

**Faturada Miktar Hesaplama:** Faturada 10 ayrı sütun kullanılarak istenilen formül uygulanıp fiyatla çarpılacak miktarı hesaplar.

- Faturada hesap makinesi kullanmadan net miktarı bulur.
- En x Boy x Kalınlık bilgisi girilerek miktarı hesaplar.
- Şartlı ve kotalı olarak miktar hesaplar.
- Bu alanları fatura çıktısında gösterebilir.
- Hesaplama alanlarının standart vasayılan değerle gelmesi sağlanabilir. Alana gelen ön değer bilginin değiştirilebilir.

**Örnek olarak;** Yaş sebze ve meyve ticareti yapılan yerlerde tartılan meyve kasalarının toplamı hesaplama alanına yazılarak darasının otomatik düşülmesi sağlanabilir. Hatta bu alanlardaki değerler yani; brüt kasa ağırlığı, kasa darası, net miktar fatura üzerine yazdırılabilir.

Sac ticareti yapan firmalarda EN, BOY, KALINLIK, değerleri girilerek miktar hesaplatılabilir. Fatura çıktısında EN, BOY, KALINLIK, bilgisi yazdırılabilir.

#### **Örnek Formül 1**

1. Alandaki değer ile 2. alandaki değer çarpımı Miktar alanında gösterilecek  
return(MH\_DEGER1 \* MH\_DEGER2)

#### **Örnek Formül 2**

2. alandaki değer sıfırdan farklı ise; 1.2.4.5. alandaki değerler çarpılacak ve 1000000 a bölünecek sonuç miktar alanında gösterilecek. 2. Alandaki değer sıfır ise 1.2.3.5. alanlardaki değerler çarpılacak ve 100 e bölünerecek sonuç miktar alanında gösterilecek.

```
if MH_DEGER2 <> 0 THEN  
return((MH_DEGER1 * MH_DEGER2*MH_DEGER4*MH_DEGER5) / 1000000)  
else  
return((MH_DEGER1 * MH_DEGER2*MH_DEGER3*MH_DEGER5) / 100)  
ENDD
```

#### **Örnek Formül 3**

Birinci alandaki değer 7.85 e eşit ise;

```
IF MH_DEGER1 = 7.85 THEN  
return((MH_DEGER1 * MH_DEGER2*MH_DEGER3*MH_DEGER4) / 1000000)  
ELSE  
return((MH_DEGER1 * MH_DEGER2*MH_DEGER3*MH_DEGER4) / 1000)  
ENDD
```

#### **Örnek Formül 4**

Birinci satırdak işlem sonucu 0,3 eşit yada küçük ise;

```
if ((MH_DEGER1 * MH_DEGER2)/1000000)<= 0.3 THEN  
return((MH_DEGER1 * MH_DEGER2*MH_DEGER3)/1000000*2 )  
ELSE  
return(((MH_DEGER1 * MH_DEGER2)*MH_DEGER3)/1000000)  
ENDD
```

#### **Kullanılacak Sektörler**

Mobilya, Sac, Demir, Alüminyum, Profil boru, Tomruk, Kereste, Pvc, Cam, Parke, Kaplama, Sebze, Meyve, Hububat, Tahıl, v.b. formül uygulanıp fiyatla çarpılacak miktarı hesaplama ihtiyacı olan tüm işletmeler.

#### **Açıklamalar:**

Miktar Hesaplama Alanları, Parametreler, Stok Parametreleri bölümleri arasında Miktar Hesaplama bölümünden tanımlanır.

## Parametrelerin Görünümü

Bay-t Entegre Pro Ver. 5.4.0.280 (ORNEK - ÖRNEK FİRMA)- Demo - [Stok Parametreleri - Düzeltme ]

Kartlar Hareketler Parametreler Raporlar Özel Raporlar Servis Yardım Pencerele Programlar Hızlı Erişim Yönetici Çıkış

Cari Stok Mahsup Alış Fat. Y.İ.Sat.Fat Fire Alış İrs. Y.İ.Sat.İrs. Tahsilat Ç.Giriş Ciro (Müşteri Çeki) Firma (Kendi Çekimiz) S.Giriş Ciro

Kaydet Vazgeç Yardım Çıkış

**Bölmeler**

- 1 Kart Parametreleri
- 2 Kart Özel Alan Tanımları
- 3 Kart Özel Grup Tanımları
- 4 Diğer Özel Alan/Grup Tanımları
- 5 Departman Tanımları
- 6 PLU Parametreleri
- 7 Market Fiyatları
- 8 Kombini Tanımları
- 9 Fiş Özel Alan/Grup Tanımları
- Fiş Hareketi Özel Alan/Grup Tanımları
- Numaralandırma
- Miktar Hesaplaması

1. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı: EN  
Varsayılan Değer: 0,00

2. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı: BOY  
Varsayılan Değer: 0,00

3. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

4. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı: ADET  
Varsayılan Değer: 0,00

5. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

6. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

7. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

8. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

9. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

10. Hesaplama Alanını Kullan   
Alan Başlığı:   
Varsayılan Değer: 0,00

Hesaplama Formülü

```
if ((MH_DEGER1 * MH_DEGER2)/1000000) <= 0.3 THEN  
return((MH_DEGER1 * MH_DEGER2*MH_DEGER4)/1000000*2)  
ELSE  
return(((MH_DEGER1 * MH_DEGER2)*MH_DEGER4)/1000000)  
ENDD
```

## Faturada Miktar Hesaplama Alanlarının Görünümü

Yurt İçi Satış Faturası - Yeni Kayıt - STŞF-39 - 26.03.2015

Yeni İptal Kaydet Vazgeç Seç Yazdır Detay Bağlantılar Taksit Kolonlar Form Tasarım Yardım Çıkış

Genel Ek Bilgileri Özel Alan/Grup Genel Grup Notlar

Fatura No: STŞF-39 Cari Kodu:   
Fatura Tarihi: 26.03.2015 17:38 Cari Adı:   
KDV Durumu: Hariç Ödeme Planı:   
Ödeme Tipi: Açık Plasiyer: HASAN BAŞKAYA E-Fatura: Hayır Vergi İstisna Muafiyet Sebebi:   
Erişim Yetkisi:   
Şube: ŞUBE-1 Depo Kodu: DEPO-1

Tip	S/H/M Kodu	Adı	EN	BOY	ADET	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Tutar	KDV (%)
*	Stok		0,000	0,000	0,000	1,000		0	0,000	

Stok Top. 0,000 İsk. 1 (%) 0,000 ÖTV Toplamı 0,000 Genel Toplam 0,000  
Hiz/Mas Top. 0,000 İsk. 2 (%) 0,000 KDV Toplamı 0,000 C.İ.Tutarı 0,000  
Kalem İsk. Top. 0,000 Ara Toplam 0,000 (-) Yuvarlama 0,000 Kur 1,00000

E.M. Yerel Tutar 0,000 E.M. C.İ.D. Tutar 0,000

Depo : C.İ.Bakiyesi :  
Tüm Depolarda : Yerel Bakiye :

ENTER - Seçim F2 - Kaydet ESC - Çıkış Ctrl+N - Numara Ver Ctrl+A - Analiz Ctrl+Y - Aylık Ctrl+H - Hareketler Ctrl+D - Döviz Toplam Ctrl+F - Fiyatlar Ctrl+C - Cari Fiyatlar Ctrl+M -