



## Nova S - 42455

Pratik depolama tepsisi ve son derece stabil, patentli basamak-taşıyıcı profil ve yüksek kaliteli ayakta durmak ve rahatça çalışmak için klasik ürün.

### Ürün Açıklaması

- Pratik depolama tepsisi ve son derece stabil, patentli basamak-taşıyıcı profil ve yüksek kaliteli ayakta durmak ve rahatça çalışmak için klasik ürün.
- Kaymaz baklaval yüzeye sahip büyük alan ayakta durma platformu.
- Aletler ve küçük parçalar için geniş bir alana sahip pratik depolama tepsisi.
- 80 mm derinlikte alüminyum yüzeylerine sahip basamaklar.
- Patentli basamak tasarımıyla stabil, dayanıklı, flan basamak-taşıyıcı profil ve yüksek kaliteli ayakta durmak ve rahatça çalışmak için klasik ürün.
- Alüminyum ekstrüzyon profil sayesinde optimum platform stabilitesi.
- Ekstrüzyon profilden üretilmiş köprü kalınlığı 11 mm.
- Kaymaz plastik pabuçlar sayesinde sabit ayakta durma.
- Kapalı basamak profili ve entegre kilit sistemi.



### Avantajlı ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri

Ana yüzey <b>0,99 m x 0,46 m</b>	Ağırlık <b>6.9 kg</b>	Basamak derinlik ölçüsü <b>80 mm</b>	Basamak sayısı / platform dahilidir <b>5</b>	Basamak/kademe mesafesi dikey <b>216 mm</b>
Basamak/kademe taşıyıcı profil ve yüksek kaliteli ayakta durmak ve rahatça çalışmak için klasik ürün <b>flan ve yüksek kaliteli ayakta durmak ve rahatça çalışmak için klasik ürün</b>	Basamak/kademe türü <b>baklaval</b>	Depolama tepsisi <b>Plastik</b>	Garanti <b>10 yıl</b>	Kaplama <b>doğal alüminyum</b>
Malzeme	Merdiven uzunluğu (P)	Platform genişliği (i)	Platform uzunluğu (P)	Platform yüksekliği (ö)



Alüminyum	1.8 m	250 mm	250 mm	1.05 m
Standartlar <b>EN 131 professional</b>	Ta nı rölü çüleri <b>1.810 mm x 470 mm x 120 mm</b>	Ta nı rölü çü yüksekli ö• <b>48 mm</b>	Ta nı rölü çü yüksekli ö• <b>48 mm</b>	Ta nı rölü çü yüksekli ö• destek parçası <b>48mm / 48mm</b>
Yük <b>max. 150 kg</b>	alt, d geni ö• <b>0.46 m</b>	dü ö• <b>1.65 m</b>	Çal _yüksekli ö• <b>3.05 m</b>	