



asimato®



CPCD50-RXW35

Dizel Forklift

5

TON



STANDART ÖZELLİKLER

- 5 ton Taşıma Kapasitesi
- 4500mm Üç Kademeli Tripleks Asansör
- 2248mm Makinanın Kapalı Boy Yüksekliği
- 1520mm Çatal Uzunluğu
- PERKİNS 1104D-44 Dizel Motor
- HC Şanzıman
- Sağ Sol Çatal Kaydırma Ataçmanı (Side Shifter)
- Havalı Teker
- Süspansiyonlu Koltuk
- Dikey Egzoz
- PVC Üst Kabin Kapağı

ŞANZIMAN

HC Hidrolik şanzıman, düşük yakıt tüketimi özelliği ile yakıtın tasarruflu kullanımını sağlar. Temel parçalarını takıp çıkarmak oldukça kolaydır. Kullanıcıya düşen bakım sorumluluğu sadece çalışma ısısını ve basıncını kontrol etmek, yağ seviyesine dikkat etmek ve olası sızıntılara bakmaktan ibarettir.

AKÜ

CPCD50-RXW35 dizel forklifte iki adet 12V 60Ah sulu tip akü kullanılmıştır. Kullanılan bu aküler dizel motoru çalıştırmak için tasarlanmış en uygun akülerdir. Akünün üretiminde kullanılmış olan akü teknolojisi sayesinde sağlanan elektrik akımı üstün marş gücü sağlar.

ASANSÖR

CPCD50-RXW35 dizel forklifte üç aşamalı tripleks asansör kullanılmıştır. Asansörün kaldırma yüksekliği 4500mm'dir. Asansörün üretiminde kullanılmış olan yan direkler güçlü çelik profilden imal edilmiştir. Asansörün güçlü yapısı ve geniş görüş açısı sayesinde operatör forklifti daha güvenli kullanır.

DİZEL MOTOR

CPCD50-RXW35 Dizel forklifte kullanılmış olan PERKİNS 1104D-44 dizel motor uzun ömürlüdür. Çalışırken ses seviyesi düşüktür. PERKİNS 1104D-44 dizel motor, hava soğutma ve turbo şarj özelliğine sahiptir. 56kw nominal çıkış gücüne, 75 beygir gücüne, 4 silindir sayısına, 4460cc silindir hacmine sahiptir.



asimato®

CPCD50-RXW35

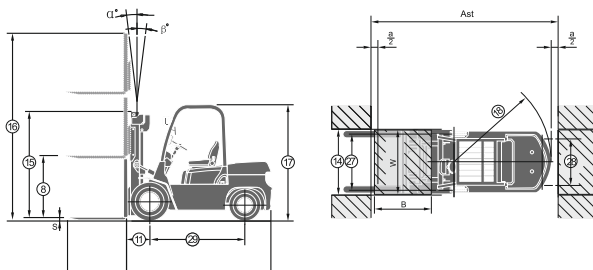
Dizel Forklift

FORKLİFT

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Kodu	CPCD50-RXW35/4500	
1 Yakıt Tipi		Dizel
2 Taşıma Kapasitesi	kg.	5000
3 Yük Merkezi	mm.	500
4 Çalışma Basıncı	Mpa	17
5 Ön Mast Tilt Açısı	derece	6
6 Arka Mast Tilt Açısı	derece	12
7 Makinanın Yerden Kaldırma Yüksekliği	mm.	4500
8 Makinanın Serbest Kaldırma Yüksekliği	mm.	1500
9 Çatal Uzunluğu	mm.	1520
10 Çatal Genişliği	mm.	150
11 Çatal Kalınlığı	mm.	50
12 Çatal Dışarıya Doğru Minimum Yayılması	mm.	300
13 Çatal Dışarıya Doğru Maksimum Yayılması	mm.	1530
14 Teker Merkezinden Çatalın Yüzüne Kadar Çatal Çıkıntısı	mm.	555
15 Makinanın Çatal Dahil Toplam Uzunluğu	mm.	4735
16 Makinanın Çatal Hariç Toplam Uzunluğu	mm.	3215
17 Makinanın Genişliği	mm.	1490
18 Makinanın Kapalı Boy Yüksekliği	mm.	2248
19 Makinanın Arkalık Dahil Asansör Kalkmış Halde Yerden Yüksekliği	mm.	5880
20 Üst Korkuluk Yüksekliği	mm.	2050
21 Dıştan Dönüş Yarı Çapı	mm.	2810
22 800x1200mm Palet İçin Koridor Çalışma Genişliği	mm.	3365
23 Yüklü Yürüyüş Hızı	km/saat	21.5
24 Yüksüz Yürüyüş Hızı	km/saat	26
25 Yüklü Kaldırma Hızı	mm/dakika	380
26 Yüklü İndirme Hızı	mm/dakika	430
27 Yüklü Çalışma Eğimi	%	20
28 Makinanın Asansör Dahil Kendi Ağırlığı	kg.	7850
29 Ön İki Teker Arası Mesafe	mm.	1190
30 Arka İki Teker Arası Mesafe	mm.	1130
31 Dingiller Arası Mesafe	mm.	2100
32 Ön Teker Ölçüsü	mm.	300-15-18PR
33 Arka Teker Ölçüsü	mm.	7.00-12-12PR
34 Makinanın Masta Kadar Yerden Yüksekliği	mm.	170
35 Makinanın Dingile Kadar Yerden Yüksekliği	mm.	230
36 Akü Voltaj Kapasitesi	V/Ah.	2x12/60
37 Motor Modeli		1104D-44
38 Motor Markası		PERKİNS
39 Motor Nominal Çıkış Gücü	kw/rmp.	56/2200
40 Motor Tork Gücü	N.m/rmp.	265/1700
41 Motor Beygir Gücü	hp	75
42 Motor Silindir Sayısı	Adet	4
43 Motor Silindir Hacmi	cc.	4460
44 Motor Emisyon Standardı		Euro3
45 Yakıt Tankı Kapasitesi	Litre	80
46 Şanzıman		HC
47 Şanzıman Tipi		Vites
48 Ayak Fren Sistemi		Islak Disk Fren
49 Park Fren Sistemi		Hidrolik Disk

TEKNİK ÇİZİM



YÜK ÇİZELGESİ

