



# Platformlu merdiven, hareketli, çelik aç 2 iv & basamaklar ve platform ile tek tarafli tarafli olarak t &Ö á1labilir41953

Nemli alanlarda kullan ÖF yüksek kayma emniyeti için  
aç 2 iv a basamaklarla esnek eri ö-Çözümü.

## Ürün Aç 11

- Nemli alanlarda kullan ÖF yüksek kayma emniyeti için aç 2 iv a basamaklarla esnek eri ö-Çözümü.
- Yeni ba ö-Çözümü sayesinde kolay ve h 11 montaj.
- Dört yaylı hareketli tekerlek sayesinde (bunlardan ikisi frenlidir) hareketli ve h 11 öV1-1111 Ö haz hale gelir.
- 1,00 m yüksekli ö-Çözümü taraf platform korkulu ÷R sayesinde maksimum güvenlik .
- 200 mm derinli ö-Çözümü basamaklar sayesinde konforlu ç 11.
- Büyük ayakta durma platformu 600 x 800 mm.
- Maksimum yük 150 kg.



## 11 ve özel özellikler

Ç 11 derinde DIN EN 131-7'ye göre çift tarafli parmakl 2 opsiyoneldir.

EN 131-7 Normuna uygundur.

## Ürün Özellikleri

Ana yüzey <b>0,87 m x 1,63 m</b>	A 111rl ° <b>53.6 kg</b>	Basamak derinli ö• <b>200 mm</b>	Basamak say 1platform dahildir <b>5</b>	Basamak/kademe mesafesi dikey <b>240 mm</b>
Basamak/kademe ta 11y profil ba ö-Çözümü 1s <b>kaynaklı</b>	1Basamak/kademe türü <b>Izgara</b>	Garanti <b>10 y 11</b>	Kaplama <b>do ö 11</b>	Malzeme <b>Alüminyum /</b>



				<b>çelik, galvanizlenmi ö</b>
Parmak yüksekli ö• <b>1000 mm</b>	Platform geni ö• i <b>600 mm</b>	Platform uzunlu ÷P <b>800 mm</b>	Platform yüksekli ö• <b>1.2 m</b>	Standartlar <b>EN 131-7</b>
Ta n ölçüleri <b>1.500 mm x 890 mm x 410 mm</b>	Yük <b>max. 150 kg</b>	Çal _yüksekli ö• <b>3.2 m</b>		