

## SEDYELER

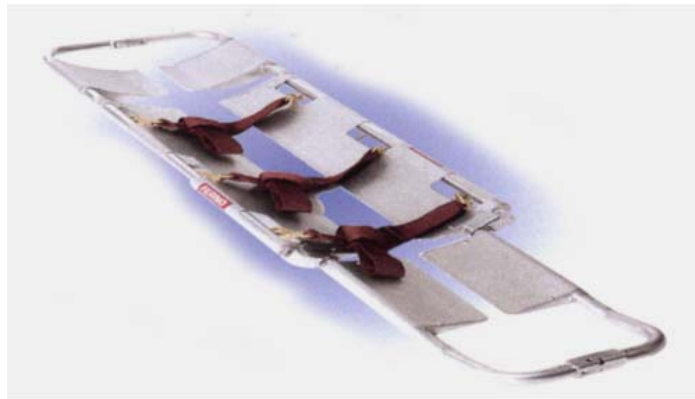
- ▶ Kaşık sedye
- ▶ Katlanır polyester sedye
- ▶ Polyester sedye
- ▶ Merdiven sedye
- ▶ Vakumlu sedye

### KAŞIK SEDYE ( MODEL 265 KÜREK SEDYE )

- ▶ Kaza sonrasında hastanın hareket ettirilmeden nakil edilmesini sağlayan, iki parçaya ayrılabilen, hafif, dayanıklı özel alaşımli alüminyumdan imal edilen bir sedyedir. Katlanarak aracın uygun bölümüne asılabilir.
- ▶ Özel alaşımli konstrüksiyon dayanıklılık sağlar ve kullanıcı tarafından karşılanması gereken ağırlığı azaltır.
- ▶ Taşınması ve kullanılması çok kolaydır.
- ▶ Sedye iki parçaya ayrılarak hastayı bulunduğu yerden oynatmadan, sarsmadan alarak ana sedye üzerine yada yatağına taşımada kullanılır.
- ▶ Fonksiyonları hemen yerine getirmek mümkündür.
- ▶ Sedyenin boyu hastanın durumuna göre değiştirilebilir.
- ▶ Hasta emniyet kemer sistemi hastanın rutin taşımada ve acil durumlarda taşıma sırasında maksimum güvenlik sağlar.

### BOYUTLARI

- ▶ **UZUNLUK MAX :** 200 cm
- ▶ **UZUNLUK MİN :** 166 cm
- ▶ **GENİŞLİK ( BAŞ KISMI ):** 42 cm
- ▶ **GENİŞLİK ( AYAK KISMI ) :** 30 cm
- ▶ **YÜKSEKLİK :** 8.5 cm
- ▶ **AĞIRLIK :** 9 kg
- ▶ **YÜK KAPASİTESİ :** 150 kg



Kaşık Sedyeler

## NORMAL SEDYE (DIN 13024)

Hafif metal çubuktan, kare profil, dört ayağı çıkarılıp takılabilen, elde taşıma tutacakları bulunan sentetik kumaş kaplı gövde, ayak ve kavrama kayışları bulunan sedyelerdir. Enine katlanabilirler

- ▶ **AĞIRLIK :** 7.4 kg
- ▶ **BOYUTLARI :** 1920x150x145 mm



Uzunlamasına Katlanır Sedye



İkiye Katlanır Sedye

## VAKUM SEDYE

Bu tip sedyenin çalışma prensibi içindeki havanın emilerek sedye içine yerleştirilen kişinin sabitlenmesi esasına dayanmaktadır. Sabitlenme için hava pompası kullanılır.



Vakum Sedye