

## RB 50 4 MT HİDROLİK YOL BLOĞU

Hidrolik Yol Bloğu, araç giriş çıkış kontrolünde günümüz teknolojisinin ulaştığı en güvenilir sistemdir. Hidrolik yol bloğu, araçlı intihar saldırısı olan veya en üst düzeyde korunmayı hedeflemiş giriş çıkış noktaları için tasarlanan, tahrik sistemi hidrolikli olan bloklardır.

Yüksek Düzeyde Koruma

Sağlam Mekanizma

Uzun Ömürlü

Günlük 1000 Manevra



Aracın ağırlığı ya da fiziki yapısı fark etmeksizin yüksek hızla çarpılması durumunda aracın altının ve aksamının hasar alarak daha fazla ileri gidememesini sağlamaktadır. Hidrolik sistemlerde tahrik sistemi hidroliktir. Elektronik kart ile hidrolik tahrik sistemi aktif hale gelen hidrolik yol bloğu; her türlü buton, uzaktan kumanda, kart okuyucu v.s gibi kontrollere açıktır. Opsiyonel olarak kırmızı-yeşil trafik lambası, flaşör lamba, siren güvenlik aksesuarları bağlanabilmektedir. Uzunlukları isteğe göre, 2 metreden 5 metreye kadar, yüksekliği standart olarak 50 cm'den isteğe göre 90 cm'e kadar, açılır kapanır kısmı çelik üzeri sarı siyah epoksi boyalı olarak imal edilebilmektedir. Elektrik kesintilerinde manual açma yapabilmek için opsiyonel olarak manual pompa kullanılmaktadır. Açma kapama süresi standart olarak 3-4 saniye olan hidrolik yol bloğu isteğe göre minimum 1 sn ye kadar özel imalat yapılabilmektedir. Hidrolik yol bloğu, hidrolik tahrik sistemli olup, elektronik kart ile hidrolik aktif hale getirilir. Uzaktan buton ile kontrol edilir. Set içerisinde, 1 adet yol bloğu, 1 adet hidrolik kontrol kabini, 1 adet uzaktan buton mevcuttur. Trafik ışığı ve direği, flaşör, opsiyonel olarak sunulmaktadır. Hidrolik yol bloğunu çalıştırmak için yukarı butonuna basıldığında hareketli kısım yükselir ve araç geçişine izin vermez. Aşağı butonuna basıldığında hareketli kısım aşağıya iner ve geçiş için hazır hale gelir. Hidrolik sistemde, ani intihar saldırılara karşı acil kaldırma butonu, sisteme dahil edilebilir. Loop dedektör sistemi, giriş, çıkış ve güvenlik amaçlı kullanılabilir. Giriş için kullanılan loop, araç loop üzerine geldiğinde aracı algılayarak, yol bloğunun hareketli kısmının aşağıya inmesine ve araç geçişinin gerçekleşmesine izin verir. Çıkış için kullanılan loop, araç tam olarak çıkış gerçekleştirip, araç loop üzerine geldikten sonra hidrolik bloğun yükselmesini sağlar. Güvenlik için kullanılan loop bariyerde, araç hidrolik yol bloğunun üzerinde iken, butonlu kontrol klavyesinde yanlışlıkla yukarı butonuna basılsa bile, loop aracı algılayarak hidrolik yol bloğunun yukarı kalkmasına izin vermez ve böylece araç altı zarar almaz. İstikrarlı çalışan güvenilir sisteme sahip olan yol blokları askeriyeler, bakanlıklar, elçilikler, ceza evleri ve yüksek güvenlik gerektiren her türlü kamu ve özel kuruluşların girişi için kullanılmaktadır.

2 MT'DEN 5 MT 'YE UZUNLUK OPSİYONU

50 CM'DEN 90 CM'E YÜKSEKLİK OPSİYONU

3-4 SANİYE AÇMA KAPAMA SÜRESİ

#### FABRİKA

Adres: Sincan Organize Sanayi Bölgesi,  
Erkunt Cd. No: 20 06930 Sincan / Ankara  
Tel: +90 (312) 267 56 87 Faks: 0 (312) 267 56 99  
satis@makim.com.tr

#### ANKARA SATIŞ OFİSİ

Adres: Batı Sitesi Mah. Gersan, 2307 Sk/3.Cad.  
No:16 06970 Ergazi / Ankara  
Tel: +90 (312) 257 02 52 Faks: 0 (312) 257 02 55  
pazarlama@makim.com.tr

#### ŞUBE

Adres: Perpa Ticaret Merkezi, B Blok  
Kat: 7-8 No: 987-989 Şişli İstanbul  
Tel: +90 (212) 210 29 41 Faks: 0 (212) 210 68 15  
sube@makim.com.tr

#### DEPO VE TEKNİK GÖNDERİM

Adres: Perpa Ticaret Merkezi, B Blok  
Kat: 1-2 No:57 Şişli İstanbul  
Tel: +90 (212) 210 29 41 Faks: 0 (212) 210 68 15  
sube@makim.com.tr