



## Seventec RC BP - 40392

D məkânda h İAe esnek kullan Öçin profilli basamaklara ve kaideye sahip hafif ve konforlu platform.

### Ürün Aç ı 11

- D məkân için hafif ve konforlu platform. H İAe esnek kullan Öà
- S a1lata İiyesi için delikli ekstra derin basamaklar (ya öAya 6E kullan Çalanlar için) ve güvenli öVİ-ÆFR ayakta durmay sa öÆ yprofilleme.
- Kötü görü bo ÷VÆÆ lara İiyi fark edilmek için ta ñ1y 11 profillerde yans AöV itler.
- S a1lhiyesi için delikli 85 mm derinli ö-æBasamaklar ve güvenli bir öVİ-ÆFRta durmay sa öÆ yprofil.
- Platform boyutlar yakla ñ600 x 300 mm.
- Çift tarafl İabit ba öÆ çA1.
- Ekstra geni basamaklar ve konforlu basma yüzeyi.
- Çift tarafl t man Æ &-Æ— .
- Entegre mente öBa öÆ platform sayesinde maksimum stabilite ve burulma sertli ö'à
- Basamak ortas æFtakviyeli, 7 noktal basamak-ta ñ1y 11 profil ba öÆ çA1s à



### AvÆ ve özel özellikler

600 x 300 mm boyutlar æF çal \_platformu sayesinde konforlu ve güvenli duru öà  
EN 14 183 Normuna uygundur.

### Ürün Özellikleri

A ñ1rl ° <b>5.2 kg</b>	Basamak derinli ö• <b>85 mm</b>	Basamak say 11 <b>2</b>	Basamak say 11 <b>2 x 2</b>	Basamak/kademe mesafesi dikey <b>218 mm</b>
Basamak/kademe ta ñ1y profil ba öÆ çA1s <b>perçinli</b>	1Basamak/kademe türü <b>RC basamaklar</b>	Garanti <b>10 y À</b>	Kaplama <b>do ö À</b>	Malzeme <b>Alüminyum</b>



Platform genişliği <b>600 mm</b>	Platform uzunluğu <b>300 mm</b>	Platform yüksekliği <b>0.49 m</b>	Standartlar <b>EN 14183</b>	Taahhüt ölçüleri <b>610 mm x 700 mm x 290 mm</b>
Yük <b>max. 150 kg</b>	alt, d genişliği <b>0.7 m</b>	Çalışma yüksekliği <b>2.49 m</b>		