



Mekanik gömülü tip lastik kapanları, her birinde 3 adet diş bulunan 3 ayrı grup mekanizması şeklinde imal edilir. Yani 3 adet diş birbiri ile bağımlı olup diğer dişlerden bağımsızdır.

Çalışma mekanizması karşı ağırlık prensibi ile olmaktadır, üzerinden araç geçtikten sonra bu mekanizma sayesinde dişler kendiliğinden tekrar dik pozisyona gelir. İzin verilmeyen yönden kapana giren aracın tekerleri hemen patlayacaktır ve kullanılamaz hale gelecektir. Dolayısıyla araç en fazla birkaç metre daha ilerleyebilir, daha fazla ilerlemesi mümkün değildir.

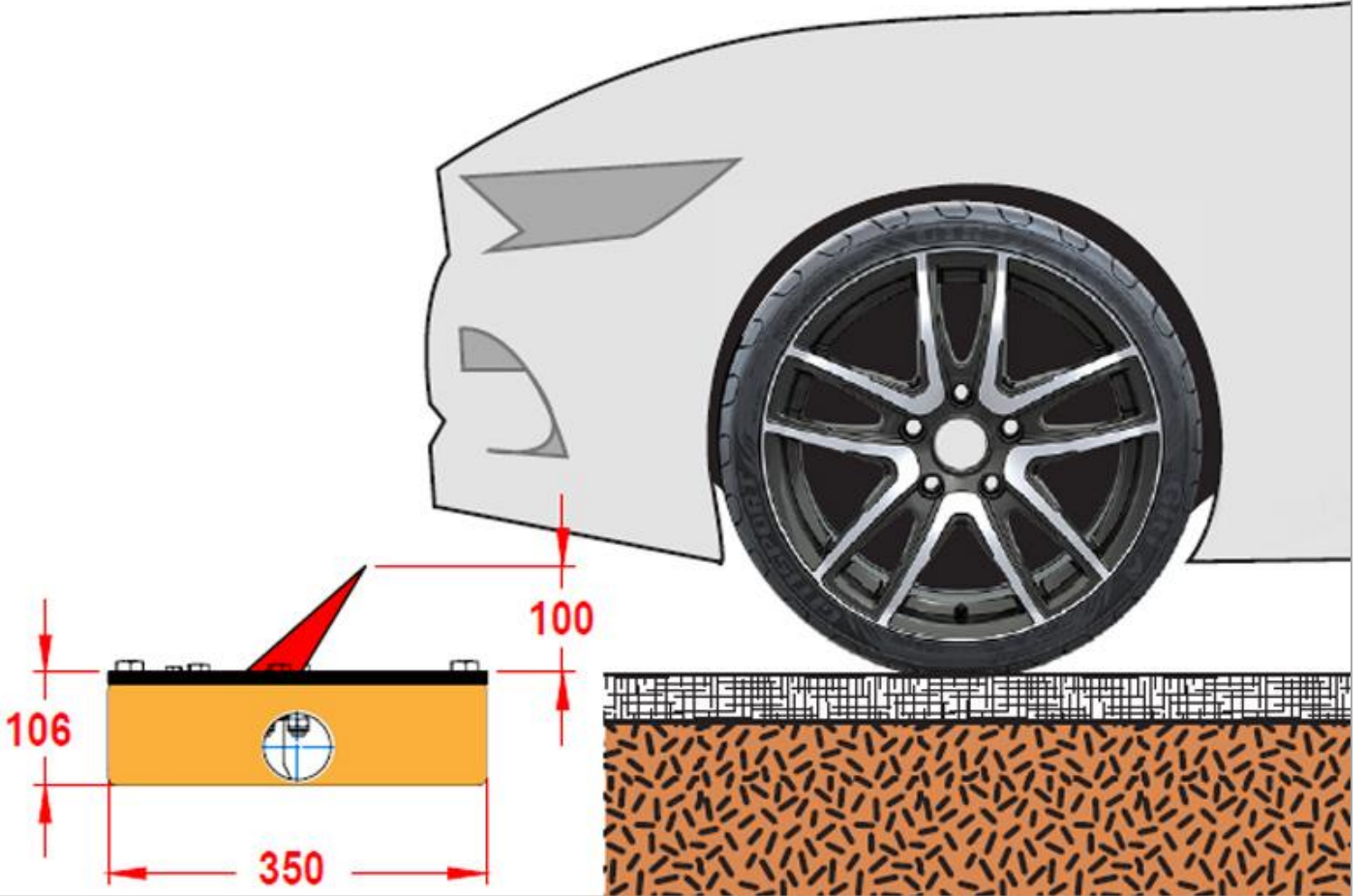
Opsiyonel olarak eklenebilecek kilit mekanizması ile her bir dişli grubu ayrı ayrı aşağı indirilip, kitlenerek her iki yöne de geçişe izin verilebilir. Kilit mekanizması kullanımı çok basittir ve sadece bir kişi ile kolaylıkla kilitlenebilir.

STANDART ÖZELLİKLER

Ağırlık (yaklaşık)	100 kg
Çevre dayanımı	Kumlanmış ve sarı-siyah epoksi boyalı, sıcak daldırma galvaniz
Yapı /Eksenel yük	Ağır şartlar için dizayn edilmiştir / 50 ton
Çelik	S235
Çevre koşulları	-25 °C ve +65 °C, %95 nem



YANDAN GÖRÜNÜM



ÜSTTEN GÖRÜNÜM

