



### RFR10

#### Raf Sistemleri



Çerçeve elemanlarının depolanması için raf

- Sağlam çelik konstrüksiyon
- Çerçevelerin depolanması için raf
- Elemanlar tek tek doğrudan kullanıma sunulmaktadır
- Montaj hatlarına entegrasyon için özel olarak geliştirilmiştir
- Her iki taraftan da erişim mümkündür
- Taban yüzeyi mantar profille kaplıdır
- Bölme ayırma çubukları koruyucu kılıfla kaplanmıştır

#### Opsiyon

- RFR 10/FFR 10 için tekerlekler ve tutma sapı

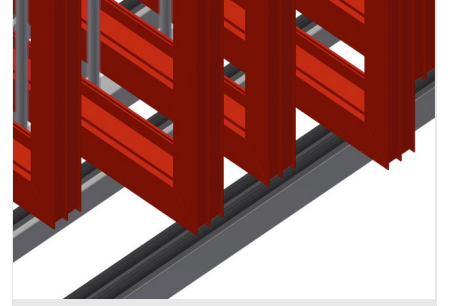


### Çerçeve Taşıma Rafı RFR 10



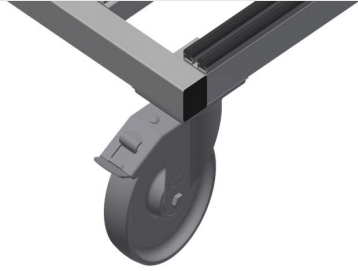
### Bölmeler

Tüm temas yüzeyleri kaymaz bir PVC kılıfa sahip olduğundan depolama sırasında yüzeyin zarar görmesi önlenmektedir



### Destek

Alt temas yüzeyi mantar profille kaplandığından profilli hasarlara karşı korumaktadır



### Tekerlekler (opsiyon)

RFR 10/FFR 10 için tekerlekler ve tutma sapı. Durdurma tertibatlı iki hareketli tekerlek, iki sabit tekerlek sayesinde serbestçe hareket ettirilebilmekte, tekerlek çapı 125 mm



### RFR 10 / RAF SİSTEMLERİ

- Uzunluk 1.650 mm
- Genişlik 1.000 mm
- Yükseklik 2.965 mm
- On adet bölme
- Bölme genişliği 130 mm
- Bölme yüksekliği 2.600 mm
- Ağırlık 230 kg
- Taşıma kapasitesi 800 kg