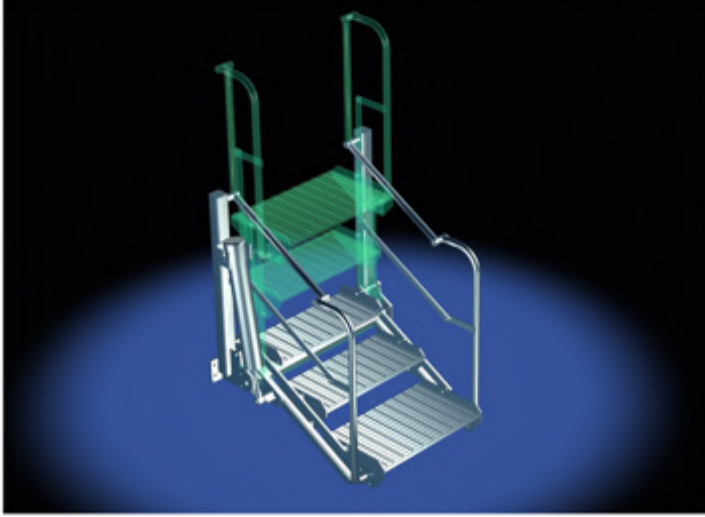


## Açılır Merdivenler Emniyetli Tanker Geçiş Sistemleri



### Tanker ve Iso Konteynerleri üstüne çıkmak için emniyetli geçiş sistemleri

- \* Farklı tanker yüksekliklerine otomatik ayar sağlayan baskı yaylı ayarlama sistemi
- \* Su tutmaz tasarımı ile kaymayan basamaklar
- \* Emniyet tutamakları ve diz koruyucular standard
- \* Ayak sıkışmasına karşı emniyetli basamak tasarımı
- \* Genişletilmiş son basamak ile daha dengeli yapı
- \* Kapalı konuma çekmek için yardımcı nylon halat
- \* Ayak ile kontrol edilen park pozisyonunda sabitleyici
- \* Kapalı yada açık konumda kullanılabilen emniyet zinciri opsiyonel
- \* Sağlık&Emniyet şartnamelerine uyar, emniyetli çalışma alanı sağlar

## Emniyetli Tanker Geçiş Sistemi

### Uygulamalar

Tanker ve ISO konteyner'lara üstten en emniyetli geçiş sistemleri kullanımı

- \* Tanker üstten yükleme
- \* İnceleme ve bakım
- \* Malzeme inceleme ve numune alma
- \* Tanker temizliği ve dezenfektasyon

Opsiyonel olarak emniyet kafesli tasarım

Standart malzeme, galvanizli çelik konstrüksiyon

Roller rulman ve teflon yataklar standard

Bakım gerektirmeyen rulmanlar ve fabrika ayarlı dengelenmiş baskı silindiri

Paslanmaz ve alüminyum kafesler

### Standard basamak ölçüleri

Genişlik: 800mm, 3 basamak, uzanma mesafesi:1250mm

Genişlik: 800mm, 4 basamak, uzanma mesafesi:1650mm

Ayrıca 2600mm genişlik, 3 basamak

Genişlik: 800mm, 5 basamak, 2050mm yatay uzanma

800mm basamak için standard emniyet kafesi

1400mmx1400mm kare

Genişlik: 1400mmxUzunluk:2800mm

2600mm genişliğindeki basamaklar için 1400mm genişlikx4500mm uzunluk

### Opsiyonel Sistemler

Operatör güvenliği için pnömatik sistemleri

Paslanmaz ve alüminyum özel ölçülerde imalatlar

Tanker yüksekliğine göre basamaları tanker üstü ile temasta tutan pozisyon sensörleri, opsiyonel olarak pnömatik kontrol sistemi

ESZ Makina; tanker yükleme ve boşaltma sistemleri, emniyetli tanker geçiş sistemleri tasarımı imalatı konusunda lider IFC INFLOW firmasının Türkiye distribütörlüğünü yapmaktadır. Ürünlerimiz; alttan ve üstten yükleme kolları ve sistemleri, iniş merdivenleri, mobil emniyetli tanker geçiş sistemleri, akış ölçerler, kontrol ekipmanları ve yüksek debili pompalardır.

