



ÇEVİK, SAĞLAM VE AKILLI
TEST SİSTEMLERİ
SÜRDÜRÜLEBİLİR VE DAYANIKLI

AL VER DÜŞEY DARBE TEST CİHAZI

Standartlar

ISO 3127, ASTM D 2444

Alarge AL-VER makinesi ISO 3127, EN 744, EN 1411 ASTM D 2444 standartlarına uygun olup, koruge boru, su temin borusu ve levhanın düşme darbe dayanımını belirlemek için oluşturulmuştur



+90 212 924 56 52

www.alarge.com.tr

ALARGE ALIÇ AĞACI MAK. ELEK. AR-GE SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Çifte Havuzlar Mah. Eski Londra Asfaltı Cd. YTÜ Teknopark D2
Blok No: 2B01 Davutpaşa - İstanbul/TÜRKİYE
Fax: +90 212 278 61 33 Mail: info@alarge.com.tr

AL VER DÜŞEY DARBE TEST CİHAZI

TEKNİK ÖZELLİKLERİ



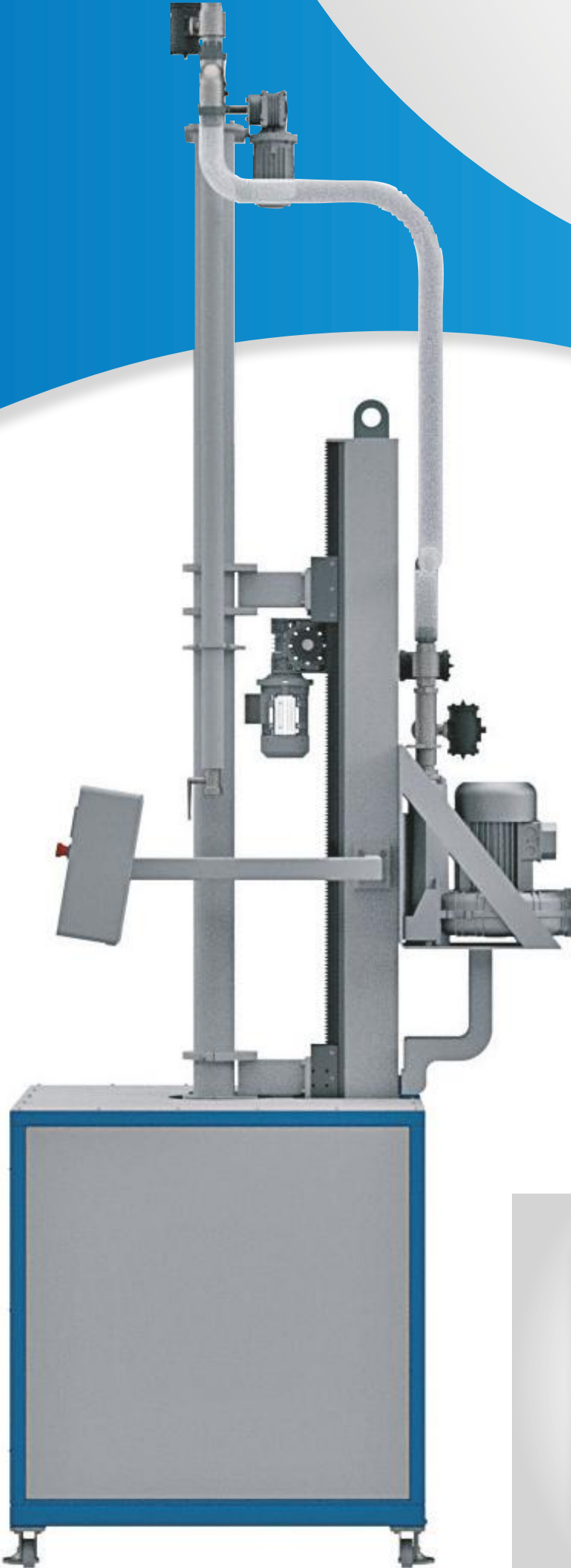
PLC YAZILIM FONKSİYONLARI

- ✓ Boru çapı ve tipinin belirlenmesi
- ✓ Gerçek zamanlı yükseklik göstergesi
- ✓ Bekleme süresi
- ✓ Düşme yüksekliği
- ✓ Vakum zaman ayarı seçeneği
- ✓ Kalan test miktarı
- ✓ Test sonuçlarını analiz etme

ÖZELLİKLER

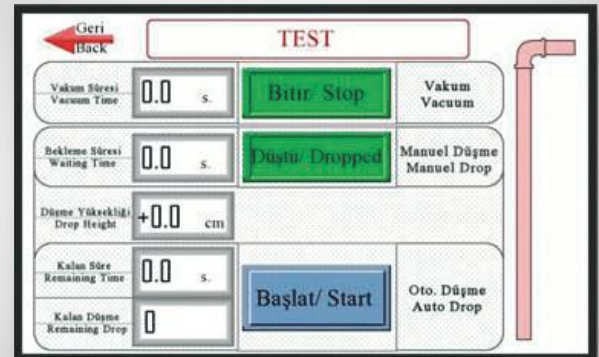
- ✓ Otomatik düşme sayma
- ✓ Vakum sistemi
- ✓ Otomatik yükseklik ayarı
- ✓ Güvenlik kabini
- ✓ Kullanıcı dostu, kolay kullanım
- ✓ PLC kontrol sistemi
- ✓ Otomatik by-pass

PLC YAZILIM



TEKNİK ÖZELLİKLER

- ✓ 0-99 darbe sayısı
- ✓ 1,6 kW vakum pompası
- ✓ 210 m³/h akış debisi
- ✓ 0-200 mbar vakum basıncı
- ✓ 5,4" / 7" Dokunmatik ekran
- ✓ PLC kontrol, 400 Mbps veri hızı



www.alarge.com.tr

+90 212 924 56 52



AL VER DÜŞEY DARBE TEST CİHAZI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MODEL	AL-VER B	AL-VER D
Maks. Düşme Ağırlığı (kg)	16	16
Maks. Düşme Yüksekliği (mm)	2000	2000
Yükseklik Doğruluğu (mm)	10	5
Maks. Darbe Hızı (m/s)	20	20
Ağırlık Eğrilik Yarıçapı (mm)	100	100
Destek Mesafesi (mm)	600	600
Numune Merkez Sapması	10	1
Buton Kontrol	✓	✗
PLC Kontrol	✗	✓
Dokunmatik Ekran	✗	✓
Standartlar	EN 744, EN 1411, ISO 3127, ASIM D 2444	
Ağırlık (kg)	200	200
Güç (W)	320	320
Voltaj Gereksinimi	220V	220V

Dahil ✓ Opsiyonel □ Uygun Değil ✗

Teknik Kimliği:

**Yüksek hassasiyetli test süreci.
Vakumlu sistem. Hava tahliye kontrol sistemi.**

Kullanım Kimliği:

**PLC kontrollü dokunmatik ekran ile kullanıcı dostudur.
Tam otomatik kontrole sahiptir.
Veritabanı yönetimi, sistem ağı.**

