



Seventec RC BP

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

Ürün Aç ıAE Ö 11

- D məkân için hafif ve konforlu platform. H İAe esnek kullan Öà
- S a1lataİliyesi için delikli ekstra derin basamaklar (ya öAya 6AE kullan Çalanlar için) ve güvenli öVİ-ÆFR ayakta durmay sa öÆ yarıprofilleme.
- Kötü görüş bo -VÆÆ darlığı fark edilmek için ta ñ1y 11 profillerde yans AÖV itler.
- S a1hliyesi için delikli 85 mm derinli ö-æBasamaklar ve güvenli bir öVİ-ÆFRta durmay sa öÆ yarıprofil.
- 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 noktali 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 òà EN 14 183 Normuna uygundur.

Ürün Özellikleri

Basamak derinli ö• 85 mm	Basamak/kademe mesafesi dikey 218 mm	Basamak/kademe ta ñ1y profil ba öÆ çA1s perçinli	1 Basamak/kademe türü RC basamaklar	Garanti 10 y Å
Kaplama do ö Å	Malzeme Alüminyum	Platform geni öÆ' i 600 mm	Platform uzunlu -P 300 mm	Standartlar EN 14183



Yük

max. 150 kg

Ürün çeşitleri

Ürün kodu 40392	Ürün kodu 40393	Ürün kodu 40394
Ağırlık 5.2 kg	Ağırlık 7.3 kg	Ağırlık 10.2 kg
Basamak sayı 11 2 x 2	Basamak sayı 11 2 x 3	Basamak sayı 11 2 x 4
Platform yüksekliği 0.49 m	Platform yüksekliği 0.74 m	Platform yüksekliği 0.99 m
Taahhüt ölçüleri 610 mm x 700 mm x 290 mm	Taahhüt ölçüleri 860 mm x 750 mm x 290 mm	Taahhüt ölçüleri 1.110 mm x 800 mm x 290 mm
alt, d genişliği 0.7 m	alt, d genişliği 0.75 m	alt, d genişliği 0.8 m
Çalınma yüksekliği 2.49 m	Çalınma yüksekliği 2.74 m	Çalınma yüksekliği 2.99 m