya açık devre / Prob yok	

## Teknik Veriler

Sistem arızası	Sistem Arızasını gösterir
Elektrik kesilmesi	AC Güç Kesintisi
Alarm	Sessizlik/Sıfırlama Aralıkları (manuel mod)
Hasta kontrolü	Saati 15 dakika süreyle sıfırlar
Bebek sıcaklığı	10 dakika
Yüksek sıcaklık	2 dakika
Prosedürel sessizlik	Bebek Sıcaklık alarmını 5 dakika süreyle önceden susturur
<b>Ayarlanan sıcaklık/ısıtıcı çıkışı</b>	
Ayarlanan sıcaklık aralığı	34-38 °C (37,0 °C override)
Isıtıcı çıkışı	%0-100, %10 artışlar
Cilt sıcaklığı göstergesi	18-43 °C
Doğruluk	±0,2 °C (31 °C ila 37 °C)

## Notlar

**FİRMANIN / GRUBUN MERKEZİ**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Almanya  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**Üretici firma:**  
Dräger Medical Systems, Inc.  
3135 Quarry Road  
Telford, PA 18969, USA

**TÜRKİYE**  
Dräger Medikal Ticaret ve  
Servis A.Ş.  
Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan  
Cad. No. 47/10  
34770 Ümraniye – İstanbul  
Tel +90 216 469 05 55  
Faks +90 216 469 05 60  
[info.turkiye@draeger.com](mailto:info.turkiye@draeger.com)

**Bölgesel Satış Temsilcinizi**  
bulun: [www.draeger.com/](http://www.draeger.com/)  
iletişim

