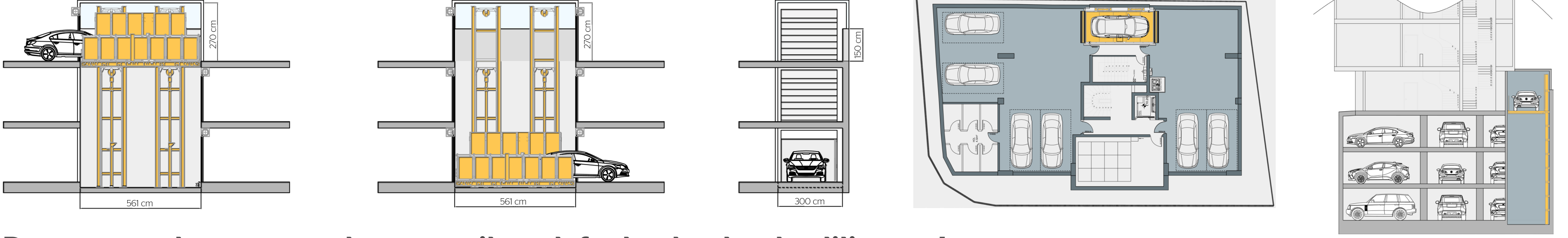


# YENİ OTOPARK YÖNETMELİĞİNE UYGUN ARAÇ LİFTLERİ ve MEKANİK OTOPARK SİSTEMLERİ



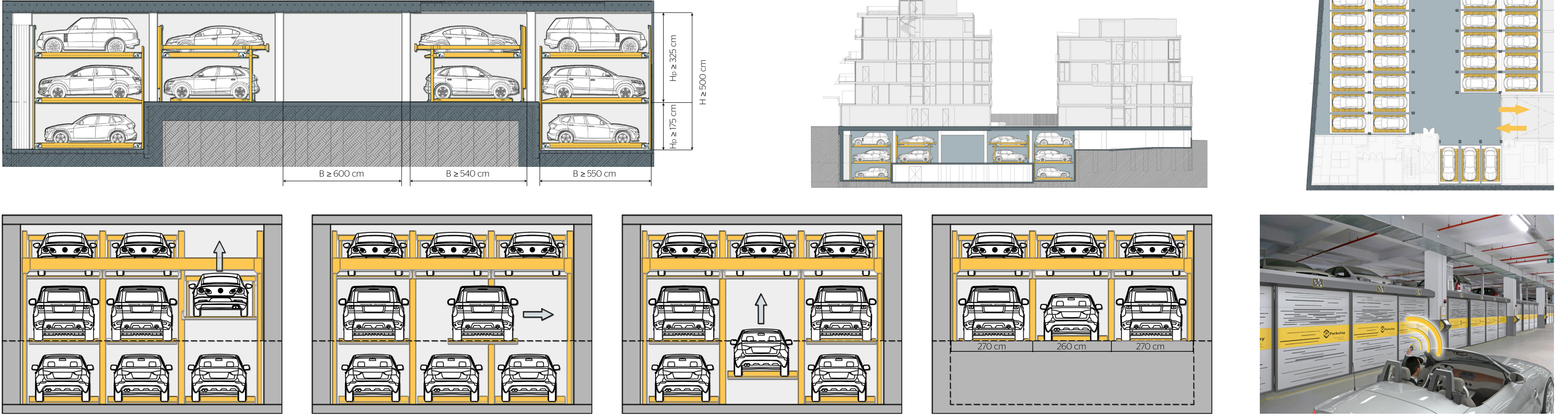
## Araç Lifti



### Rampa yapılamıyor ya da rampa ile çok fazla alan kaybediliyorsa!

**Hidrolik Araç Liftleri** otopark katlarına kolaylıkla erişim sağlar. Tek bir perde duvarda ve 25 cm kuyu derinliğinde uygulanabilir. 520 cm kuyu uzunluğu ve 300 cm kuyu genişliği yeterlidir. 3000 kg taşıma kapasitesinde, sürücü ile birlikte 0,15 m/sn hızla 2006/42/AT Makina Direktifine uygun CE Belgeli yerli üretim **Hidrolik Araç Liftlerini** kullanabilirsiniz. ● 2006/42/AT (EC)

## Yarı Otomatik Otopark Sistemleri



### İstlenen otopark sayısına bağımsız park ederek tek katta ulaşma imkanı!

**Yarı Otomatik Otopark Sistemleri** sürücülerin birbirlerinden **bağımsız** olarak araçlarını üst üste ve ardi ardına park edebilmelerini sağlar. 2 ya da 3 katlı sistemlerle karşılıklı iki araç yerine 12 araca kadar park edebilir, istenen park yeri sayısına rampa ya da lift kullanmaksızın tek bir park katında ulaşabilirsiniz. Otomatik kapılar, dokunmatik ekranlı kontrol paneli veya uzaktan kumanda ile kontrol edilerek tahsis edilmiş park yeri düzeni sağlanabilir. ● TS EN 14010 ● 2006/42/AT (EC)

## Mekanik Otopark Sistemleri



### Otopark sayısını arttırırken park katı sayısını azaltma fırsatı!

**Mekanik Otopark Sistemleri** ile 1 park yerini 2 hatta 3 araç için **bağımsız** olarak kullanmak mümkündür. İstlenen araç yüksekliğine uygun olarak 325 cm tavan ve 170 cm çukur ölçülerinden başlayan boyutlardaki park katında uygulanabilir. Tek bir park katında istenen kapasiteye ulaşarak yapı maliyetinden kazanç sağlanır. Sürücüler birbirlerinden **bağımsız** olarak park yerlerine giriş ve çıkış yapabilirler. ● TS EN 14010 ● 2006/42/AT (EC)

## Bağımlı Tip Mekanik Otopark Sistemleri

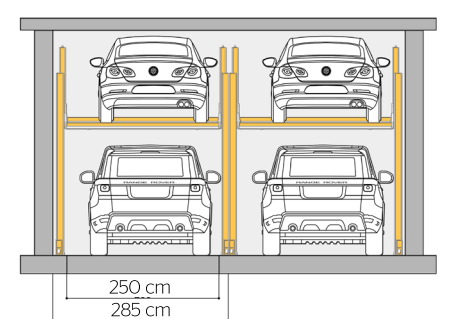
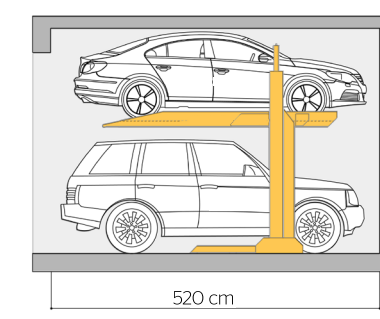
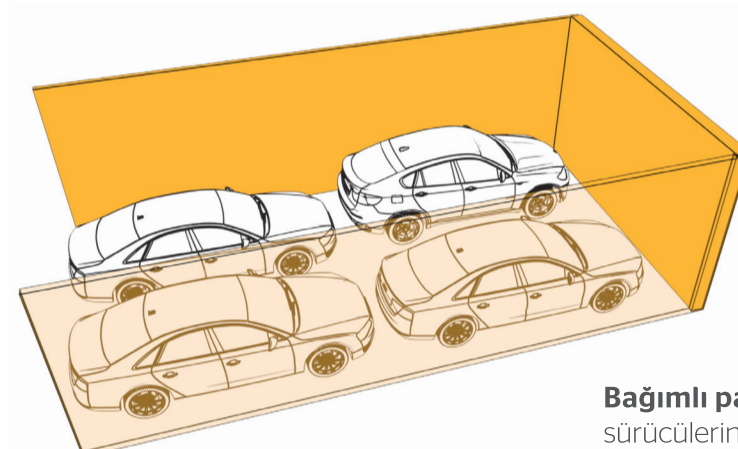


### Otopark alanınızı genişletmeden araç kapasitenizi iki katına çıkartan bağımlı park çözümü!

**Bağımlı Tip Mekanik Otopark Sistemleri** ile dikey yönde hareket edebilen platformu sayesinde altında ekstra bir boşluk oluşturarak ikinci aracın park etmesine olanak sağlar. Otopark alanınızı genişletmeden araç kapasitenizi iki katına çıkartan **bağımlı** park çözümü sunar. Platform alt kata indirildiğinde araçlar giriş-çıkış yaparlar. Platform üst kata yükseldiğinde alt kata park edilir.

● TS EN 14010 ● 2006/42/AT (EC)

● TS EN 14010 Makinalarda güvenlik - Motorlu taşıtlarda güç tahrikli park ettirme teçhizatı - Tasarım, imalat, montaj ve işletmeye alma aşamalarında güvenlik ve emu şartları.  
● 2006/42/AT (EC) Makine Direktifine uygunluk muayene raporu ile teslim edilen Hidrolik Araç Platformları asansör değildir. Asansör ruhsatı gerektirmez CE uygunluk belgesine sahiptir.  
CE Araç liftleri ve mekanik otopark sistemleri için yetkili kuruluş tarafından onaylanmış CE belgelendirilmesi ürünlerin Türkiye'de geçerli standart ve yönetmeliklere uygun olduğunu gösterir.



**Bağımlı park:** Araçların park yerlerine giriş çıkışlarda birbirlerine engel olmalarından dolayı, sürücülerin anahtarlarını bir valeyeye bırakma gerekliliği oluşturan park etme düzeni.

**Bağımsız park:** Araçların birbirlerine engel olmaksızın park yerlerine giriş çıkış yapabildikleri park etme düzenidir.