

86 Truganini Rd, Carnegie, Melbourne, Avustralya
Kuyulu ve Kuyusuz Tip Mekanik Otopark Sistemi



Yapım Yılı : **2018**

İşveren : **Hamilton Parking Systems**

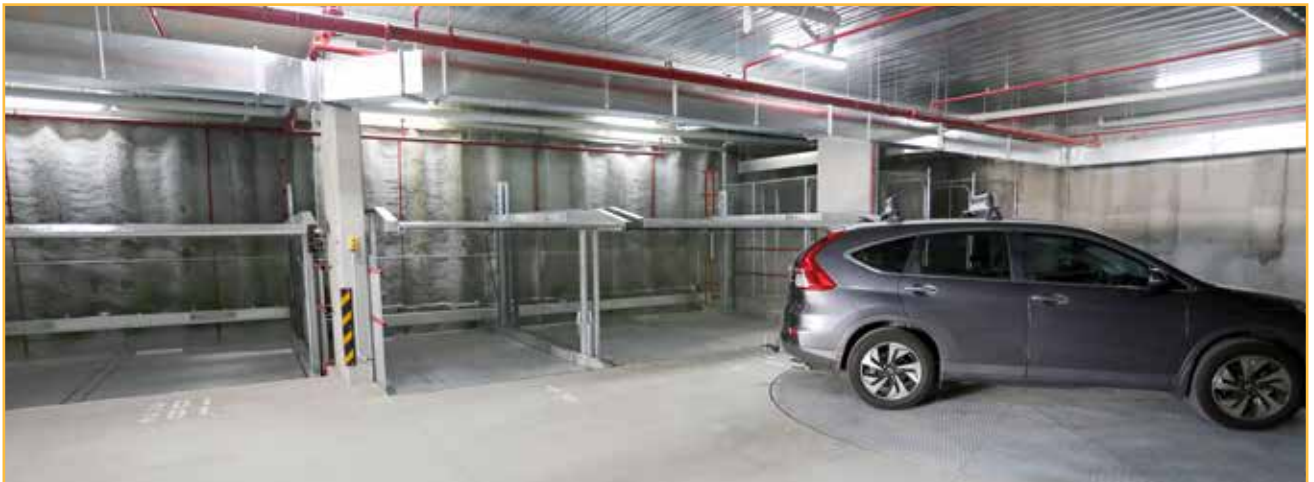
Yüklenici : **Parkolay**

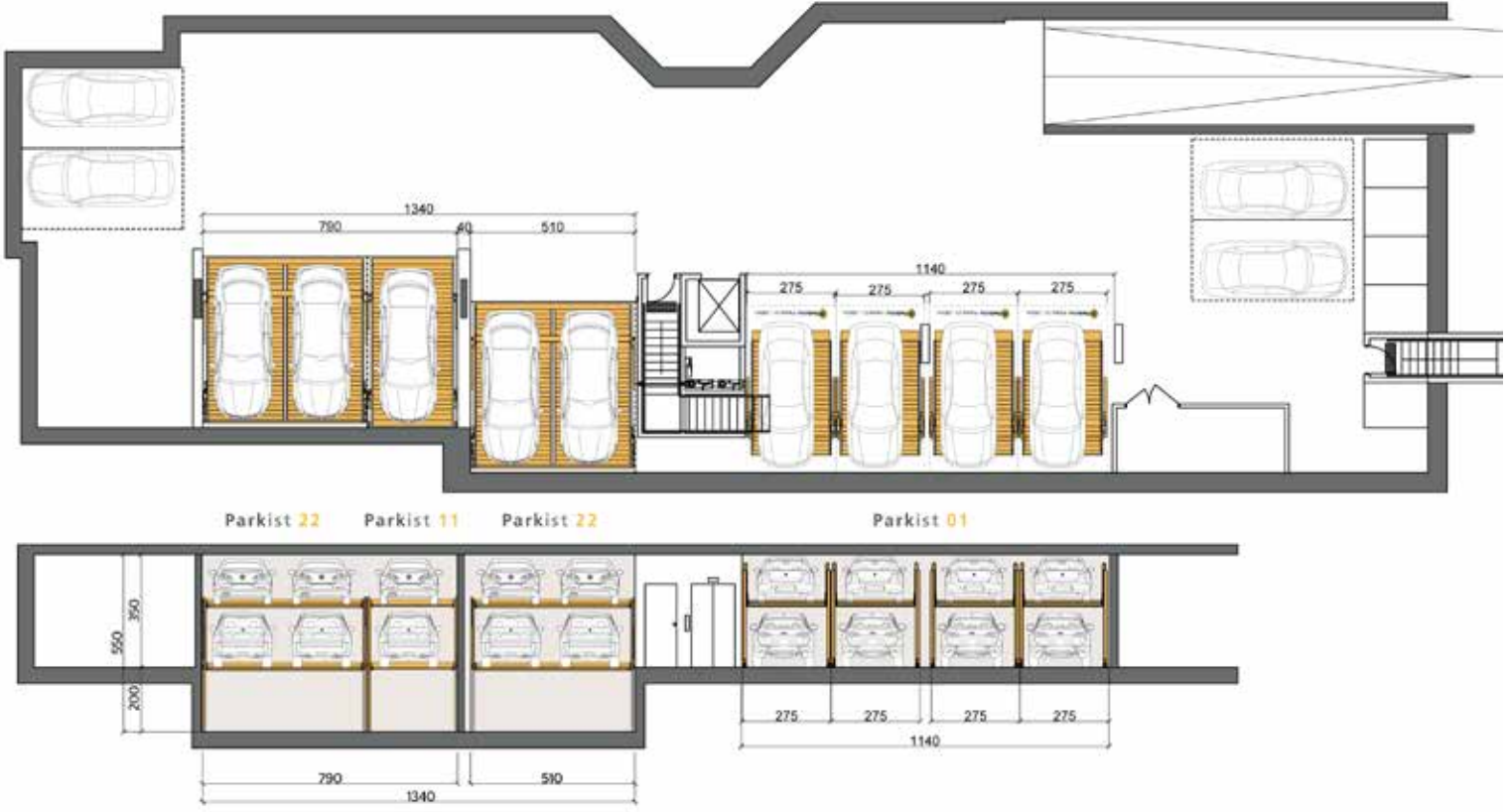
Kapasite : **18 Araç**

Model : **Parkist 01, Parkist 11, Parkist 22**

Yapı : **Konut**

Bu sitede uygulanan bağımlı kuyusuz tip mekanik otopark sistemi **Parkist 01**, bağımsız kuyulu tip mekanik otopark sistemleri **Parkist 11** ve **Parkist 22** tipi sistemlerin kombinasyonu sayesinde 340 m²lik alanın park yeri kapasitesi ikiye katlanarak toplamda 18 park yeri sağlanmıştır.

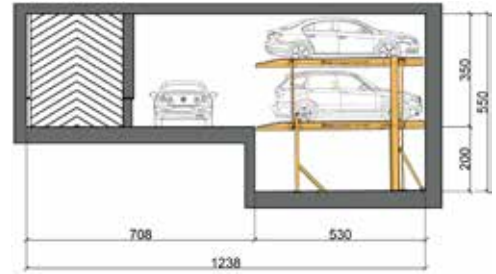




86 Truganini Rd, Carnegie, Melbourne, Avustralya

Teknik Özellikler

Tip	: Kuyulu ve Kuyusuz Tip Mekanik Otopark Sistemi
Yıl	: 2018
Şehir	: Melbourne
İşveren	: Hamilton Parking Systems
Model	: Parkist 01 x 4 , Parkist 11 x 1 , Parkist 22 x 2
Kapasite	: 18 Araç
Alan	: 340 m ²
Güç Ünitesi	: 4,0 kW x 2 adet Hidrolik Güç Ünitesi
Kontrol Sistemi	: Anahtarlı, "hold to run"



Boyutlar

Araç Uzunluğu	: 500 cm
Platform Genişliği	: 240 cm (16 Araçlık Park Yeri)
	: 250 cm (2 Araçlık Park Yeri)
Tavan Yüksekliği	: 350 cm
Kuyu Derinliği	: 200 cm
Araç Yüksekliği	: 180 cm (9 Araçlık Park Yeri)
	: 150 cm (9 Araçlık Park Yeri)
Yük Kapasitesi	: 2.200 kg (Parkist 11-22), 3.000 kg (Parkist 01)
Tekerlek Kapasitesi	: 550 kg (Parkist 11-22), 750 kg (Parkist 01)

Standart : TS EN 14010

