



MODEL	KOD CODE	KAPASITE CAPACITY	GÜÇ POWER	EBAT DIMENSIONS
BAYİNOKS	KSD180250120	K4	220 V 2000 W	120 x 250 x 180 cm
BAYİNOKS	KSD180250140	K4	220 V 1700 W	140 x 250 x 180 cm
BAYİNOKS	KSD180250160	K4	220 V 1700 W	160 x 250 x 180 cm

Özellikler

Specifications

- Veteriner fakültelerinin anatomi laboratuvarlarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Kadavra saklama dolabı AISI 304 kalite 18/8 krom nikel malzemeden üretilmektedir.
- Kadavra saklama dolabı yere sabit veya dört adet frenli tekerlekli olarak da imal edilmektedir.
- Veteriner fakültelerinin anatomi bölümlerinde kullanılması açısından en az -20° civarında bir soğukluğa gereksim duyulmaktadır. Bu da bilindiği üzere taze kadavra dediğimiz tahniti yapılmamış kadvraların uzun yıllar bozulmadan bekletilmesini sağlamaktadır.
- Kadavra saklama dolabı tahniti yapılmış kadvraların da muhafaza edilmesi için 0° ile $+3^{\circ}$ arasında bozulmadan muhafaza edebilmektedir.
- Bilindiği üzere, normal morg ve dolaplar kadavra üzerindeki nemi emerek drenaj boru sistemine vermektedir. Bu durum kadvralar için sakıncalı olup kuruyan kadvralarda fiziki bozulma ve deri sertleşmesine yol açmaktadır. Bu sıkıntılı duruma son vermek açısından geliştirmiş olduğumuz tam otomatik kadavra nemlendirme sistemi ile bu sorun ortadan kaldırılmıştır. Nemlendirme sistemi önceden belirlenmiş sürelerde kadavra üzerine formaldehit püskürterek gerçekleştirmektedir.
- Bayinoks Kadavra Saklama Dolabı özel olarak istenilen ölçülerde üretilmektedir.
- *Designed to be used in the anatomy laboratories of veterinary medicine faculties.*
- *Cadavier Cold Storages are manufactured from AISI 304 18/8 quality chrome-nickel.*
- *Cadavier Cold Storages are produced as either stationary or on four wheels with brakes.*
- *As they are used in the anatomy laboratories of veterinary medicine faculties, they must be capable of refrigerating down to at least -20 degrees Celsius. As it is known, this allows for fresh non-embalmed cadavers to be stored for many years without decomposing.*
- *Embalmed cadavers are stored in Cadavier Cold Storages between temperatures of 0 and $+3$ degrees Celsius.*
- *As it is known, in normal morgues, all moisture is sucked from the specimen it question and fed to the drainage pipe system. This can be objectionable for cadavers since as cadavers dry the physique decomposes and the skin hardens. In order to prevent this undesirable situation, we have designed a cadaver humidifying system that prevents this problem. The humidifying system first sprays the cadaver for previously determined periods of time with formaldehyde.*
- *The Bayinoks Cadavier Cold Storages is custom made to the measurements requested.*

