

# VETERİNER YOĞUN BAKIMINDA YENİ NESİL YAKLAŞIM

Veteriner yoğun bakımında başarı yalnızca doğru tedaviyle değil,  
**doğru ortamın oluşturulmasıyla başlar.**

Kritik durumdaki hastaların iyileşme sürecinde sıcaklık kontrolü, hijyen,  
hava kalitesi, güvenlik ve hasta konforu bir bütün olarak değerlendirilmelidir.

**ESPETCAGE** Pro Intelligent Serisi, modern veteriner klinikleri ve  
hayvan hastaneleri için geliştirilmiş yeni nesil akıllı yoğun bakım teknolojisidir.

Tamamen **ESPETCAGE** tarafından tasarlanan, geliştirilen ve üretilen  
**ES300 Pro Intelligent** ve **ES400 Pro Intelligent** modelleri; gelişmiş sıcaklık  
yönetimini, akıllı tedavi senaryolarını, yüksek hijyen standartlarını ve  
kullanıcı dostu teknolojileri tek platformda bir araya getirir.

Pro Intelligent Serisi, yalnızca bugünün ihtiyaçlarını değil,  
geleceğin veteriner kliniklerini de düşünerek tasarlanmıştır.



AKILLI  
TEKNOLOJİ



YÜKSEK  
HİJYEN  
STANDARDI



HASTA  
KONFORU



PROFESYONEL  
KLİNİK  
ÇÖZÜMÜ



# YENİ NESİL VETERİNER YOĞUN BAKIM TEKNOLOJİSİ

## PRO INTELLIGENT SERİSİ

**ES300 Pro Intelligent & ES400 Pro Intelligent**

VETERİNER YOĞUN BAKIMINDA YENİ STANDART

**ES300 PRO INTELLIGENT**



**ES400 PRO INTELLIGENT**



### ES300 PRO INTELLIGENT OPSİYONEL ÇOKLU KULLANIM RAF SİSTEMİ

İki ve üç katlı tekerlekli raf sistemi ile kullanılabilir.  
Yoğun çalışan kliniklerde aynı alanda daha fazla  
yoğun bakım kapasitesi oluşturur.



2 KATLI  
KULLANIM



3 KATLI  
KULLANIM



TEKERLEKLİ  
MOBİL SİSTEM



ALAN  
TASARRUFU



YOĞUN KLİNİKLER  
İÇİN İDEAL ÇÖZÜM

İyileşme yolculuğu  
*doğru teknoloji ile başlar.*

**ESPETCAGE**

Veteriner yoğun bakımında yeniliklere yön veren teknoloji.

# MODEL SEÇENEKLERİ VE ÖLÇÜLER

Pro Intelligent Serisi, farklı hasta gruplarının ihtiyaçlarına uygun iki model seçeneği ile **maksimum performans** sunar.

## ES300 PRO INTELLIGENT



## ES400 PRO INTELLIGENT



FARKLI HACİM  
SEÇENEKLERİ



KEDİ VE KÖPEKLER  
İÇİN UYGUN



GÜVENLİ VE  
KONFORLU ORTAM



GELİŞMİŞ SICAKLIK  
KONTROLÜ



PROFESYONEL  
KLİNİK KULLANIM

ÖZELLİK	ES300 PRO INTELLIGENT	ES400 PRO INTELLIGENT
📦 İç Hacim	300 Litre	400 Litre
↕ Yükseklik	55 cm	68 cm
↔ Genişlik	90 cm	105 cm
↗ Derinlik	60 cm	65 cm
🐾 Kullanım Alanı	Kedi ve küçük ırk köpekler	Kedi ve orta ırk köpekler



Her iki model de **yoğun klinik kullanımına uygun** olarak geliştirilmiş profesyonel yoğun bakım çözümleridir.



# ANTİBAKTERİYEL ABS GÖVDE TEKNOJİSİ

**ESPETCAGE** Pro Intelligent Serisi, yüksek dayanımlı, antibakteriyel ABS malzeme ile üretilmiş yekpare gövde yapısı sayesinde maksimum hijyen, uzun ömür ve güvenli kullanım sunar.



## ANTİBAKTERİYEL YÜZEY

Özel ABS malzeme yapısı sayesinde bakteri oluşumunu inhibe eder.



## YEKPADE GÖVDE YAPISI

Dikişsiz ve birleşimsiz gövde tasarımı ile sızdırmazlık ve maksimum dayanıklılık sağlar.



## PASLANMAZ & OKSİTLENMEZ

Metal aksam içermez, paslama ve oksitlenme riski taşımaz.



## TAM YIKANABİLİR

Pürüzsüz iç yüzeyler sayesinde kolay temizlenir, dezenfeksiyon işlemleri hızlı ve etkilidir.



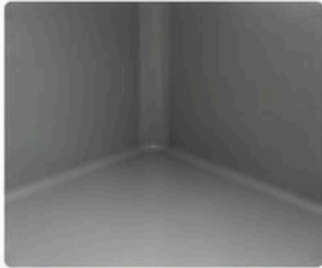
## YÜKSEK DARBE DAYANIMI

Güçlü ABS gövde, yoğun klinik kullanıma karşı üstün darbe dayanımı sağlar.



### PÜRÜSÜZ YÜZEY

Kolay temizlik ve hijyen sağlar.



### YEKPADE İÇ TASARIM

Köşe ve birleşim bulunmaz, kir tutmaz.



### KOROZYONSUZ YAPI

Paslanmaz, oksitlenmez uzun ömürlüdür.



### GÜÇLÜ & DAYANIKLI

Yoğun kullanıma uygun, darbe dayanımı yüksek yapı.



### HIZLI TEMİZLİK

Pürüzsüz yüzeyler sayesinde temizlik süresi kısalmır.

**Hijyen,  
güvenlik ve uzun  
ömürlü kullanım  
bir arada.**

**ESPETCAGE** ABS gövde teknolojsi ile yoğun bakımda fark yaratır.



# AKILLI KONTROL PANELİ

TÜM TEDAVİ FONKSİYONLARI TEK PANELDE

Pro Intelligent Serisi, gelişmiş kontrol paneli ile tedavi süreçlerini kolay, güvenli ve etkili bir şekilde yönetmenizi sağlar.

## TEK PANELDEN TAM KONTROL

-  **Manuel Sıcaklık Kontrolü**  
15°C – 45°C aralığında hassas sıcaklık ayarı
-  **IR Terapi Destek Modu**  
IR terapi sistemi kolay kontrol
-  **UV Sterilizasyon Sistemi**  
Güvenli ve etkili UV sterilizasyon kontrolü
-  **AirFresh Akıllı Hava Yenileme Modu**  
Kabin içi hava kalitesini destekleyen akıllı mod
-  **Manuel Havalandırma**  
İhtiyaca göre manuel havalandırma kontrolü
-  **Kabin İçi Aydınlatma**  
İç aydınlatma sistemi kontrolü



## AKILLI GÜVENLİK YÖNETİMİ

-  UV sterilizasyon sırasında diğer tedavi fonksiyonları devre dışı bırakılır.
-  IR terapi sırasında UV sterilizasyon çalışmaz.
-  Tedavi modları birbiriyle güvenli şekilde yönetilir.
-  Klinik protokollerine uygun kullanım desteği sağlar.
-  Süre sonlarında otomatik kapanma ve bilgilendirme.

## AKILLI TEDAVİ MODLARI



**ISITMA MODU**  
Fan destekli akıllı ısıtma sistemi ile etkili ısınma sağlar.



**IR TERAPİ MODU**  
IR terapi desteği ile tedavi süreçlerini destekler.



**UV STERİLİZASYON MODU**  
UV-C ışınları ile kabin içi yüzeylerin sterilizasyonunu sağlar.



**AIRFRESH MODU**  
Akıllı hava yenileme sistemi ile temiz ve taze hava sirkülasyonu sağlar.



**MANUEL HAVALANDIRMA**  
İhtiyaca göre manuel havalandırma kontrolü sağlar.



# FAN DESTEKLİ AKILLI ISITMA SİSTEMİ VE HİPOTERMİ SENARYOLARI

Pro Intelligent Serisi, fan destekli akıllı ısıtma sistemi ve akıllı hipotermi senaryoları ile homojen sıcaklık dağılımı sağlayarak **güvenli** ve **etkili** tedavi desteği sunar.

## FAN DESTEKLİ AKILLI ISITMA SİSTEMİ

- GENİŞ SICAKLIK ARALIĞI**  
15°C – 45°C aralığında hassas sıcaklık kontrolü sağlar.
- YÜKSEK HASSASİYET**  
±0,5°C hassasiyet ile stabil ve güvenilir sıcaklık ortamı sunar.
- NTC SICAKLIK SENSÖRÜ**  
Gelişmiş NTC sensör ile sıcaklık değerleri sürekli ve doğru izlenir.
- HOMOJEN ISI DAĞILIMI**  
Fan destekli hava sirkülasyonu ile kabin içinde eşit ısı dağılımı sağlar.
- TERMAL GÜVENLİK KORUMASI**  
Aşırı ısınma koruması ile güvenli ve kesintisiz kullanım sunar.
- AKILLI ISITMA YÖNETİMİ**  
Sıcaklık ihtiyacına göre otomatik çalışma ve enerji verimliliği sağlar.



## AKILLI HİPOTERMİ SENARYOLARI

- MANUEL SICAKLIK KONTROLÜ**  
Veteriner hekimin ihtiyacına göre sıcaklık değerini manuel olarak ayarlayabilirsiniz.
- ORTA DÜZEY HİPOTERMİ**  
32°C – 36°C vücut sıcaklığı aralığındaki hastalar için ideal sıcaklık desteği sağlar.
- İLERİ DÜZEY HİPOTERMİ**  
28°C – 32°C vücut sıcaklığı aralığındaki hastalar için yoğun ısıtma desteği sunar.
- YENİDOĞAN HİPOTERMİSİ**  
Yenidoğan ve küçük ırk hastalar için özel sıcaklık profili ile güvenli ısıtma desteği sağlar.

**GÜVENLİ & STABİL ISITMA**  
Akıllı ısıtma algoritması ile güvenli, stabil ve homojen sıcaklık sağlar.

**KLİNİK İHTİYAÇLARA UYGUN**  
Farklı hasta gruplarına özel sıcaklık senaryoları ile etkili tedavi desteği.

**AKILLI UYARI SİSTEMİ**  
Tedavi sürecinde gerekli uyarıları veteriner hekime anında bildirir.

**ENERJİ TASARRUFU**  
Akıllı yönetim ile enerji verimliliği ve uzun ömürlü kullanım sağlar.

# AIRFRESH AKILLI HAVA YENİLEME SİSTEMİ VE HEPA FİLTRELİ HAVALANDIRMA

AirFresh akıllı hava yenileme sistemi, HEPA filtre teknolojisi ile temiz ve taze hava sağlayarak hastalar için konforlu, hijyenik ve sağlıklı bir tedavi ortamı sunar.



## HEPA FİLTRELİ TEMİZ HAVA GİRİŞİ



### HEPA FİLTRE TEKNOLOJİSİ

Dış ortam havası HEPA filtreden geçirilerek arındırılır.



### TEMİZ HAVA AKIŞI

Arındırılan temiz hava kabin içerisine ulaştırılır.



### KİRLİ HAVA GERİ DÖNMEZ

Kirli hava yeniden dolaşıma sokulmaz, dışarı atılır.



### HASTA KONFORU

Sürekli temiz hava desteği ile hasta konforunu artırır.



### HİJYENİK ORTAM

Hava kalitesini koruyarak hijyenik ve güvenli bir ortam sağlar.



## AIRFRESH AKILLI HAVA YENİLEME SİSTEMİ



### MANUEL SICAKLIK KONTROLÜNDE AKTİF

Manuel sıcaklık kontrolü modunda sürekli temiz hava desteği sağlar.



### HİPOTERMİ SENARYOLARINDA AKTİF

Hipotermi senaryolarında belirli aralıklarla hava yenilemesi yapar.



### OTOMATİK HAVA YENİLEME

Belirli zaman aralıklarında otomatik hava yenileme sağlar.



### SICAKLIK DENGESİNİ KORUR

Hava akışını sıcaklık dengesini koruyacak şekilde yönetir.



### DÜZENLİ HAVA SİRKÜLYONU

Kabin içerisinde homojen hava dolaşımını destekler.



### MANUEL HAVALANDIRMA

Tek tuş ile manuel havalandırma fonksiyonu aktif edilir.



### AYARLANABİLİR ÖN MENFEZ

- Isıtma sırasında ön menfez açık kullanılır.
- Oksijen ve nebulizasyon uygulamaları sırasında ön menfez kapalı kullanılır.



# UV STERİLİZASYON SİSTEMİ

## KABİN İÇİ MAKSİMUM HİJYEN VE GÜVENLİK

Entegre UV sterilizasyon sistemi, kabin içerisindeki mikroorganizma yükünü azaltarak hastalar için daha hijyenik ve güvenli bir tedavi ortamı sağlar.



### UV STERİLİZASYON SİSTEMİNİN AVANTAJLARI



#### ETKİLİ DEZENFEKSİYON

UV ışığı, bakteri, virüs ve mantar gibi mikroorganizmaları etkili şekilde nötralize eder.



#### HİJYENİK TEDAVİ ORTAMI

Kabin içi yüzeylerdeki mikrobiyal yükü azaltarak daha hijyenik bir ortam sağlar.



#### HASTA GÜVENLİĞİ

Enfeksiyon riskini minimize ederek hasta iyileşme sürecini destekler.



#### ZAMAN AYARLI ÇALIŞMA

Belirli periyotlarla otomatik olarak çalışarak maksimum verim sağlar.



#### KOLAY KULLANIM

Kontrol paneli üzerinden tek tuşla UV sterilizasyon aktif edilebilir.



### UV STERİLİZASYON

MAKSİMUM HİJYEN, DAHA GÜVENLİ TEDAVİ



### UV STERİLİZASYON NASIL ÇALIŞIR?

UV-C ışınları (253.7 nm), mikroorganizmaların DNA ve RNA yapılarını bozarak üremelerini engeller ve etkisiz hale getirir.

#### UV-C IŞINLARININ ETKİ ALANI



Bakteriler



Virüsler



Mantarlar



#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- UV-C Dalga Boyu: 253.7 nm
- Otomatik Zamanlama
- Yüksek Verimli UV Lamba
- Düşük Enerji Tüketimi
- Uzun Ömürlü Kullanım

#### UV STERİLİZASYONUN ETKİSİ



#### STERİLİZASYON ÖNCESİ

#### STERİLİZASYON SONRASI



#### DAHA TEMİZ, DAHA GÜVENLİ, DAHA HIZLI İYİLEŞME

UV sterilizasyon sistemi, hasta sağlığını korurken çapraz enfeksiyon riskini en aza indirir ve klinik hijyen standartlarını yükseltir.

# IR TERAPİ DESTEK MODU

## KIZILÖTESİ TERAPİ İLE HIZLI İYİLEŞME DESTEĞİ

Espet Cage Pro, entegre IR terapi modülü ile kan dolaşımını destekler, kasların rahatlamasına yardımcı olur ve iyileşme sürecini hızlandırır.

### IR TERAPİNİN AVANTAJLARI

- KAN DOLAŞIMINI DESTEKLER**  
Kızılötesi ışınlar, kan dolaşımını artırarak doku beslenmesini destekler.
- AĞRI VE İLTİHABI AZALTIR**  
Kas ve eklem ağrılarını hafifletir, iltihaplanmayı azaltmaya yardımcı olur.
- KASLARI RAHATLATIR**  
Kas gerginliğini azaltır, rahatlama sağlar.
- HIZLI İYİLEŞME DESTEĞİ**  
Yara iyileşmesini hızlandırır, iyileşme sürecini kısaltır.
- KONFOR VE STRES AZALTIR**  
Sıcaklık etkisiyle hayvanın konforunu artırır, stres seviyesini düşürür.
- GÜVENLİ VE KONTROLLÜ**  
Düşük enerji tüketimi ile güvenli ve kontrollü terapi sağlar.



### IR TERAPİ DESTEK MODU

### IR TERAPİ NASIL ÇALIŞIR?

IR LED paneller, 850 – 940 nm dalga boyundaki kızılötesi ışınları ile dokuya nüfuz ederek hücre metabolizmasını uyarır ve iyileşme süreçlerini destekler.

### IR TERAPİNİN DESTEKLEDİĞİ DURUMLAR

- ✓ Kas ve eklem rahatsızlıkları
- ✓ Yumuşak doku yaralanmaları
- ✓ Ameliyat sonrası iyileşme süreci
- ✓ Kronik ağrı ve iltihaplanmalar
- ✓ Yaşlanmaya bağlı hareket kısıtlılıkları

**! IR TERAPİNİN BİR ISITMA YÖNTEMİ OLMADIĞINI KLİNİK PROTOKOLLERİ BELİRTİR. IR TERAPİ BİR TEDAVİ DESTEK UYGULAMASIDIR. ESPETCAGE AKILLI KONTROL PANELİ TARAFINDAN GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE TEDAVİ DESTEK AMACIYLA YÖNETİLİR.**

**AKILLI KONTROL İLE TAM UYUM**  
IR terapi modu, akıllı kontrol paneli üzerinden kolayca aktifleştirilir ve süre ile sıcaklık ayarları yapılabilir.

**ZAMAN AYARI**  
5 – 60 dakika aralığında ayarlanabilir.

**SICAKLIK KONTROLÜ**  
Terapi süresince ideal sıcaklık aralığı korunur.

**GÜVENLİ KULLANIM**  
Otomatik koruma sistemi ile güvenli ve kesintisiz çalışma.

**DÜŞÜK ENERJİ**  
Yüksek verim, düşük enerji tüketimi.

Espetcage Pro, entegre Wi-Fi kamera sistemi ile hastalarınızı dilediğiniz her an, dilediğiniz yerden izleme imkanı sunar.



Wi-Fi KAMERA SİSTEMİ  
UZAKTAN İZLEME VE KAYIT



### UZAKTAN İZLEME AVANTAJLARI



**HER AN, HER YERDEN İZLEME**  
Akıllı telefon, tablet veya bilgisayar üzerinden canlı olarak hastanızı izleyebilirsiniz.



**CANLI GÖRÜNTÜ AKIŞI**  
Yüksek çözünürlüklü canlı yayın ile net ve kesintisiz görüntü sağlar.



**KAYIT VE GERİ İZLEME**  
Otomatik kayıt özelliği ile geçmiş seansları dilediğiniz zaman inceleyin.



**HAREKET ALGILAMA VE UYARI**  
Hareket algılandığında anlık bildirim olarak hızlı müdahale edebilirsiniz.



**ÇOKLU KULLANICI DESTEĞİ**  
Yetkilendirme ile birden fazla kullanıcı aynı cihazı izleyebilir.



**GÜVENLİ VE ŞİFRELE BAĞLANTI**  
Gelişmiş güvenlik protokolleri ile verileriniz korunur.



### NASIL ÇALIŞIR?

1



Cihaz, kablosuz ağınıza bağlanır.

2



Kamera modülü aktif hale gelir.

3



Görüntüler güvenli sunucuda şifrelenerek aktarılır.

4



Mobil uygulama veya web arayüzü üzerinden izleme sağlanır.



### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yüksek Çözünürlüklü Kamera
- Gece Görüş (IR LED)
- 1080p HD Canlı Yayın
- Wi-Fi 2.4 GHz Bağlantı
- Hareket Algılama Sensörü
- Otomatik Kayıt Desteği
- Mobil Uygulama Uyumluluğu
- Güvenli Şifreli Veri İletişimi

### MOBİL UYGULAMA DESTEĞİ



iOS ve Android cihazlar için uyumlu mobil uygulama ile kolay erişim sağlar.



Canlı İzleme



Kayıtları İzleme



Anlık Bildirim



Kolay Ayar



### GÜVENLİK ÖNCELİĞİMİZ

Tüm görüntüler şifrelenerek iletilir ve KVKK standartlarına uygun olarak korunur.

# MODÜLER YAPI

## TEKNİK SERVİS KOLAYLIĞI VE HİJYENİK TASARIM

Espetecage Pro'nun modüler tasarımı, teknik servis süreçlerini kolaylaştırır ve kabinin tüm bileşenlerinin hızlıca sökülerek hijyenik şekilde yıkanmasını sağlar.

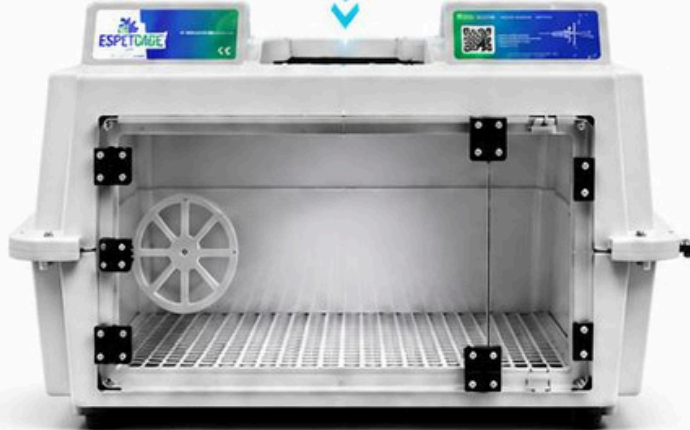


MODÜLER YAPI  
PRATİK, HİJYENİK, GÜVENLİ



### TEKNİK SERVİS İÇİN KOLAY ÇIKARILABİLİR, GÖNDERİLEBİLİR ELEKTRONİK MODÜL

Elektronik modül kolayca çıkarılabilir yapısı sayesinde teknik servis süreçlerini hızlandırır.



Sadece elektronik modül gönderilir.  
Zaman ve maliyet tasarrufu sağlar.



### VİRAL HASTA TABURCU SONRASI TAMAMEN YIKANABİLİR KABİN

Viral hasta taburcu ettikten sonra,  
derin temizlik için **tamamen yıkanabilir kabin**.



Hijyen standartlarını üst seviyeye taşır.  
Hasta güvenliği ve enfeksiyon kontrolünü destekler.



# OKSİJEN, NEBÜLİZATÖR, SERUM

## UYGULAMA PORTLARI VE MANUEL NEM DESTEK SİSTEMİ

Espet Cage Pro, entegre oksijen, nebulizatör ve serum uygulama portları ile klinik müdahaleleri kolaylaştırır. Manuel nem destek sistemi ile hayvanların konforunu artırır, iyileşme sürecini destekler.



**ENTEGRE ÇÖZÜMLER**  
Pratik, Hızlı ve Güvenli



**SAĞLIKLI VE KONFORLU**  
Bir Yaşam Alanı



**OKSİJEN PORTU**  
Harici oksijen kaynağına bağlanarak, yüksek oksijen desteği sağlar.



**NEBÜLİZATÖR PORTU**  
İlaçlı buhar tedavileri için nebulizatör cihazlarına kolay bağlantı imkanı sunar.



**SERUM UYGULAMA PORTU**  
4 adet serum portu ile sıvı tedavileri güvenli ve kontrollü şekilde gerçekleştirilir.



4 ADET SERUM PORTU



### MANUEL NEM DESTEK SİSTEMİ

Manuel nem desteği ile kabin içi nem seviyesi artırılarak, solunum yolu konforu ve iyileşme süreci desteklenir.



Kolay doldurulabilir nem haznesi ile doğal buharlaşma sağlanır.



**DOĞAL NEM DESTEĞİ**  
Manuel sistem ile doğal buharlaşma sağlar.



**HASTA KONFORU**  
Uygun nem seviyesi ile solunum yolları rahatlatır.



**KOLAY TEMİZLENEBİLİR**  
Nem haznesi çıkarılabilir yapısı ile hijyenik kullanım sunar.

### KLİNİK KULLANIM KOLAYLIĞI

- ✓ Hızlı ve pratik bağlantılar
- ✓ Güvenli ve kontrollü uygulama
- ✓ Tedavi süreçlerini destekler
- ✓ Yoğun bakım standartlarını yükseltir



**Entegre Destek Portları**  
Oksijen, nebulizatör ve serum uygulama kolaylığı



**Manuel Nem Desteği**  
Doğal buharlaşma ile konforlu ortam



**Hasta Konforu**  
Solunum yolu konforunu ve iyileşme sürecini destekler



**Hijyen ve Güvenlik**  
Kolay temizlenebilir, hijyenik yapı

Espet Cage Pro, entegre çözümleriyle klinik müdahaleleri kolaylaştırır, sağlıklı yaşam alanı sunar.

# TEKNİK ŞARTNAME VE TEKNİK ÖZELLİKLER

Espet Cage Pro Intelligent Serisi, ileri teknoloji ve modüler yapısı ile veteriner kliniklerinde yoğun bakım standartlarını yükseltir. Güvenli, konforlu ve hijyenik bir iyileşme ortamı sunar.

## ES300 PRO INTELLIGENT



300  
LİTRE

## ES400 PRO INTELLIGENT



400  
LİTRE

ÖZELLİK	ES300 PRO INTELLIGENT	ES400 PRO INTELLIGENT
İÇ HACİM	300 Litre	400 Litre
DIŞ ÖLÇÜLER (Y x G x D)	55 x 90 x 60 cm	68 x 105 x 65 cm
GÖVDE YAPISI	Antibakteriyel ABS	Antibakteriyel ABS
ÖN KAPAK	6 mm Kırılmaz PET-G	6 mm Kırılmaz PET-G
KONTROL SİSTEMİ	Akıllı Kontrol Paneli (Dokunmatik Ekran)	Akıllı Kontrol Paneli (Dokunmatik Ekran)
SICAKLIK ARALIĞI	15°C - 45°C	15°C - 45°C
SICAKLIK HASSASİYETİ	±0.5°C	±0.5°C
SICAKLIK SENSÖRÜ	NTC Sensör	NTC Sensör
ISITMA SİSTEMİ	Fan Destekli Akıllı Isıtma Sistemi	Fan Destekli Akıllı Isıtma Sistemi
HİPOTERMİ SENARYOLARI	Var	Var
MANUEL SICAKLIK KONTROLÜ	Var	Var
AIRFRESH AKILLI HAVA YENİLEME SİSTEMİ	Var	Var
MANUEL HAVALANDIRMA	Var	Var
HEPA FİLTRELİ TEMİZ HAVA GİRİŞİ	Var	Var
KABİN İÇİ AYDINLATMA	LED	LED
UV STERİLİZASYON SİSTEMİ	Var	Var
UV PROGRAMLARI	Hızlı ve Tam Sterilizasyon	Hızlı ve Tam Sterilizasyon
IR TEDAVİ DESTEK MODU	Var	Var
IR GÜVENLİK YÖNETİMİ	Akıllı Kontrol Paneli ile Otomatik	Akıllı Kontrol Paneli ile Otomatik
WI-FI KAMERA SİSTEMİ	Standart (Uzaktan canlı izleme ve çoklu kullanıcı desteği)	Standart (Uzaktan canlı izleme ve çoklu kullanıcı desteği)
OKSİJEN UYGULAMA PORTU	Var	Var
NEBÜLİZATÖR UYGULAMA PORTU	Var	Var
SERUM UYGULAMA PORTLARI	4 Adet	4 Adet
MANUEL NEM DESTEK SİSTEMİ	Var	Var
ÇIKARILABİLİR ATIK TEPSİSİ	Var	Var
ÇIKARILABİLİR İZGARA SİSTEMİ	Var	Var
MODÜLER ELEKTRONİK ÜNİTE	Var	Var
TAMAMEN YIKANABİLİR KABİN	Var	Var
TEKNİK SERVİS İÇİN SÖKÜLEBİLİR ELEKTRONİK MODÜL	Var	Var
GÜÇ TÜKETİMİ	Ortalama 80 - 120 W	Ortalama 100 - 150 W
ÇALIŞMA GERİLİMİ	220 - 240 V AC / 50-60 Hz	220 - 240 V AC / 50-60 Hz
GARANTİ SÜRESİ	1 Yıl	1 Yıl
ÜRETİM	Yerli Tasarım - Yerli Üretim	Yerli Tasarım - Yerli Üretim
CE UYGUNLUK GEREKLİLİKLERİ	Uygun	Uygun

### STANDART DONANIMLAR

- Akıllı Kontrol Paneli  
Dokunmatik ekran ile kolay kullanım
- Wi-Fi Kamera Sistemi  
Uzaktan izleme ve çoklu kullanıcı desteği
- AirFresh Akıllı Hava Yenileme Sistemi  
Sürekli temiz ve taze hava akışı
- HEPA Filtreli Havalandırma  
Mikro partiküllere karşı yüksek koruma
- Oksijen Portu  
Yüksek oksijen desteği
- Nebülizatör Portu  
İlaçlı buhar tedavisi uygulama imkanı
- 4 Adet Serum Portu  
Güvenli ve kontrollü sıvı tedavisi
- Manuel Nem Destek Sistemi  
Doğal nem desteği ile hasta konforu
- Çıkarılabilir Atık Tepsisi  
Kolay temizlik ve hijyenik kullanım
- Çıkarılabilir Izgara Sistemi  
Pratik çıkarılabilir yapı ile kolay temizlik
- Modüler Elektronik Ünite  
Kolay sökülebilir yapı, hızlı teknik servis
- Tamamen Yıkanebilir Kabin  
Viral hasta sonrası derin temizlik



# NEDEN ESPETCAGE?

Veteriner yoğun bakımında fark yaratan teknoloji ve üstün avantajlar



## TAMAMEN YERLİ TASARIM

Türkiye'de tasarlandı,  
ihtiyaçlara özel geliştirildi.



## TAMAMEN YERLİ ÜRETİM

Yerli üretim gücümüzle  
yüksek kalite ve güven.



## VETERİNER HEKİM GERİ BİLDİRİMLERİYLE GELİŞTİRİLDİ

Sahadan gelen geri bildirimlerle  
sürekli iyileştirilen tasarım.



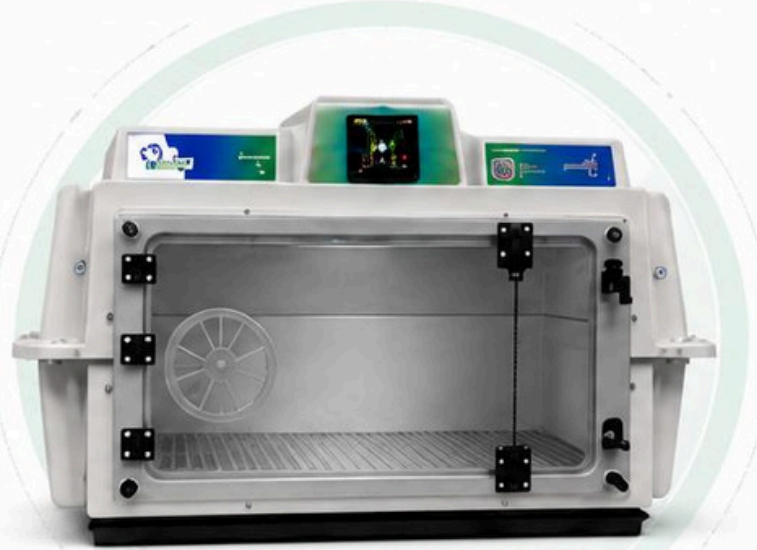
## AKILLI KONTROL PANELİ

Dokunmatik ekran ile kolay  
kullanım ve hassas kontrol.



## Wi-Fi KAMERA SİSTEMİ STANDART

Uzaktan canlı izleme,  
çoklu kullanıcı desteği.



## ESPETCAGE PRO INTELLIGENT SERİSİ

ES300 PRO INTELLIGENT

ES400 PRO INTELLIGENT



## CE UYGUNLUK GEREKLİLİKLERİ

Uluslararası standartlara uygun, güvenli ve kaliteli üretim.



## HEPA FİLTRELİ HAVALANDIRMA

Mikro partiküllere karşı yüksek  
koruma, temiz ve güvenli ortam.



## AIRFRESH AKILLI HAVA YENİLEME

Sürekli temiz ve taze hava akışı  
ile konforlu iyileşme ortamı.



## MODÜLER SERVİS YAPISI

Sökülebilir modüler elektronik ünite  
ile hızlı teknik servis imkanı.



## TAMAMEN YIKANABİLİR KABİN

Kolay sökülebilir yapısı ile  
hijyenik ve derin temizlik.



## TEKNİK DESTEK VE YEDEK PARÇA GÜVENCESİ

Uzman teknik destek ekibi ve  
geniş yedek parça ağı.



**GÜVENLİ, KONFORLU VE HİJYENİK  
BİR İYİLEŞME ORTAMI SUNAR.**



**YOĞUN BAKIMDA  
TEKNOLOJİNİN GÜCÜ.**



**HAYVANLARINIZ İÇİN  
EN İYİSİNİ SEÇİN.**

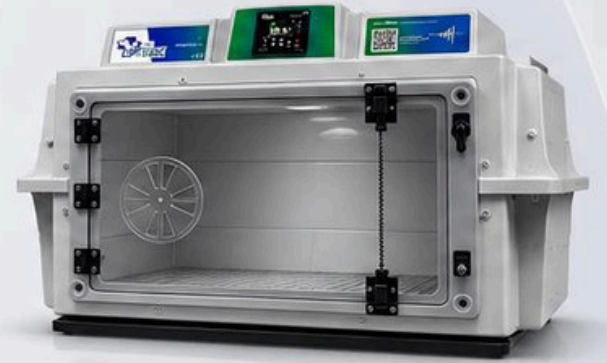


PETSCAGE  
INTENSIVE  
CARE UNIT  
**ESPETCAGE®**



Veteriner yoğun bakımında  
yeniliklere yön veren teknoloji.

İyileşme yolculuğu  
doğru teknoloji ile başlar.



**ES300 PRO**  
INTELLIGENT  
3 KATLI ÜNİTE

**ES400 PRO**  
INTELLIGENT



+90 543 683 74 80



www.espetcage.com



info@espetcage.com



CE UYGUNLUK  
GEREKLİLİKLERİNE  
UYGUNDUR.