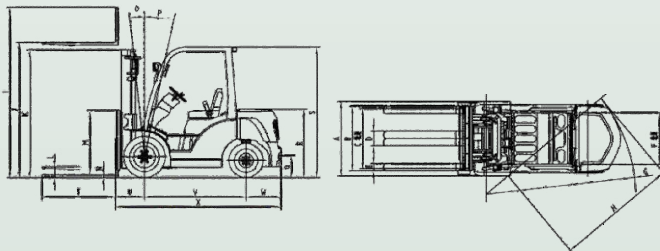


**asimato®****KDF30****Dizel Forklift****TEKNİK ÖZELLİKLER**

Ürün Kodu		KDF30 / 3300	KDF30 / 4500	KDF30 / 6000
1	Yakıt Tipi	Dizel	Dizel	Dizel
2	Taşıma Kapasitesi	3000	3000	3000
3	Yük Merkezi	500	500	500
4	Çalışma Basıncı	18	18	18
5	Ön Mast Tilt Açısı	6	6	3
6	Arka Mast Tilt Açısı	12	6	6
7	Makinanın Yerden Kaldırma Yüksekliği	3300	4500	6000
8	Makinanın Serbest Kaldırma Yüksekliği (Arkalık Dahil)	135	1290	1740
9	Çatal Uzunluğu	1220	1220	1220
10	Çatal Genişliği	122	122	122
11	Çatal Kalınlığı	50	50	50
12	Arka Çıkıntı	728	728	728
13	Teker Merkezinden Çatalın Yüzüne Kadar Çatal Çıkıntısı	530	530	530
14	Makinanın Çatal Dahil Toplam Uzunluğu	3940	3940	3940
15	Makinanın Çatal Hariç Toplam Uzunluğu	2720	2720	2720
16	Makinanın Genişliği	1230	1230	1230
17	Makinanın Kapalı Boy Yüksekliği	2300	2400	2845
18	Makinanın Arkalık Dahil Asns. Kalkmış Halde Yerden Yüks.	4400	5600	7100
19	Üst Korkuluk Yüksekliği	2190	2190	2190
20	Dıştan Dönüş Yarı Çapı	2375	2375	2375
21	800x1200mm Palet İçin Koridor Çalışma Genişliği	2900	2900	2900
22	Yüklü Yürüyüş Hızı	19	19	19
23	Yüksüz Yürüyüş Hızı	20	20	20
24	Yüklü Kaldırma Hızı	460	460	460
25	Yüklü İndirme Hızı	500	500	500
26	Yüklü Çalışma Eğimi	19	19	19
27	Makinanın Kendi Ağırlığı	4320	4790	5125
28	Ön İki Teker Arası Mesafe	1000	1000	1000
29	Arka İki Teker Arası Mesafe	980	980	980
30	Dingiller Arası Mesafe	1695	1695	1695
31	Ön Teker Ölçüsü	28X9-15	28X9-15	28X9-15
32	Arka Teker Ölçüsü	6.50-10	6.50-10	6.50-10
33	Makinanın Masta Kadar Yerden Yüksekliği	130	130	130
34	Makinanın Dingile Kadar Yerden Yüksekliği	160	160	160
35	Akü Votaj Kapasitesi	12/65	12/65	12/65
36	Motor Modeli	A498BT1	A498BT1	A498BT1
37	Motor Markası	XINCHAI	XINCHAI	XINCHAI
38	Motor Nominal Çıkış Gücü	36.8/2400	36.8/2400	36.8/2400
39	Motor Tork Gücü	186/1700	186/1700	186/1700
40	Motor Beygir Gücü	50	50	50
41	Motor Silindir Sayısı	4	4	4
42	Motor Silindir Hacmi	3500	3500	3500
43	Motor Emisyon Standardı	Euro3	Euro3	Euro3
44	Yakıt Tankı Kapasitesi	70	70	70
45	Şanzıman	ZC	ZC	ZC
46	Şanzıman Tipi	Vites	Vites	Vites
47	Park Fren Sistemi	Hidrolik Disk	Hidrolik Disk	Hidrolik Disk

TEKNİK ÇİZİM**YÜK ÇİZELGESİ**