



ÇEVİK, SAĞLAM VE AKILLI
TEST SİSTEMLERİ
SÜRDÜRÜLEBİLİR VE DAYANIKLI

GRP SPLIT DİSK TEST CİHAZI

Standartlar

ISO-12709, BS-1394, BS-5480

GRP Split Disk Cihazı, ISO-12709, BS-1394, BS-5480 standartlarına uygun olarak CTP boru halkalarının görünür çekme mukavemetini belirlemek için kullanılır. Borudan elde edilen halka numunesinin çapsal çekme mukavemetini belirler.



+90 212 924 56 52

www.alarge.com.tr

ALARGE ALIÇ AĞACI MAK. ELEK. AR-GE SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

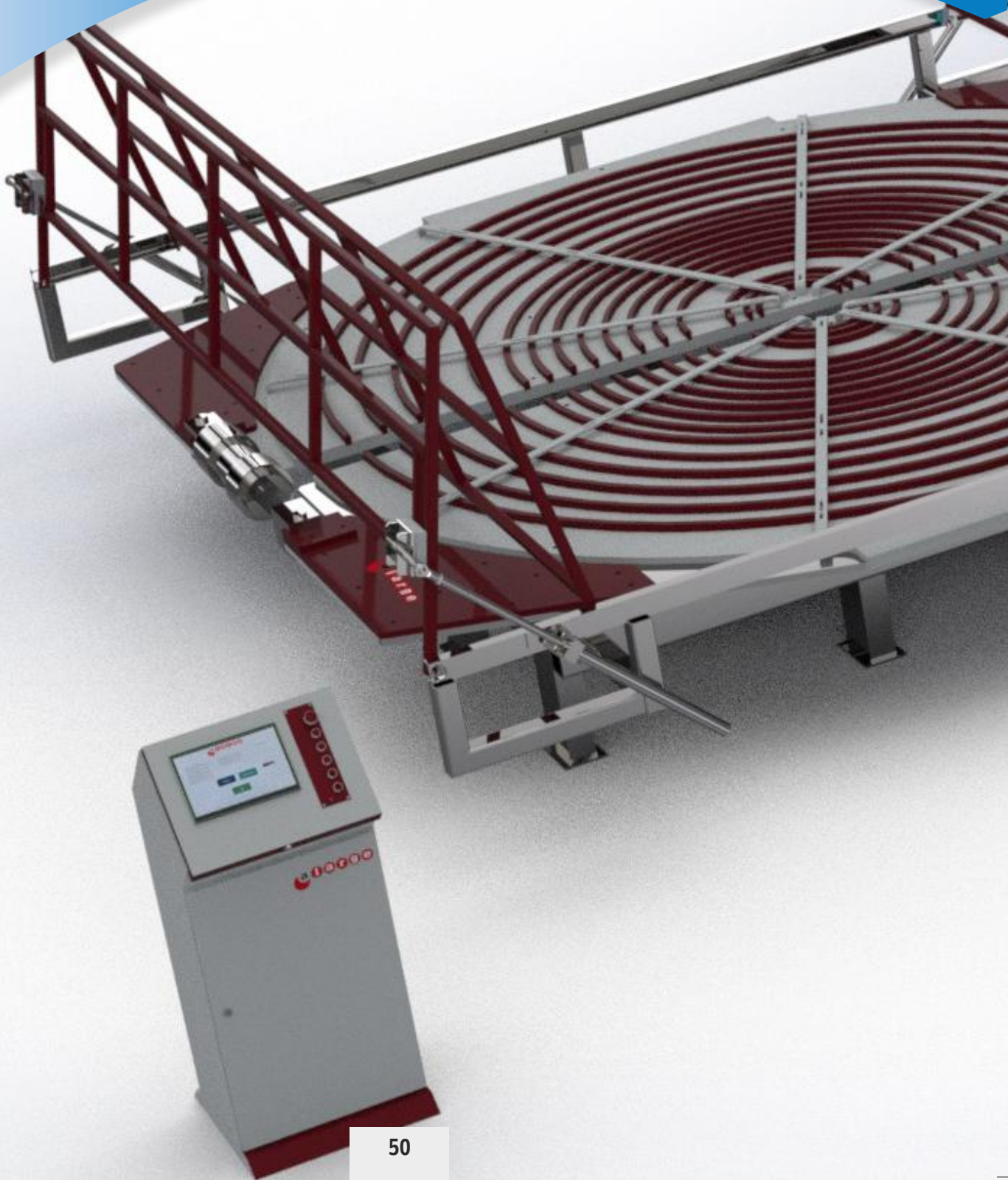
Çifte Havuzlar Mah. Eski Londra Asfaltı Cd. YTÜ Teknopark D2 Blok No: 2B01 Davutpaşa - İstanbul/TÜRKİYE

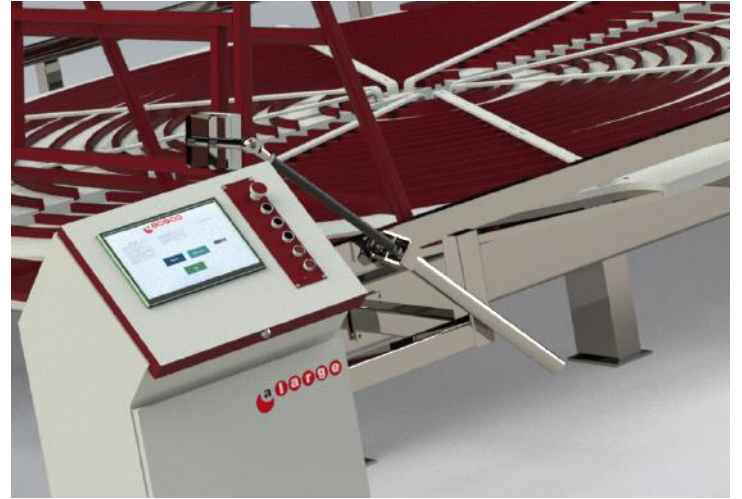
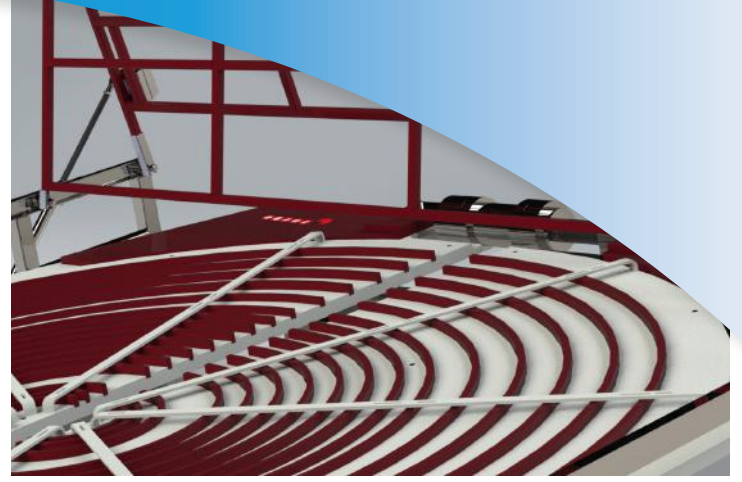
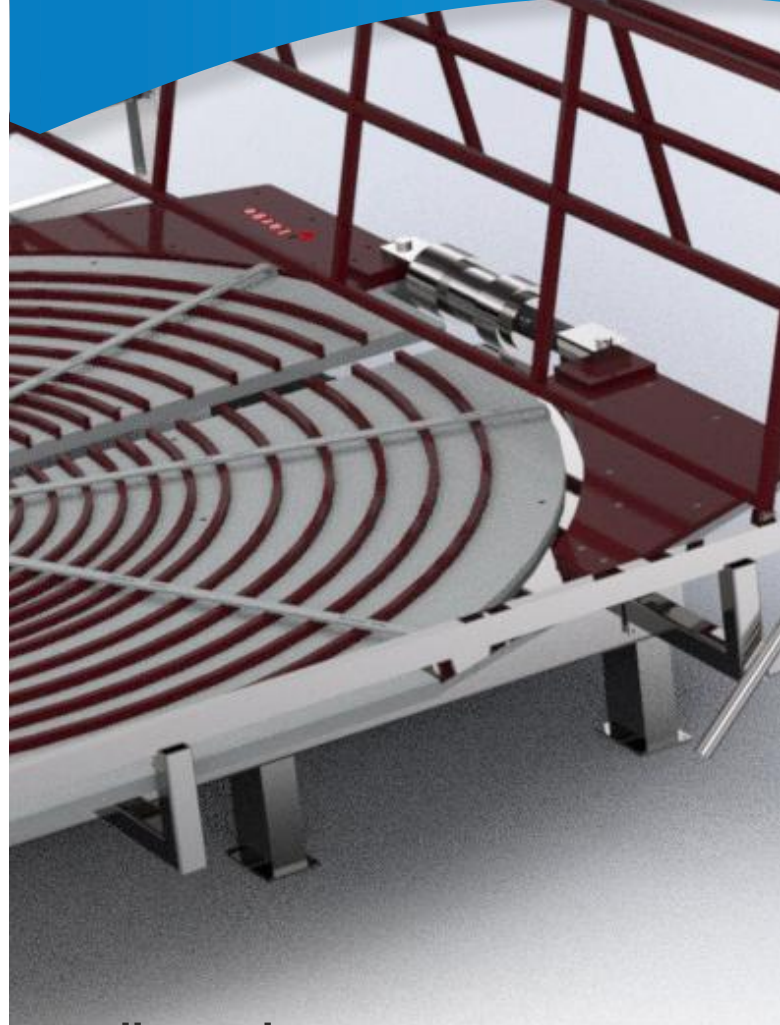
Fax: +90 212 278 61 33 Mail: info@alarge.com.tr

GRP SPLIT

DİSK TEST CİHAZI

TEKNİK ÖZELLİKLERİ





ÖZELLİKLER

- ✓ Dakikada 1 mm'den 30 mm'ye kadar ayarlanabilen test hız ayarı.
- ✓ 300 mm'den 4000 mm'ye kadar ölçüm.
- ✓ Özel yük ölçüm sensör tipi (20.000kgf x 2).
- ✓ 40000 kg maksimum kuvvet kapasitesi

- ✓ 2 hidrolik silindir (Ø110 mm, maksimum çalışma basıncı 250 bar, maksimum strok 220 mm) tarafından tahrik edilen palet bilyeli devridaim cihazlarında mobil kızak.
- ✓ Silindir özellikleri: Çap 110 mm, Maksimum çalışma basıncı 250 bar, Maksimum strok 220 mm

www.alarge.com.tr

+90 212 924 56 52



TEKNİK VERİ

- ✓ Epsilon, Elastik modül, Sigma, F (kuvvet) değerleri otomatik olarak görüntülenir.
- ✓ Kanallar 1.5-2 cm derinliğindedir.
- ✓ Yüksek konum hassasiyeti
- ✓ İstenilen hız ayarlanabilir.
- ✓ Sabit hızlı açılış
- ✓ PLC ile elektronik kontrol ve dokunmatik ekran.

Teknik kimlik:

**Test numunesinin kolay hizalanması ve sıkıştırılması,
Geniş uygulama yelpazesi,
Paslanmaz çelik malzeme.**

Kullanım Kimliği:

Veritabanı yönetimi, sistem ağı.