

## ATMACA DT 1500 DÜŞME TEST KABİNİ



**Test sistemleri ile ilgili tüm tecrübemizi kullanarak Düşme Test Kabinini baştan tasarladık.**

**Kapalı kabini ve test edilecek ürünü otonom kavraması sayesinde güvenlikte yeni standartlar belirledik.**

**İki farklı açıdan kaydedilen test videolarını müşterilerinize göndererek fark yaratabilirsiniz.**



4k çözünürlükte kamera kaydı alabilme  
İki açıdan aynı anda kayıt



Video kaydına firma logosu, filigranı,  
test bilgileri, tarih bilgileri ekleme



Değiştirilebilir test zemini (tuğla, ahşap)



Hassas düşme yüksekliği ayarı  
10 µm hassasiyetinde eksenler



Bilgisayar kontrollü Türkçe arayüz



Kabin içi duman tahliye sistemi

- Acil Durma ve Hata Durumlarında Alarm Sistemi
- Test Edilecek Ürünü Otonom Kavrama
- 1,3 Metre Yüksekliğe Çıkabilme
- Yangın Durumunda Müdahale Pencereleri
- Yangın Söndürücü Ekipman Depolama Alanı
- Kabin boyutları: En:1000mm, Uzunluk:1150mm, Boy:2000mm

Test Edilecek Ürün Maks. Boyutları;



En: 330mm  
Uzunluk: 350mm

1 metreye kadar test için  
Yükseklik: 700mm

1,3 metreye kadar test için  
Yükseklik: 400mm



**ASPİLSAN Enerji A.Ş.**

Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'nın Bir Kuruluşudur.

[aspilsan.com](http://aspilsan.com)



# ATMACA DT 1500 DÜŞME TEST KABİNİ



## ATMACA DT1500 Düşme Test Kabini Spesifikasyonları

Özellikler	Kamera kaydı alabilme (iki açıdan aynı anda)
	Videoya firma filigranı, test bilgileri ekleyebilme
	Değiştirilebilir zemin (tuğla, ahşap, vb.)
	Hassas düşme yüksekliği ayarı
	10µm hassasiyetinde eksenler
	PC kontrollü Türkçe arayüz
	Acil durma ve hata durumlarında alarm sistemi
	Test edilecek ürünü otonom kavrayabilme
	1,3 metre yükseğe çıkabilme (İstere göre değiştirilebilir)
	Yangın durumunda müdahale pencereleri
	Kabin içi duman tahliye sistemi
	Yangın söndürücü ekipman depolama alanı
Test Kabiliyeti	En: 330mm Uzunluk: 350mm
	1 metreye kadar test için yükseklik: 700mm
	1,3 metreye kadar test için yükseklik: 400mm
	Tüm silindirik, prizmatik, pouch tipi piller
	Tüm bataryalar
	Kutu, koli, vb gibi paketler
Güç, Voltaj, Akım	Hareketli eksenler
	2 adet servo motor (Delta)
	Toplam güç: 0.6kW
	Diğer sistemler
Toplam güç: 1kW maks.	
PC Kontrol	PC tabanlı kontrol
	Türkçe arayüz
Giriş Hava Basıncı	0,4 - 0,8 Mpa (Sisteme kompresör dahil değildir)
Çalışma Sıcaklık Aralığı	0°C / +40°C
Makina Boyutları	En: 1000mm Uzunluk: 1150mm Boy: 2000mm
Toplam Ağırlık	100kg
Patent	Makine tasarımı patent ile korunmaktadır.

ASPİLSAN Enerji A.Ş.  
Pil ve Batarya Sistemleri Üretim Tesisi  
Mimarsinan OSB Mahallesi  
1. Cadde No:43 Melikgazi / Kayseri  
Tel: +90352 321 12 15-16  
Faks: +90352 321 12 17

ASPİLSAN Enerji A.Ş. Ar-Ge Merkezi  
ve HDRS Bataryaları Üretim Tesisi  
Organize Sanayi Bölgesi  
12. Cadde No: 8 Kayseri / Türkiye  
Tel: +90352 321 12 15-16  
Faks: +90352 321 12 17

[aspilsan.com](http://aspilsan.com)

