

ANTREPO & DEPO TANITIM DÖKÜMANI



2025

Boran Yazılım Hakkında :

Boran Yazılım ve Bilgi İşlem San. Tic. Ltd. Şti. (Boran Yazılım), Ar-Ge projeleri ve hizmetleri ile yüksek müşteri memnuniyeti sağlamak için sürekli olarak en yeni teknolojilerle gelişen bir “Yazılım geliştiren” bir şirkettir.

2002 yılında İstanbul’da kurulan şirketimiz, faaliyetlerine Lojistik yazılımları geliştirmeye başlamıştır. Lojistik yazılımlarının yanı sıra 10 yıl boyunca çeşitli sektörlerde yazılım geliştirmiş ve 2012 yılında Lojistik Yazılımları ile firma merkezini İstanbul Üniversitesi Teknokent’e taşıdı, Ar-Ge ve yazılım geliştirme faaliyetlerini burada devam ettirdi. 2012 yılından buyana Teknokent bünyesinde Lojistik Yazılımları, eFatura-eArşiv entegrasyonları, IoT ve Derin Öğrenme(Deep Learning) konularında Ar-Ge faaliyetlerini sürdürmektedir.

Boran Yazılım, konularında uzman profesyonel kadrosuyla yurtiçi ve yurtdışında değişik ölçek ve sektörlerdeki firmalara özel anahtar teslim yazılımlar geliştirmekte, sistem entegrasyonları, proje yönetimi, BT danışmanlık hizmetleri ve PLC hizmetleri sunan bir Ar-Ge firmasıdır.

Yazılım Geliştirme Süreci :

- Sistem Analizi** : Yazılımı kullanacak departmanlarla görüşülerek iş akışları, var olan sıkıntılar, işleyişin bilgisayar ortamına ne şekilde aktarılacağı belirlenir,
- Sistem Tasarımı** : Bu aşamada belirlenen gereksinimler, iş akışları, öncelikler ve sıkıntılar değerlendirilerek yazılımın ayrıntılarını belirten tasarım raporu hazırlanır;
- Yazılımın Geliştirilmesi** : Onaylanan sistem tasarımı raporuna göre yazılım geliştirilir;
- Sinama ve Uygulama** : Sinama sonucunda hatalar giderildikten sonra, eğitimler tamamlanarak yazılım işletmeye kurulur.

Referans listemizi en son sayfada görebilirsiniz

Saygılarımızla;

Boran Yazılım

Antrepo Yönetim Sistemi

Deponuza gelen gümrüklü veya gümrüksüz malların girişlerini, yerlerini ve çıkış hareketlerini takip etmenizi sağlayan, müşterilerinize depodaki kargolarını internet üzerinden sorgulamasına olanak veren, gerekli ardiye hesaplarını otomatik olarak yapabilen, girilen bilgiler dahilinde istenilen her türlü raporu verebilen programımızın ana başlıkları şu şekilde özetlenebilir;

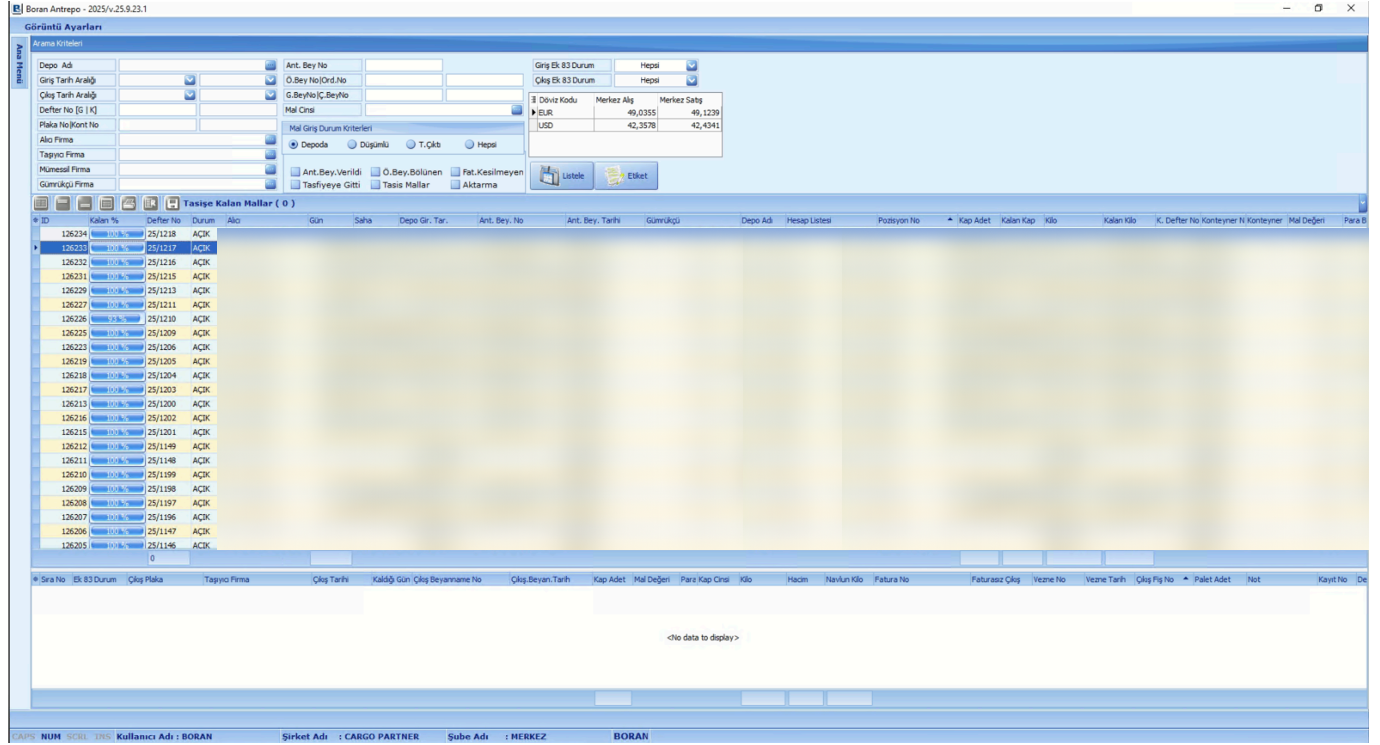
- Gelen kargoların depoya kabulü,
- Depoya kabul edilen kargolar için ilgili firmaya otomatik mail atılması,
- Depoya giren kargoların yerleşiminin (location) yapılması,
- Her türlü evrağın anında otomatik olarak basılabilmesi (Antrepo giriş listesi, etiket, cmr, özet beyan, ambar çıkış fişi v.b.)
- Bir kerede depodaki ilgili kargonun tamamının veya düşümlü olarak bir kısmının çekilebilmesi,
- Düşümü yanlış yapılan kargoların tekrar depoya geri alınabilme imkanı,
- Şirket ve depo bazında sınırsız sayıda özel fiyat oluşturabilme imkanı,
- Fatura bileşenlerinin parametrik olarak oluşturulabilmesi (Ardiye, Hammaliye v.b.)
- Müşterilere telefonda anında ardiye söyleyebilme imkanı,
- Çekilen malın tonajına göre belirlenen fiyat listesi üzerinden veya belirlenen standart fiyatlardan otomatik ardiye hesabı yapılabilmesi ve otomatik olarak faturanın oluşturulabilmesi,
- Tasfiye ye kalan malların kullanıcıyı uarması.
- Tasfiye gününe belirli bir süre kaldığında müşteriye konu ile ilgili otomatik mail gönderme imkanı.
- Kesilmemiş faturaların takibi.
- Belirli sürelerde çalışılmayan Müşteri, Nakliyecisi, Mümessil, Gümrükçü lerin gün sırasına göre listelenmesi,
- Giren, Çıkan ve faturası kesilen kargolar için döküm alabilme imkanı,
- Raporlamalarda kriter zenginliği,
- Kullanıcı bazlı esnek raporlayabilme imkanı,
- Bütçe hesabı için depoda kalan kargoların o andaki toplam ardiyesini görme imkanı,
- Devredilen beyannamelerin takibi(*Bu aşamada bir beyanname altında birden fazla devir varsa tek ekranda tüm beyannamelerin takibi*),
- Giriş, Çıkış, Fatura bilgilerinden grafik şeklinde istatistiki raporların üretilmesi,
- Giriş ve Çıkış aşamasında YGMS programından alınan EXCEL'lerin yüklenebilmesi ve EK83 raporlarının otomatik olarak üretilmesi,
- Araçların tesise girişinden çıkışına kadar her aşamada (sıraya girme, tesise girme, kantara girme, kantardan çıkma, rampaya yanaşma, tesisten çıkma) aşamalarında tarih ve saat bilgilerinin tutulması ve raporlanabilmesi (KPI ölçümleri),
- Kantar ile direk entegrasyon sayesinde kantara giren ve kantardan çıkan araçların kilo bilgilerinin otomatik olarak alınması,
- Mobil uygulama ile depoların stoklarını anlık olarak izleme,
- Nakliyecisi ve gümrükçülere verilen komisyonların hesaplanması,
- İstek üzerine barkod sistemi ile entegre bilgi girişi ve çıkışı imkanı,
- Yangın sigortası için mal değer raporu,
- Tüm raporların istenen formatta (Text file, Lotus File, Quattro file, excel file, Graphic file, HTML File, CSS2 File, RTF File, PDF File.) mail ile yollanabilme özelliği
- Program genelinde Tüm listeleme Ekranları Excel çalışma sayfasına aktarımı,
- Excel 'den data alma imkanı,
- Tüm raporların kullanıcı bazlı,
- Her raporun dizaynının kullanıcılar için açık olması,

- Kısmi Raporların e-mail yoluyla aktarılması,
- Raporlarda farklı sıralama tanımları
- İnternet üzerinden (Günün Merkez Bankası Aktif Döviz Bilgilerinin ve Kurların) kur aktarımı.
- YGM için online entegrasyon
- Depo Teminat takibi yapabilme,
- Gümrük için Konteyner ve Liman Takip sistemine entegrasyonu
- Mobil arayüzleri sayesinde,
 1. Araç Plaka Girişleri,
 2. Ardiye Hesaplama,
 3. Konteyner İzleme,
 4. Ambar Yeri Sorgulama,
 5. Tartı Sorgulama,
 6. Ambar Hizmet Talebi,
 7. Stok Raporu,
 8. Giriş & Çıkış Raporu

Ekranlar ile ilgili örnek görüntüler aşağıda bilgilerinize sunulmuştur;

Antrepo Ana Ekranı

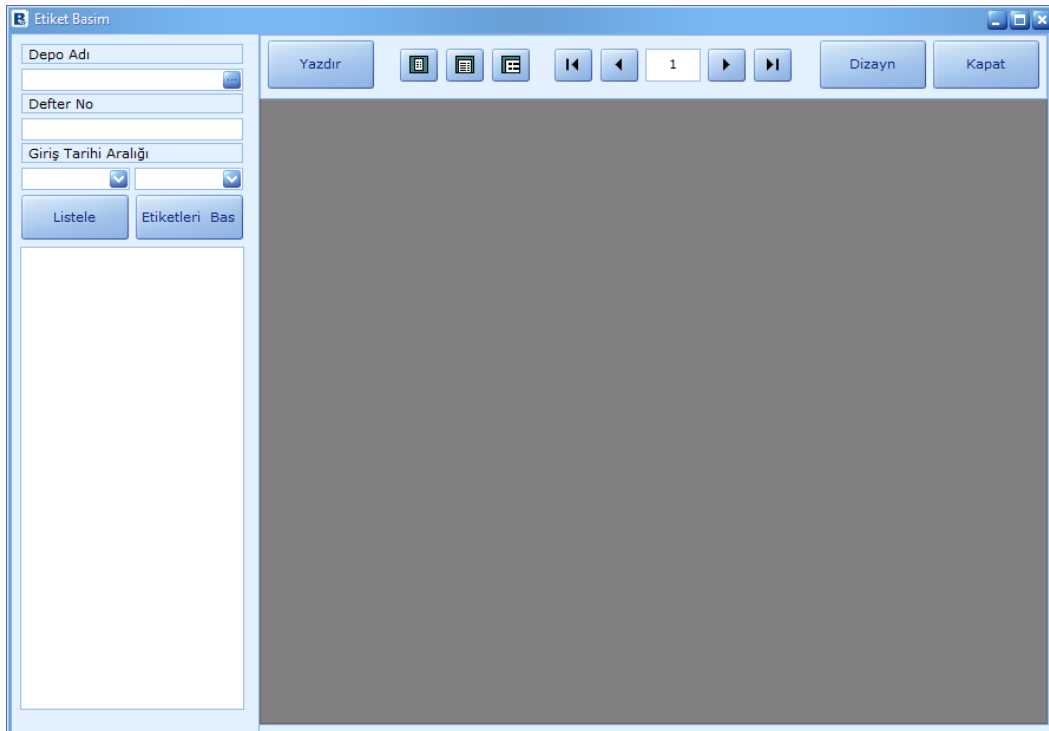
Boran Lojistik Çözümleri'nden Antrepo modülünün tüm ekranlara ulaşılmasını sağlayan, giren ve çıkan malların listelendiği ana ekrandır. Ekran görüntüsü Şekil1 de olduğu gibidir.



Şekil1

Etiket Basım Ekranı

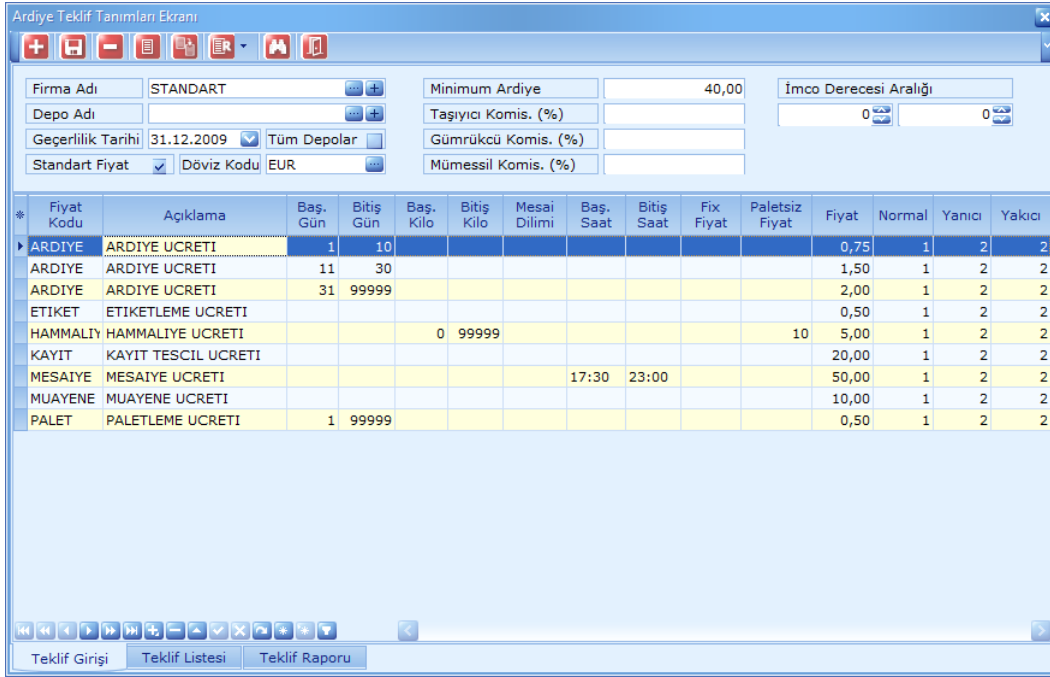
Etiket Basım butonuna basıldığı zaman giriş bilgileri ile ilgili etiketlerin basılabileceği bir platform ekrana gelir ki bu ekran Şekil 2 de gösterilmiştir.



Şekil 2

Teklif Giriş Ekranı

Ardiye hesaplamasında gerekli olan fiyat bilgilerinin tanımlandığı Ardiye Teklif Tanımları Ekranı'nın görüntüsü Şekil 3. teki gibidir.



The screenshot shows the 'Ardiye Teklif Tanımları Ekranı' (Ardiye Bid Definition Screen) with the following details:

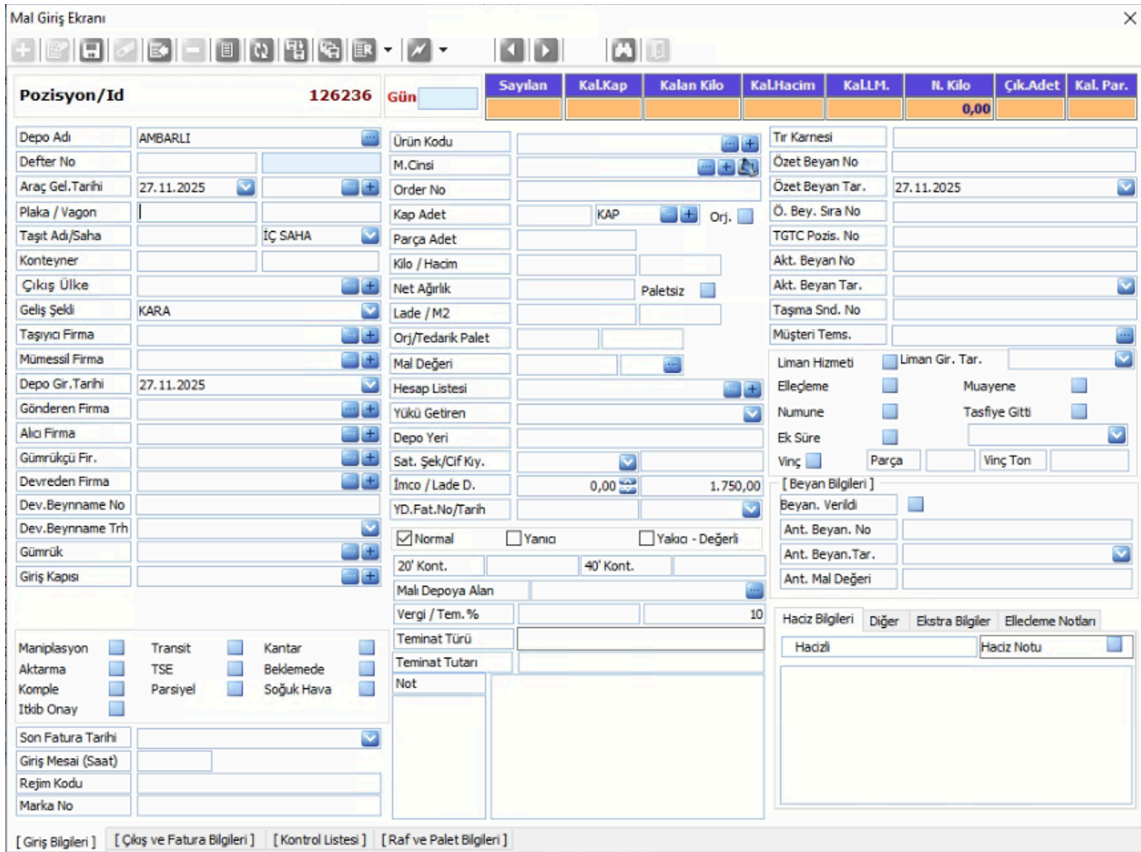
- Firma Adı:** STANDART
- Minimum Ardiye:** 40,00
- İmco Derecesi Aralığı:** 0
- Depo Adı:** (empty)
- Geçerlilik Tarihi:** 31.12.2009
- Tüm Depolar:** (checked)
- Tagıyıcı Komis. (%):** (empty)
- Gümrükcü Komis. (%):** (empty)
- Standart Fiyat:** (checked)
- Döviz Kodu:** EUR
- Müessil Komis. (%):** (empty)

* Fiyat Kodu	Açıklama	Baş. Gün	Bitiş Gün	Baş. Kilo	Bitiş Kilo	Mesai Dilimi	Baş. Saat	Bitiş Saat	Fix Fiyat	Paletsiz Fiyat	Fiyat	Normal	Yanıcı	Yakıcı
ARDIYE	ARDIYE ÜCRETİ	1	10								0,75	1	2	2
ARDIYE	ARDIYE ÜCRETİ	11	30								1,50	1	2	2
ARDIYE	ARDIYE ÜCRETİ	31	99999								2,00	1	2	2
ETIKET	ETIKETLEME ÜCRETİ										0,50	1	2	2
HAMMALIY	HAMMALIYE ÜCRETİ			0	99999					10	5,00	1	2	2
KAYIT	KAYIT TESCİL ÜCRETİ										20,00	1	2	2
MESAIYE	MESAIYE ÜCRETİ						17:30	23:00			50,00	1	2	2
MUAYENE	MUAYENE ÜCRETİ										10,00	1	2	2
PALET	PALETLEME ÜCRETİ	1	99999								0,50	1	2	2

Şekil 3

Kargo Giriş Ekranı

Deponuza gelen kargoların girişlerinin yapılacağı Kargo Giriş Ekranı görüntüsü Şekil 4. te verilmiştir.



The screenshot shows the 'Mal Giriş Ekranı' (Goods Entry Screen) with the following details:

- Pozisyon/Id:** 126236
- Gün:** (empty)
- Sayılan:** (empty)
- Kal.Kap:** (empty)
- Kalan Kilo:** (empty)
- Kal.Hacim:** (empty)
- Kal.LM:** (empty)
- N. Kilo:** 0,00
- Çık.Adet:** (empty)
- Kal. Par.:** (empty)

The screen is divided into several sections for data entry:

- Depo Adı:** AMBARLI
- Ürün Kodu:** (empty)
- M.Cinsi:** (empty)
- Araç Gel.Tarihi:** 27.11.2025
- Order No:** (empty)
- Plaka / Vagon:** (empty)
- Kap Adet:** (empty)
- Orj.:** (empty)
- İÇ SAHA:** (checked)
- Parça Adet:** (empty)
- Kilgü / Hacim:** (empty)
- Net Ağırlık:** (empty)
- Paletsiz:** (checked)
- Geliş Şekli:** KARA
- Lade / M2:** (empty)
- Orj./Tedarik Palet:** (empty)
- Mal Değeri:** (empty)
- Hesap Listesi:** (empty)
- Depo Gir.Tarihi:** 27.11.2025
- Yükü Getiren:** (empty)
- Alıcı Firma:** (empty)
- Depo Yeri:** (empty)
- Gümrükcü Fir.:** (empty)
- Sat. Şek./Çif Ky.:** (empty)
- İmco / Lade D.:** 0,00
- 1.750,00:** (empty)
- YD.Fat.No/Tarih:** (empty)
- Normal:** (checked)
- Yanıcı:** (unchecked)
- Yakıcı - Değeri:** (empty)
- 20' Kont.:** (empty)
- 40' Kont.:** (empty)
- Mali Depoya Alan:** (empty)
- Vergi / Tem. %:** 10
- Teminat Türü:** (empty)
- Teminat Tutarı:** (empty)
- Not:** (empty)

Additional fields include:

- Tir Karnesi:** (empty)
- Özet Beyan No:** (empty)
- Özet Beyan Tar.:** 27.11.2025
- Ö. Bey. Sıra No:** (empty)
- TGTC Pozis. No:** (empty)
- Akt. Beyan No:** (empty)
- Akt. Beyan Tar.:** (empty)
- Taşma Snd. No:** (empty)
- Müşteri Tems.:** (empty)
- Liman Hizmeti:** (empty)
- Liman Gr. Tar.:** (empty)
- Eleçleme:** (empty)
- Muayene:** (empty)
- Numune:** (empty)
- Tasfiye Gitti:** (empty)
- Ek Süre:** (empty)
- Vinç:** (empty)
- Parça:** (empty)
- Vinç Ton:** (empty)
- [Beyan Bilgileri]:** (empty)
- Beyan. Verildi:** (empty)
- Ant. Beyan. No:** (empty)
- Ant. Beyan. Tar.:** (empty)
- Ant. Mal Değeri:** (empty)
- Hacız Bilgileri:** (empty)
- Diğer:** (empty)
- Ekstra Bilgiler:** (empty)
- Eleçleme Notları:** (empty)
- Hadzli:** (empty)
- Hadz Notu:** (empty)

Şekil 4

Günlük Kasa Giriş Ekranı

Deponuzda günlük yapılan tahsilatların ve harcamaların kayıtlarının tutulduğu Günlük Kasa Giriş Ekranı görüntüsü Şekil 6. da verilmiştir.

Günlük Kasa Giriş Ekranı

Depo Adı

Kasa Kodu

Tarih 29.07.2008

Toplam Giriş Toplam Çıkış Bakiye Devreden Bakiye

* Sıra	Kod	Açıklama	Giriş	Çıkış
<No data to display>				

Şekil 6

Çek İşlemleri Ekranı

Aldığınız/Verdiğiniz çekler ile ilgili hareketlerin girileceği Çek İşlemleri Ekranı görüntüsü **Şekil 7.** de verilmiştir.

The screenshot shows a software window titled "Çek Listeleme Ekranı". It features a search form with the following fields: "Tarih" (Date) set to 29.07.2008, "Banka Adı" (Bank Name), "Çek Durumu" (Check Status), "Çek No" (Check Number), and "Cari Kodu" (Current Code). A dropdown menu is open under "Cari Kodu", listing options: "Portföydeki Çekler", "Kendi Çeklerim", "Takastaki Çekler [Banka]", "Teminattaki Çekler [Banka]", "Ciro Edilen Çekler", "Kargılıksız Çekler", "Bankadan İade Edilen Çekler", and "Teminattan İade Edilen Çekler". Below the form is a table with columns: "Adı", "Şube", "Çek Türü", and "Hesap No". The table is currently empty, displaying the message "<< Kayıt Bulunamadı >>".

Şekil 7

Banka Bilgileri Ekranı

Günlük Banka hareketlerinin kayıtlarının tutulduğu Banka Hareket Ekranı görüntüsü **Şekil 8.** de verilmiştir.

The screenshot shows a software window titled "Banka İşlem Listeleme Ekranı". It features a search form with the following fields: "Banka İşlemi" (Bank Transaction) with a dropdown menu, "Tarih Aralığı" (Date Range), and "Para Yatırma" (Deposit). A dropdown menu is open under "Banka İşlemi", listing options: "Gelen Havale/EFT", "Giden Havale/EFT", "Para Çekme", "Para Yatırma", "Virman", "Çek Girişi", and "Çek Çıkışı". Below the form is a table with columns: "Sıra" (Order), "İşlem" (Transaction), "Tarih" (Date), "Banka" (Bank), "Şirket Kodu" (Company Code), "Döviz Tutar" (Exchange Rate), "Para" (Currency), "Tutar" (Amount), and "Kı" (Unit). The table is currently empty, displaying the message "<No data to display>".

Şekil 8

Günlük Hareket Ekranı

Antreпода günlük yapılan işlemleri online olarak takip edebileceğiniz Günlük Hareket (Ciro) Ekranı görüntüsü Şekil 9. deki gibidir.

The screenshot shows a web application window titled "Günlük Hareket Ekranı". At the top, there are input fields for "Depo Adı" (Warehouse Name) and "Hareket Tarihi" (Movement Date) set to "29.07.2008". A "Dakikada Bir Yenile" (Refresh Every Minute) button is also present. The main area is divided into three sections:

- Günlük Giriş Bilgileri** (Daily Entry Information): A table with columns: Defter No, Alıcı, Taşiyıcı, Mal Cinsi, Kap Adı, Kilo, Hacim, Plaka, Mümessil Firma. It displays "<No data to display>".
- Mevcut Stok Bilgileri** (Current Stock Information): A table with columns: Defter No, Alıcı, Kap Adı, Kilo, Mümessil Firma. It displays "<No data to display>".
- Çıkış ve Fatura Bilgileri** (Exit and Invoice Information): A table with columns: Defter No, Fatura No, Şirket Kodu, Alıcı Firma, Taşiyıcı, Mümessil Firma, Kap Adet, Kilo, Toplam YTL, Toplam USD, Toplam EUR, Ödeme Türü. It displays "<No data to display>".

Şekil 9

Müşteri Takip Ekranı

Deponuzda belirlenen süre içerisinde işlem görmeyen Müşteri, Gümrükçü, Nakliyeci ve Mümessil bilgilerini ekrana getiren Müşteri Takip Ekranı görüntüsü Şekil 10. daki gibidir.

The screenshot shows a web application window titled "Müşteri Takip Ekranı". At the top, there are input fields for "Depo Adı" (Warehouse Name) and "Gün Sayısı" (Number of Days) set to "10". A "Göster" (Show) button and a "Tarih Aralığı Kullan" (Use Date Range) checkbox are also present. The main area is a large table with columns: "Şirket Adı" (Company Name), "Son Giriş Tarihi" (Last Entry Date), and "Gün" (Day). The table is currently empty with the message "<No data to display>". On the left side, there is a vertical sidebar with buttons for "Alıcı Firmalar", "Taşiyıcı Firmalar", "Mümessil Firmalar", and "Gümrükçü Firmalar". At the bottom, there is a "0 %" indicator.

Şekil 10

Rapor Ekranları

Program genelinde girişi yapılan her türlü bilginin raporlanabileceği Rapor Ekranları görüntüleri aşağıdaki gibidir.

Giriş - Çıkış Raporları Ekranı

Rapor Tipi: Giriş Listesi

Rapor Başlığı: GİRİŞ LİSTESİ

Tarih Aralığı: [] []

Stok Tarihi: []

Depo Adı: []

Alıcı Firma: []

Gönderen Firma: []

Taşıyıcı Firma: []

Gümrükçü Firma: []

Mümessil Firma: []

Mal Cinsi: []

Çıkış Ülkesi: []

Mawb / Hawb No: [] []

Plaka No: [] Kaldığı Gür: []

Order No: []

Tasış Mallar
Hacizli Mallar
Aktarma
Beyanname Verilenler
Beyanname Verilmeyenler

Sorgu ve Kriterler Alan Seçimleri Rapor ve Önizleme

Şekil 11

Giriş - Çıkış Raporları Ekranı

Kullanılabilecek Alanlar

Görünecek Alanlar

* Alan Adı	Uzunluk	Sıralama	Öncelik
Depo Adı	12		
Giriş Tarihi	8		
Defter No	7		
Taşıyıcı Firması	20		
Plaka No	8		
Top. Kap	7		
Top. Kilo	8		
Top. Hacim	8		
Kal. Kap	7		
Kal. Kilo	8		
Kal. Hacim	8		

Dizayn Seçimi: GirişListesi

Sorgu ve Kriterler Alan Seçimleri Rapor ve Önizleme

Şekil 12

Preview

100%

Close

GİRİŞ LİSTESİ

Depo Adı :
Tarih Aralığı : 08.07.2008 - 08.07.2008

Depo Adı	Giriş Tarihi	Defter No	Taahhüt Firması	Plaka No	Top. Kap	Top. Kilo	Top. Hacim	Kal. Kap	Kal. Kilo	Kal. Hacim
ASBİR ANTREPO	08.07.2008	08/2006	MARS LOJİSTİK	34 TT 5454	10.00	1.000.00		0.00	0.00	0.00
ASBİR ANTREPO	08.07.2008	08/2007	GRUPAJ SERVİS ULUS. NAK. VE	34 JK 818	1.00	111.00		0.00	0.00	0.00
					11.00	1.111.00	0.00	0.00	0.00	0.00

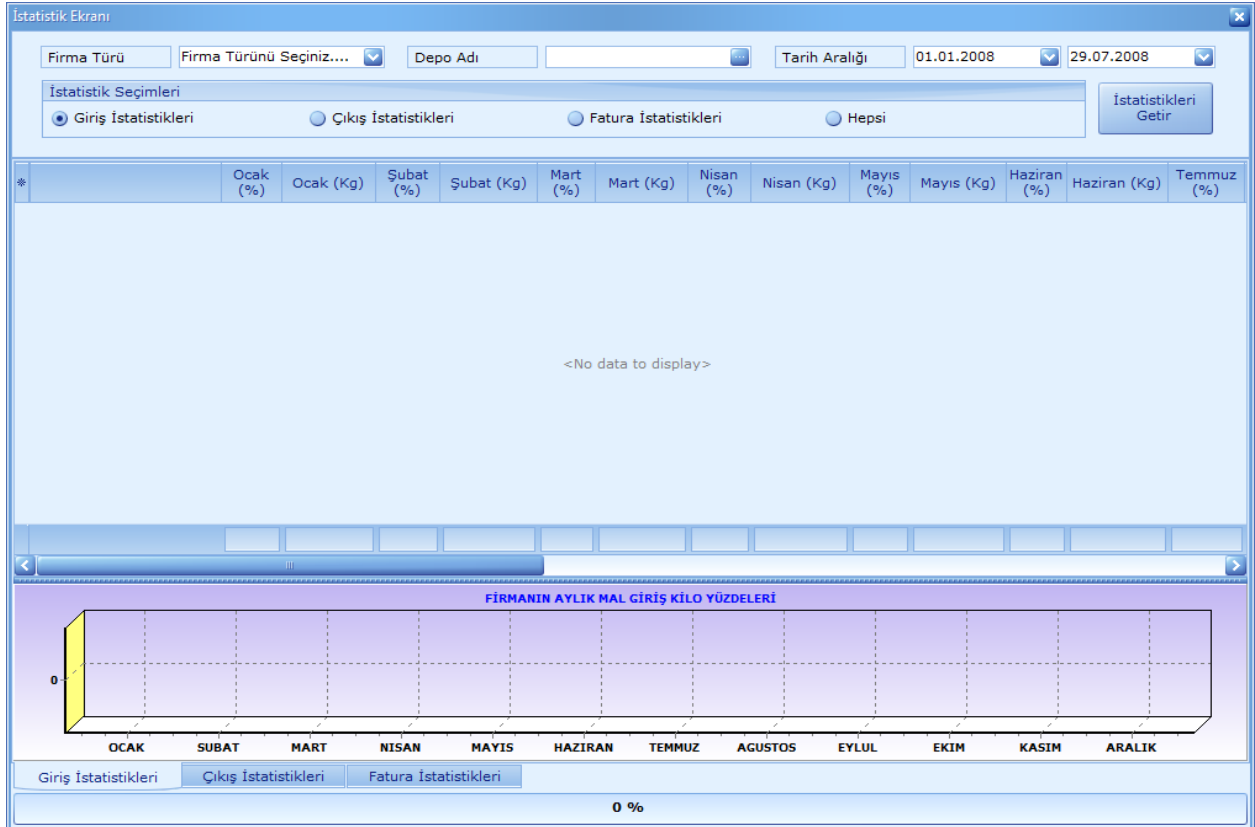
Toplam Kayıt Sayısı : 2
Raporu Alan : BORAN
Rapor Alış Tarihi : 29.07.2008

Page 1 of 1

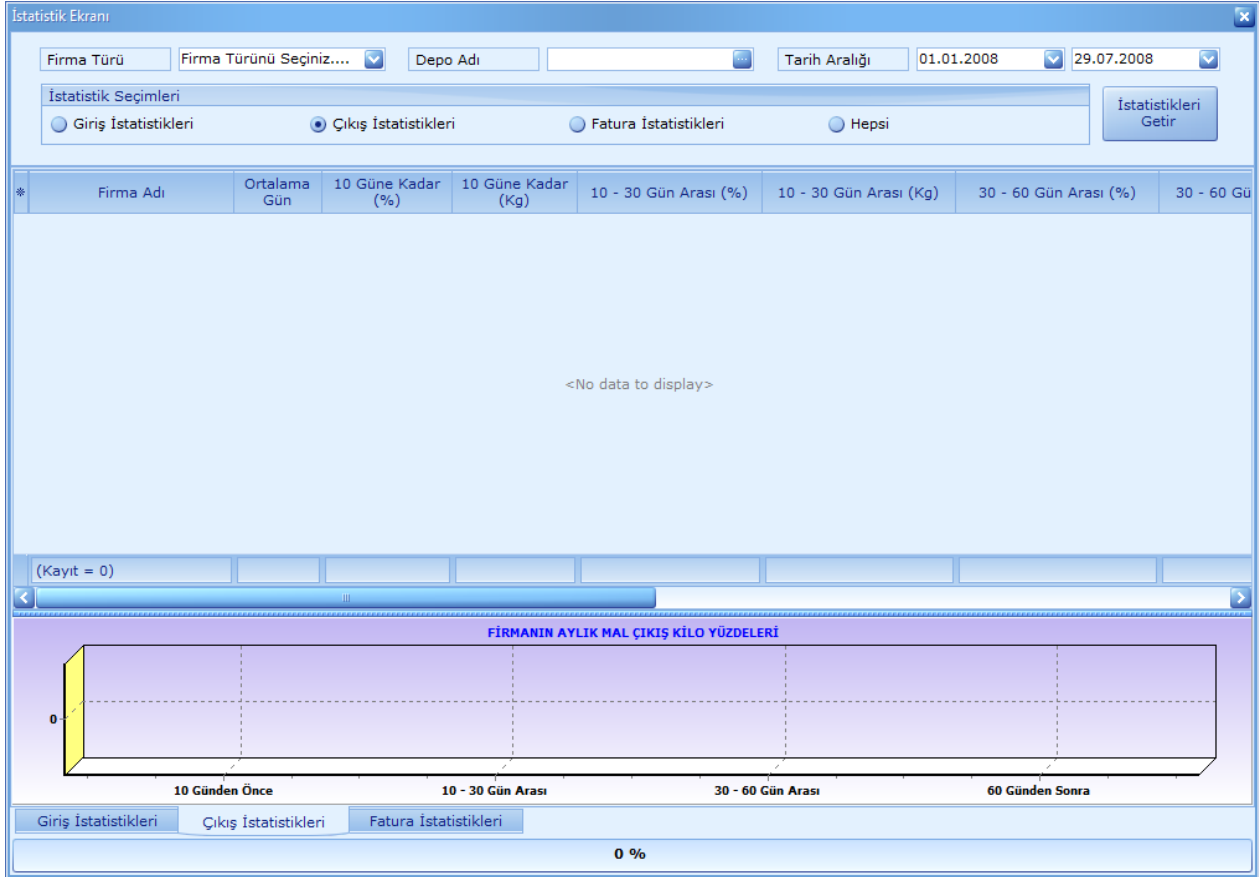
Şekil 13

İstatistik Bilgileri

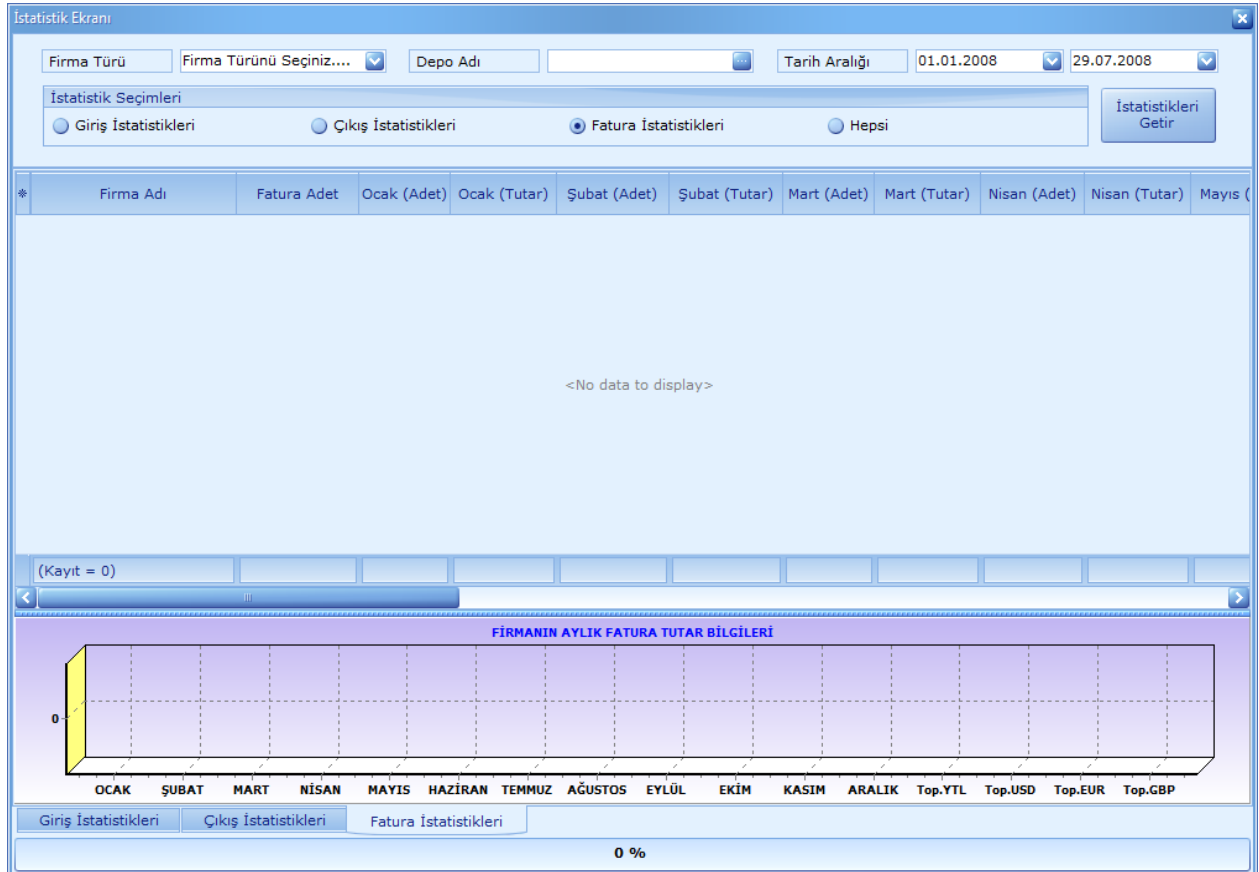
Giriş, Çıkış ve Fatura bazında istatistiki raporların alınmasını sağlayan İstatistik Bilgileri ekran görüntüsü Şekil 14-15-16. teki gibidir.



Şekil 14



Şekil 15



Şekil 16