



# asimato®

1,2  
TON

## FE3R12

Akülü Forklift



### GÜVENLİK STANDARTLARI

- Ce Normlarında Üretim
- 2006/42/EC
- EN 1175-1:1998+A1:2010
- EN ISO 12100:2010
- EN 13059:2002+A1:2008
- EN ISO 3691-1:2015
- EN 16307-1:2013+A1:2015
- EN 12053:2001 +A1 :2008

### STANDART ÖZELLİKLER

- 1.2 ton Taşıma Kapasitesi
- 4800mm Üç Kademeli Tripleks Asansör
- 2150mm Makinenin Kapalı Boy Yüksekliği
- 1150mm Çatal Uzunluğu
- 24V/420Ah. Traksiyoner Akü
- 7 km/saat Yüklü Yürüyüş Hızı
- AC Tip Elektrik Motoru
- 3kW Yürüyüş Motoru
- 3kW Kaldırma Motoru
- Sağ Sol Çatal Kaydırma Ataçmanı ( Side Shifter )
- Dolgu Teker ( Beyaz İz Yapmaz )
- Hidrolik Fren



FORKLİFT

İSTİF  
MAKİNESİ

TRANSPALET

YÜK  
PLATFORMU

YÜK TAŞIMA  
ARACI

PERSONEL  
YÜKSELTİCİ

İŞ MAKİNESİ

VİNÇ

GARAJ  
EKİPMANI





# asimato®

## FE3R12

### Akülü Forklift



STANDART ÖZELLİKLER			
1	Taşıma Kapasitesi	kg.	1200
2	Kaldırma Kapasitesi	mm.	4800
3	Serbest Kaldırma Kapasitesi	mm.	1311
4	Yük Merkezi	mm.	500
5	Makinenin Toplam Ağırlığı	kg.	2430
6	Asansör Tipi		Tripleks
7	Güç Tipi		Traksiyoner Akü
8	Sürüş Kontrol Tipi		AC Motor
9	Fren Sistemi		Hidrolik

ÇALIŞMA KAPASİTESİ			
1	Koridor Çalışma Genişliği	mm.	3268
2	Dönüş Yarıçapı	mm.	1550
3	Dingiller Arası Mesafe	mm.	1073
4	Yüklü Yürüyüş Hızı	km/saat	7
5	Yüklü Kaldırma Hızı	mm/dakika	160
6	Asansör Tilt Açısı ( Ön/Arka )	$\alpha/\beta$	6°/6°
7	Çalışma Basıncı	Mpa	17.5
8	Gürültü Seviyesi	dB(A)	75
9	Yüklü Çalışma Eğimi	%	6
10	Enerji Tüketimi	kW/saat	7

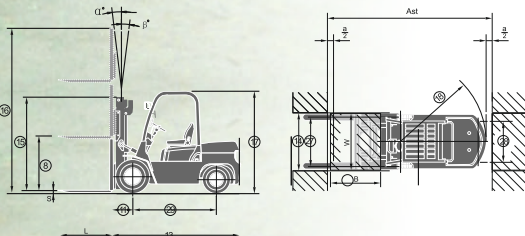
MAKİNE ÖLÇÜLERİ			
1	Çatal Dahil Makine Uzunluğu	mm.	2630
2	Çatal Hariç Makine Uzunluğu	mm.	1540
3	Çatal Uzunluğu	mm.	1150
4	Genişliği	mm.	880
5	Asansör Açık Halde Yüksekliği	mm.	4090
6	Asansör Kapalı Halde Yüksekliği	mm.	2150
7	Makinenin Yerden Yüksekliği	mm.	90

MOTOR ÖZELLİKLERİ			
1	Motor Kontrol Tipi		AC
2	Yürüyüş Motor Gücü	kW.	3
3	Kaldırma Motor Gücü	kW.	3

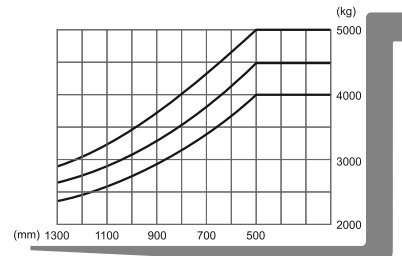
TEKER ÖZELLİKLERİ			
1	Teker Tipi		Dolgu
2	Ön Teker Ölçüsü		13X4
3	Arka Teker Ölçüsü		343X140

AKÜ ÖZELLİKLERİ			
1	Akü Tipi		Traksiyoner
2	Akü Voltaj Değeri	V	24
3	Akü Amper Değeri	A	420

### Teknik Çizim



### Yük Çizelgesi



FORKLİFT

İSTİF MAKİNESİ

TRANSPALET

YÜK PLATFORMU

YÜK TAŞIMA ARACI

PERSONEL YÜKSELTİCİ

İŞ MAKİNESİ

VİNÇ

GARAJ EKİPMANI