



DFS-CRB-P-001

## DIFOSE CRB-P

### Temiz Çalışma Kabini-Taşınabilir



#### KULLANICI DOSTU

Sabit disklerin kafa, plaka ya da motor gibi parçalarının değiştirilmesi işlemi tozsuz bir ortamda fiziki müdahale gerektirmektedir. **DIFOSE CRB-P** veri kurtarma alanında çalışan uzmanların laboratuvar dışında, olay yerinde ya da müşterinin tesislerinde yapacağı çalışmalar için tasarlanmış taşınabilir özel bir temiz kabindir.



#### ÖZEL TASARIM

**DIFOSE CRB-P** veri kurtarma hizmetini mobil olarak sunan kurum ve kuruluşların ihtiyaçları düşünülerek tasarlanmıştır. Küçük, ama işlevsel boyutları ile sabit disklerin tozsuz bir ortamda açılarak gerekli müdahalelerin yapılmasına olanak sağlamaktadır.



#### ESNEK ÜRETİM

**DIFOSE CRB-P** taşınabilir (63x54x40 cm) boyutlarda imal edilmiş olup, gürültü seviyesi 65db daha azdır. HEPA filtre ile %99.9 oranında toz tutma ve 360 m<sup>3</sup>/saat laminer hava akışı özelliğine sahiptir. Talep edilen özelliklere göre farklı boyut ve işlevlerde tasarlanarak özel üretim yapılabilmektedir.



#### KOLAY TAŞINABİLİR

**DIFOSE CRB-P** özel tasarımı ve uygun boyutları sayesinde herhangi bir otomobilin bagajında rahatça taşınarak veri kurtarma hizmetinin verileceği alanda kurulum zahmeti olmadan çok kısa bir sürede çalıştırılabilmektedir.





**DIFOSE CRB-P** fiziksel arızalı sabit disklerin kafa (head), plaka (platter) ve motor gibi değiştirilmesi gereken parçalarının tozdan etkilenmeden sorunsuz bir şekilde değiştirilmesine imkan sağlamaktadır. **DIFOSE CRB-P** sürekli laminer hava akışı sağlayarak çalışma alanının toz ve diğer partiküllerden korunmasını sağlar. 0,5 mikron seviyesine kadar tozsuz ve partikülsüz ortam sağlayan **DIFOSE CRB-P**, kabin içerisinde oluşturduğu pozitif basınç sayesinde filtrelenmiş havayı HEPA 14 filtreden geçirerek çalışma alanında 360 m<sup>3</sup>/saat hava akışı oluşturur. Yüksek performanslı laminer üfleme sistemi 3 adet kompakt tasarımlı bölüm ve 2 adet özel fandan oluşmaktadır. Fanlar özel şekilde yerleştirilerek hem hava akış yönlendirmeleri yapılmış hem de gürültüyü en aza indirecek şekilde optimize edilmiştir.



**DIFOSE CRB-P** çalışma alanı beyaz ve yumuşak ışık ile donatılarak kullanıcının gözünü rahatsız etmeden uzun süre çalışmasına olanak tanır. Alüminyum profil ve bakteri barındırmayan plexiglass kullanılarak üretilmiştir.

<b>Boyutlar (ExBxG)</b>	:	63x54x40 cm
<b>Çalışma alanı</b>	:	58x31cm
<b>Ortalama Hava Akışı</b>	:	0,40 m/sn.
<b>Hava Akış Debisi</b>	:	360 m <sup>3</sup> /saat
<b>Filtre Kalınlığı</b>	:	0,5 mikron, HEPA 14
<b>Gürültü Oranı</b>	:	<65 dB.
<b>Kabin Yapısı</b>	:	Alüminyum + Plexiglass
<b>Güç (V)</b>	:	220 VAC 50 Hz.
<b>Çekilen Max. Akım</b>	:	1,0 A

