

SÜSPANSİYON SİSTEMLERİ

making everyday smoother



**VB-AIRSUSPENSION SİZİ DESTEKLER,
HER TÜRLÜ ACIL DURUMDA.**

Acil durum servis araçları
Ambulans, polis ve itfaiye araçları



ÇÜNKÜ HER SANİYE ÖNEMLİDİR.



BİRLİKTE ÇALIŞMAK HAYAT KURTARABİLİR.

Acil durum servis araçları olarak da bilinen ambulans, polis ve itfaiye araçları gibi araçlar genellikle profesyonel ilk yardım uygulaması için gerekli yüksek teknoloji, ağır ekipmanlarla donatılmış halde, tam yüklü olarak yol alırlar. Acil durum servis araçları her an kullanıma hazır olmak zorundadır. Örneğin, bir ambulans mümkün olan en kısa sürede hastaya ulaşmalı ve hastayı hastaneye nakletmelidir. Acil durum ne olursa olsun, olay yerine gidiş gelişler mümkün olduğunca güvenli ve istikrarlı olmalıdır.

ACIL DURUMLARDA SÜRÜCÜNÜN SADECE TEK BİR ŞEYE, ÖNÜNDEKİ YOLA ODAKLANMASI GEREKİR.

Akıllı havalı süspansiyon sistemlerimiz ve süspansiyon uygulamalarımız, acil durum servis araçlarının ağır bir yükte bile her koşulda dengeli ve kolayca manevra yapabilir durumda olmasını sağlar. Süspansiyonlarımız sayesinde aracın yandan esen rüzgarlara ve yol yüzeyindeki engebelere karşı hassasiyeti azalır, virajlarda daha az savrulur ve ani kaçma ve fren manevraları sırasında daha iyi tepki verir. Bu faydalar, aracın, geleneksel bir süspansiyon sistemine sahip bir araca kıyasla acil durum bölgesine daha verimli, hızlı ve güvenli bir şekilde ulaşmasını sağlar. Buna ek olarak, tıbbi personel ve diğer acil durum çalışanları için azami yük taşıma kapasitesi ve maksimum konfor da sunulur - ve tabii ki söz konusu araç bir ambulans ise bu, hastalar için geçerlidir.

Havalı süspansiyon sistemlerimizin kısa sürede indirme ve yükseltme özelliği, acil durum çalışanlarının, örneğin yangın söndürme ekipmanlarını veya bir sedyeyi yüklemek ve indirmek için araca daha kolay ve daha hızlı erişmesini sağlar. Yükleme ve indirme işlemleri için yükseklikleri önceden ayarlamak bile mümkündür. Yıllar boyunca edindiğimiz deneyimle, üreticiler için güçlü bir iş ortağı olarak daima çözüm odaklı düşünelim.



Acil durum servis araçları, acil durumlara doğru hızla ilerlerken yanıp sönen ışıkları ve çalan sirenleriyle uzaktan görülebilir ve duyulabilirler. Hepimiz bu araçların hayat ve uzuv kurtarmada kritik öneme sahip olduğunu ve acil bir durumdaki hastaya veya muhtemelen hayati tehlike arz eden bir olaya mümkün olduğunca hızlı bir şekilde ulaşabilmeleri gerektiğini biliriz. Bu, ancak, sürücünün aracın **en iyi performansı göstereceğine** ve **kolayca manevra yapabileceğine** güvenebilmesi durumunda mümkündür. Tüm gayretlere rağmen, bu koşulun yerine getirilmesinin pek de mümkün olmadığı görülüyor. Yenilikçi havalı süspansiyon sistemlerimiz ve süspansiyon uygulamalarımız, **daha kısa müdahale süreleri** ile acil duruma veya olaya doğru **hızlı ve güvenli yolculuklar** yapılmasına yardımcı olur.





HAVALI SÜSPANSİYON SİSTEMLERİMİZ, TIBBİ PERSONELİN FİZİKSEL AÇIDAN ZORLANMASINA NEDEN OLAN İŞ YÜKÜNÜ AZALTIR. HAVALI SÜSPANSİYON SİSTEMİMİZ SAYESİNDE KISALAN İNDİRME VE YÜKSELTME SÜRELERİYLE SÜRÜCÜ, TÜM YOLCULARIN ARACA BINIP ARACI İNMELEİNİ TEK BİR DÜĞMEYE BASARAK KOLAYCA GERÇEKLEŞTİREBİLİR.



VB-AIRSUSPENSION İLE DURUMU KONTROL ALTINA ALIN.

Havali süspansiyon sistemlerimiz, süspansiyon sorunları için tam otomatik (ayarlanabilir) çözümlerdir. Geleneksel süspansiyon, yol yüzeyindeki pürüzlülüğü dengeleyen ve böylece sürüş konforunu artıran tam havali süspansiyon sistemi ile değiştirilmiştir. Araç hastaları, acil durum çalışanlarını, diğer yolcuları ve yüksek teknoloji ekipmanları taşırken mümkün olduğunca dengede tutulur. Ayrıca, fren mesafesi daha da kısalarak daha fazla güvenlik sağlanmasına ve karbon emisyonlarının azaltılmasına yardımcı olur.

TIBBİ PERSONELİN VE DİĞER ACIL DURUM ÇALIŞANLARININ DİKKATLERİNİ TAMAMEN HAYAT KURTARMAYA VEREBİLMELERİ GEREKİR.

Sistem, giriş ve çıkışı kolaylaştırmak için araçları hareketsizken alçaltma ve yükseltme işlevine sahiptir. Aracın arka kısmının yüksekliği otomatik olarak ayarlanabilir. Yükleme ve yükü boşaltma için varsayılan yükseklikleri ayarlamak bile mümkündür, böylece ekipmanı istediğiniz gibi yüklemek ve indirmek daha da kolay hale gelir. Bununla da sınırlı kalmaz, havali süspansiyon sisteminin ağırlığı bir kuyruk kaldıracısından daha azdır.

VB-Airsuspension sistemlerinin çok kısa alçaltma ve yükseltme süreleri, acil durum çalışanları için, örneğin yangın söndürme ekipmanı veya bir sedyeyi araca yüklerken ve araçtan indirirken acil durum servis aracına daha kolay ve hızlı erişim sağlar. Bu şekilde havali süspansiyon, acil durum çalışanlarının zahmetli işlerini oldukça kolaylaştırır.

BİRÇOK 'ACIL DURUM' ARACI İÇİN EN İYİ ÇÖZÜM: TAM HAVALI SÜSPANSİYON.

Tam havali süspansiyon sistemi, bir acil durum servis aracı için gerçek bir avantajdır. Yoldaki girinti ve çıkıntılardan kaynaklanan rahatsızlık ortadan kalkar, araç daha dengeli hissedilir, aracın savrulma ve eğilme sorunları geride kalır ve giriş, yükleme ve boşaltma yüksekliği tek bir düğmeye basılarak her an değiştirilebilir. Ayrıca acil bir durum için harekete geçmesi gereken acil durum çalışanlarına zaman kazandırmaya yardımcı olur. Üstün araç dengesi, olağanüstü sürüş konforu, faydalı işlevler ve optimum sürülebilirlik sayesinde gideceğiniz yere hızlı ve güvenli bir şekilde ulaşın.

VB-FULLAIR'İN AVANTAJLARI

- TIBBİ PERSONEL VE DİĞER ACIL DURUM ÇALIŞANLARININ KARŞILAŞTIĞI FİZİKSEL ZORLUKLARI AZALTIR
- AĞIR VEYA YÜKSEK TEKNOLOJİLİ EKİPMANLARIN YÜKLENMESİ VEYA BOŞALTILMASI SIRASINDA DAHA KISA İNDİRME VE YÜKSELTME SÜRELERİ SAĞLAR
- HAVALI SÜSPANSİYON SİSTEMİNİN AĞIRLIĞI BİR KUYRUK KALDIRICISINA GÖRE DAHA AZDIR
- ÜSTÜN ARAÇ DENGESİ, OLAĞANÜSTÜ SÜRÜŞ KONFORU VE OPTİMUM SÜRÜLEBİLİRLİK SAYESİNDE HIZLI VE GÜVENLİ SÜRÜŞ

	Sürüş yüksekliğini artırır	Sarkmayı azaltır	Araç yuvarlanmasını azaltır	Süspansiyon konforunu artırır	Sürüş özelliklerini geliştirir	Güvenliği artırır	Dengeyi geliştirir	Kontrol seçenekleri
VB-FULLAIR Tam havali süspansiyon	++	++	++	++	++	+	+	++
VB-COILSPRING Yardımcı ve güçlendirilmiş yaylar	++	+	++	+	+			
GÜÇLENDİRİLMİŞ Dengeleyiciler VB-SpecialParts		++	++		+		+	
GÜÇLENDİRİLMİŞ Amortisörler VB-SpecialParts			+	+	+			
VB-FSDSHOCKABSORBER* VB-FSD teknolojisi			++	++	++			
VB-FSDSTRUT** VB-FSD teknolojisi	++	+	++	++	++			

* VB-FSD amortisör, hem ön hem de arka aksa yönelik bir amortisördür.

** VB-FSD payandası, VB-FSD amortisörü ve ön aksa yönelik VB-CoilSpring'den oluşur. Yalnızca PFC X250 veya X290 şasisi için kullanılabilir.

İLK YARDIMI DAHA FAZLA STABİLİTE, DAHA FAZLA
KONFOR VE DAHA FAZLA GÜVENLİKLE SUNUN.



WWW.VBAIRSUSPENSION.COM
ADRESİNDEKİ WEB SİTEMİZE GİDİN,
ÜRÜN BULUCUMUZU VE VB
SİHİRBAZIMIZI KULLANMANIN NE
KADAR KOLAY OLDUĞUNU
KENDİNİZ GÖRÜN.



MAKING EVERYDAY SMOOTHER.

Hızla büyüyen öncü bir şirket olarak dünyanın dört bir yanındaki insanların, birinci sınıf süspansiyon uygulamalarımızdan ve (havalı) süspansiyon sistemlerimizden yararlanmasını istiyoruz. Neden mi? Çünkü bu daha fazla konfor, daha iyi sürüş davranışı ve daha fazla güvenlik sağlar. Başka bir deyişle, hayat çarkının sorunsuz dönmesini sağlıyoruz.

Bu slogana uygun olarak müşterilerimiz için her gün elimizden gelenin en iyisini yapıyoruz ve bu zamana kadar çok başarılı olduk! 1993 yılından bu yana deneyim sahibi olduğumuz bu sektörde, artık hafif ile orta ağırlıktaki ticari araçlar için (havalı) süspansiyon sistemlerinde yol gösterici, geliştirici ve tedarikçiyiz.

Otomotiv endüstrisinde 'hafif ile orta ağırlıktaki ticari araçlar' terimi kullanıldığında, toplam ağırlığı 1.750 ile 7.500 kilogram arasında olan araçlar kastedilir. Bu 'temel araçların' şasisi, acil durum servis araçlarından karavanlara, otomobil nakliye araçlarından tekerlekli sandalyeyle binilebilen araçlara kadar her türlü kullanım alanı için temel teşkil eder.

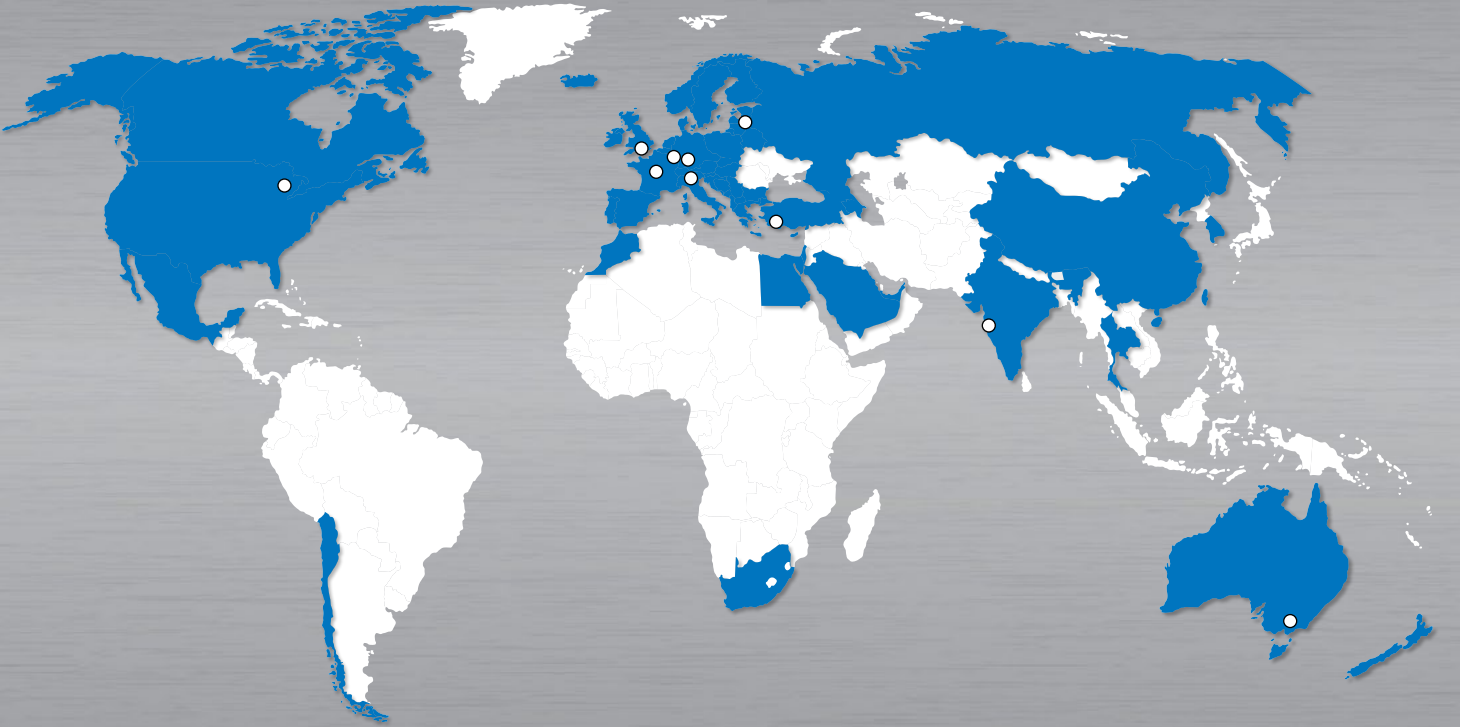
Heyecanlı ve motive ekibimiz sayesinde, dünya çapında her gün bu çözümler üzerinde çalışmaktan mutluluk duyuyoruz. Ürünlerimizi, İnovasyon ve Teknoloji Merkezimizde geliştiriyor, test ediyor ve satıyoruz. Üretim ve lojistik süreçlerimizin merkezi ise Lojistik Merkezimiz. Satın alma ve kalite kontrol süreçlerimiz de burada bulunuyor.

WE CREATE THE NEXT LEVEL IN VEHICLE DYNAMICS.

Güçlendirilmiş yaylardan ön ve arka aks için aktif amortisörlere sahip tam havalı süspansiyon çözümlerine kadar çeşitlilik gösteren bir ürün portföyüne sahibiz. Bir donanım uzmanının bir araç üreticisinden alabileceği en değerli takdir olduğundan özellikle Mercedes Benz, Volkswagen, Ford ve Renault gibi büyük markalardan resmi olarak takdir görmekten gurur duyuyoruz. TÜV onaylı ve "İtiraz Yok Sertifikası" (LONO), ürünlerimizin birçok başka araç için de kullanılabileceği anlamına geliyor.

- 30 YILI AŞKIN DENEYİM
- VARSSEVELD'DE İKİ MERKEZ OFİS: İNOVASYON VE TEKNOLOJİ MERKEZİ VE LOJİSTİK MERKEZİ
- 195'TAN FAZLA TUTKULU ÇALIŞAN
- TÜM DÜNYADA 9 YAN KURULUŞ
- 42'TAN FAZLA ÜLKEDE İŞ ORTAKLARI TARAFINDAN TEMSİL EDİLİYOR
- 60'TAN FAZLA ÜLKEYE ÜRÜN SAĞLIYOR
- 355'TEN FAZLA VB-PARTNERİ
- 885'İN ÜZERİNDE EĞİTİMLİ UZMANA SAHİBİZ
- SATILAN YAKLAŞIK 300.000 (HAVALI) SÜSPANSİYON SİSTEMİ





ÜRÜNLERİMİZİ KEŞFEDİN.

Ürünlerimiz, geniş bir uluslararası iş ortağı ve satıcı ağıyla ürünlerden memnun kalan kullanıcılara ulaşır. İş ortaklarımız ve satıcılarımız, ürünlerimizin kurulması ve yüksek kalitede servisin ve uygun önerilerin sağlanması konusunda kapsamlı olarak eğitim almış yetkili uzmanlardır.

Size en yakın iş ortağını veya satıcıyı bulmak için www.vbairsuspension.com adresini ziyaret edin.