

35/40/45D-9S 50D-9SA

SİZİ İLERİ TAŞIR

HYUNDAI İSTİF MAKİNALARI



www.tetas-hyundai.com

 **HYUNDAI**
İSTİF MAKİNALARI

Memnuniyetiniz önceliğimizdir!

Hyundai, 9 serisi dizel forkliftler serisini sunar.

Yeni tasarım 4 tekerlekli denge ağırlıklı forkliftler her operatör için konforlu bir sürüş deneyimi, daha fazla üretkenlik ve bakım kolaylığı sağlar.



*Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.

Kanıtlanmış Kalitesiyle Yüksek Teknolojili Yeni Dizel Forkliftler

- Maksimum performans
- Geniş operatör kabini
- 5.6 inç LCD renkli ekran
- Forklift eğim uyarı sistemi
- Ağırlık göstergesi (opsiyonel)
- Güvenli operasyonlar için OPSS Sistemi (opsiyonel)
- Servis kolaylığı



Yüksek Verim & Optium Performans



**Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.



HYUNDAI D4DD Motor

70kW/2,300rpm

Yüksek Güçlü Motor - HMC D4DD

HMC D4DD motorunun pazarda kabul görmüş kalitesi, benzersiz bir performans, dayanıklılık ve yakıt verimliliği sağlar. EPA Tier III ve EU IIA emisyon yönetmeliklerine uygundur.

Yüksek teknoloji güçlü motor,
arttırılmış performans
ve yüksek verimlilik sağlar.

35/40/45D-9S
50D-9SA



Yüksek Dayanıklılığa sahip Şanzıman

2 ileri- 2 geri vites Powershift şanzıman,
her türlü ağır yük koşulunda hızlı ve sessiz sürüş sağlar
ve iş verimliliğini artırır. Debriyaj koruma sistemi
kavramanın aşırı kullanımını engeller ve vites
geçişlerinde oluşan değişim etkisini minimize eder.



Booster Tip Fren Valfi

Güçlü fren performansı için booster tip fren valfi.



Dayanıklılığı Yüksek Tahrikli Aks

Şanzımandan ayrılabilen güçlendirilmiş tahrikli aks,
düşük titreşim ve bakım kolaylığı sağlar. Kolay kullanım,
sorunsuz tepki ve bakım gerektirmemesi için Islak disk tipi
fren sistemi kullanılmıştır.



Entegre Jant

Entegre tekerlek jantı, servis
ömrünü önemli ölçüde uzatır.



Tam Hidrostatik Hidrolik Direksiyon

Hidrolik direksiyon sistemi, taşma
ve geri tepmeyi önleyerek her zaman
yumuşak ve esnek şekilde
yönlendirmeyi sağlar.



Sürüş Hızı (MAX)

Model	km / sa
35D-9S	27.6
40D-9S	26.7
45D-9S	26.7
50D-9SA	26.6

Tırmanma Kabiliyeti (MAX)

Model	%
35D-9S	41.4
40D-9S	36.9
45D-9S	33.6
50D-9SA	30.7

Daha Hızlı Sürüş Hızı ve Eğim Performansı

Güçlü yüksek performanslı motor, zorlu arazi koşullarında
ve eğimde, daha iyi ivmeleme, daha yüksek
tırmanma kapasitesi ve yürüyüş hızı sağlar.

Yüksek Rahatlık & İyileştirilmiş Ergonomi



*Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.

Geniş operatör kabini

Kabin; daha fazla yer, daha geniş bir görüş alanı ve operatör için daha fazla konfor sunacak şekilde yeniden tasarlanmıştır.



İyileştirilmiş Pedal Konumu

9 serisinde, operatörün yorgunluğunu ve motor bölmesinden gelen gürültüyü ve tozu azaltmak için pedallar konsola monte edilmiştir.



Alçak Biniş Basamağı

Alçak giriş basamağı forklifte binip inerken kolaylık ve güvenlik sağlar.



Ayarlanabilir Direksiyon

Konforlu bir sürüş için, direksiyon simidinin açısı direksiyon milinin sağ tarafındaki bir kol vasıtasıyla kolayca ayarlanabilir.



Grammer Koltuk

- Ergonomik Olarak Hızlı Ayarlama
- En İyi Oturma Pozisyonu
- Pratik Belge Kutusu
- Sırtlık Genişleme (Opsiyon)
- Hareketli kolçaklar (Opsiyon)
- Koltuk ısıtma (Opsiyon)

Ergonomik olarak tasarlanmış kabin ve yeni tarzıyla renkli LCD monitör operatöre tam destek ve konfor sunar.

35/40/45D-9S
50D-9SA

Geliştirilmiş LCD Monitörü

5,6 inç geniş ekranlı renkli LCD monitör, operatörün makineyi kolaylıkla kontrol etmesini sağlar. Monitörde hız, sürüş yönü, akü şarj durumu ve çalışma saati hakkında bilgi sağlar.



Otomatik Şanzıman

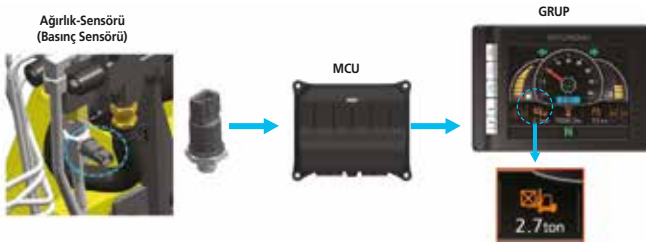
Otomatik şanzıman hızı şu şekilde kontrol edilir :

- Hızlanma sırasında hız 7 km / s'ye ulaştığında ikinci vitese geçer.
- Yavaşlarken hız 5km/s'in altına indiğinde birinci vitese düşer.



Forklift eğim uyarı sistemi

Verimliliği ve güvenliği artırmak için, forklift eğim uyarı sistemi forkliftin ileri / geri, sağ / sol eğim derecesini izler ve gösterir. Forklift eğim açısı ISO standardının üzerinde olduğun zaman alarm ile operatörü uyarır.



Yük Ağırlık göstergesi sistemi (Opsiyonel)

Opsiyonel ağırlık göstergesi, monitördeki yük ağırlığını gösterir. Ağırlık sensörü, kaldırılan yükün ağırlığını belirlemek için geçen süreyi kısaltır; ayrıca aşırı yük durumunda alarm ile operatörü uyarır.

Geliştirilmiş **Güvenlik**



Güvenli Çalışma İçin Mükemmel Görüş Açısı

İyileştirilmiş kaldırma silindiri düzenlemesi operatöre daha geniş bir görüş açısı sağlar. Panoramik ayna geri gidiş esnasında operatörün görüş alanını genişletir.

*Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.

Güçlü Koruyucu Tavan

CEE ve ANSI yönetmeliklerinin ötesinde üretilen koruyucu tavan, çok yönlü optimal görüş açısı ile birlikte üstün koruma sunar.



Güvenlik ön planda tutularak tasarlanmış olan operatör bölmesi, çalışmayı daha konforlu hale getirir

35/40/45D-9S
50D-9SA

Çatal Güvenlik Özellikleri

Çatallar aşağı indirilirken, alt kontrol valfi hızı limitler. Hidrolik hatlarda ani bir arıza durumunda alt güvenlik valfi çatalların aşağı kaymasını önler.

OPSS (Operatör Algılama Sistemi)

Operatör varlığı algılanmadığında tüm asansör ve tahrik tertibatı devre dışı kalır.

Kaldırma
Kilidi

Döndürme
Kilidi

Tahrik
Kilidi



*Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.



Güvenlik Farları & arka Reflektörler

Halojen farlar ve LED arka kombinasyon farları sürücüye her koşulda görüş açısı sunar. Arka ağırlığa monte edilen reflektörler sürücünün ve operasyonun güvenliğini artırır.

Hızlı ve Kolay Bakım



*Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.

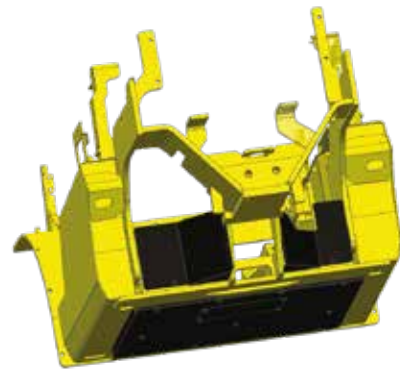
Geniş Motor Kaputu

Kolay açılabilir motor kaputu, hızlı ve etkin bakım sağlar. Genişletilmiş hava filtresi (8"), motorun servis ömrünü uzatır.



Su ve Toz Geçirmez Kapak

Bakım kolaylığı açısından su ve toz geçirmez sigorta ve röle kutusu yeniden geliştirilmiştir.



Arka Lastik Kapağı / Alt Kapak Seçeneği

Arka lastik kapağı, radyatörün yabancı maddeler tarafından tıkanmasını engeller.

İdeal bir yerleşim düzenine sahip
komponentler bakım için erişim rahatlığı
ve kolaylık sağlar.

35/40/45D-9S 50D-9SA



Geri Görüş Kamerası
(Opsiyonel)



Acil Durum Butonu
(Opsiyonel)

*Bazı fotoğraflar, opsiyonel ekipmanlar içerebilir.



Bakım Yönetim Ekranı



Şifreyle Giriş Sistemi
(Hırsızlık önleyici sistem)



Anahtarlı Depo Kapağı

Yeni 9 Serisi

Asansör Özellikleri (35D-9S)

Asansör Tipi	Maksimum Çatal Yüksekliği	Toplam Yükseklik (Asansör kapalı)			Serbest kaldırma yüksekliği		Tilt Açısı		Yük kapasitesi Side Shift'siz		Yük kapasitesi Side Shift ile		FORKLİFT AĞIRLIĞI (YÜKSÜZ)	
		Tek Lastik	Çift Lastik	Yük Geri Yaslanma Korkuluğu ile	Yük Ağırlığı Hariç	İleri	Geri	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik	
								600mm LC	600mm LC	600mm LC	600mm LC			
mm	mm	mm	mm	mm	derece	derece	kg	kg	kg	kg	kg	kg		
2-KADEMELİ SINIRLI SERBEST KALDIRMA	V270	2720	2085	2070	120	120	8	10	3500	3500	3500	3500	5862	6017
	*V300	3020	2235	2220	120	120	8	10	3500	3500	3500	3500	5892	6047
	V330	3320	2385	2370	120	120	8	10	3500	3500	3500	3500	5930	6085
	V350	3520	2535	2520	120	120	8	10	3500	3500	3500	3500	5953	6108
	V370	3720	2635	2620	120	120	8	10	3500	3500	3500	3500	5973	6128
	V400	4020	2845	2830	120	120	8	10	3500	3500	3400	3450	6016	6170
	V430	4320	2995	2980	120	120	8	10	3500	3500	3350	3400	6046	6200
	V450	4520	3095	3080	120	120	8	6	3500	3500	3300	3350	6128	6283
2-KADEMELİ TAM SERBEST KALDIRMA	V500	5020	3345	3330	120	120	8	6	3400	3500	3200	3250	6179	6334
	VF280	2805	2135	2120	931	1258	8	8	3500	3500	3500	3500	5903	6055
	VF300	3005	2235	2220	1031	1358	8	8	3500	3500	3500	3500	5929	6081
3-STAGE TAM SERBEST KALDIRMA	VF315	3155	2325	2310	1121	1448	8	8	3500	3500	3500	3500	5949	6101
	TF/TS370	3730	2035	2020	822	1149	8	8	3500	3500	3350	3450	6119	6274
	TF/TS400	4030	2135	2120	922	1249	8	8	3500	3500	3300	3400	6149	6304
	TF/TS430	4330	2235	2220	1022	1349	8	8	3500	3500	3250	3350	6180	6335
	TF/TS450	4510	2295	2280	1082	1409	8	8	3500	3500	3200	3300	6199	6354
	TF/TS470	4720	2385	2370	1172	1499	8	8	3400	3500	3150	3250	6235	6390
	TF/TS500	5020	2485	2470	1272	1599	8	6	3300	3400	3100	3200	6258	6413
	TF/TS550	5520	2665	2650	1452	1779	8	6	3200	3300	2850	3100	6320	6474
	TF/TS600	6030	2845	2830	1632	1959	8	6	3100	3200	2450	3000	6388	6543
	TF/TS650	6540	3025	3010	1812	2139	8	6	3000	3000	2350	2900	6430	6584

Asansör Özellikleri (40D-9S)

Asansör Tipi	Maksimum Çatal Yüksekliği	Toplam Yükseklik (Asansör kapalı)			Serbest kaldırma yüksekliği		Tilt Açısı		Yük kapasitesi Side Shift'siz		Yük kapasitesi Side Shift ile		FORKLİFT AĞIRLIĞI (YÜKSÜZ)	
		Tek Lastik	Çift Lastik	Yük Geri Yaslanma Korkuluğu ile	Yük Ağırlığı Hariç	İleri	Geri	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik	
								600mm LC	600mm LC	600mm LC	600mm LC			
mm	mm	mm	mm	mm	derece	derece	kg	kg	kg	kg	kg	kg		
2-KADEMELİ SINIRLI SERBEST KALDIRMA	V270	2720	2085	2070	120	120	8	10	4000	4000	4000	4000	6301	6407
	*V300	3020	2235	2220	120	120	8	10	4000	4000	4000	4000	6331	6437
	V330	3320	2385	2370	120	120	8	10	4000	4000	4000	4000	6369	6475
	V350	3520	2535	2520	120	120	8	10	4000	4000	4000	4000	6392	6498
	V370	3720	2635	2620	120	120	8	10	4000	4000	3950	3950	6412	6518
	V400	4020	2845	2830	120	120	8	10	4000	4000	3900	3900	6454	6561
	V430	4320	2995	2980	120	120	8	10	4000	4000	3850	3850	6483	6590
	V450	4520	3095	3080	120	120	8	6	4000	4000	3800	3800	6567	6673
2-KADEMELİ TAM SERBEST KALDIRMA	V500	5020	3345	3330	120	120	8	6	3900	4000	3700	3700	6618	6724
	VF280	2805	2135	2120	916	1243	8	8	4000	4000	4000	4000	6342	6445
	VF300	3005	2235	2220	1016	1343	8	8	4000	4000	4000	4000	6368	6471
3-STAGE TAM SERBEST KALDIRMA	VF315	3155	2325	2310	1106	1433	8	8	4000	4000	4000	4000	6387	6490
	TF/TS370	3730	2035	2020	807	1134	8	8	4000	4000	3900	3950	6558	6629
	TF/TS400	4030	2135	2120	907	1234	8	8	4000	4000	3850	3850	6588	6659
	TF/TS430	4330	2235	2220	1007	1334	8	8	4000	4000	3800	3800	6619	6690
	TF/TS450	4510	2295	2280	1067	1394	8	8	4000	4000	3800	3800	6638	6709
	TF/TS470	4720	2385	2370	1157	1484	8	8	4000	4000	3700	3750	6674	6745
	TF/TS500	5020	2485	2470	1257	1584	8	6	3900	3900	3600	3650	6697	6768
	TF/TS550	5520	2665	2650	1437	1764	8	6	3700	3800	3350	3500	6758	6829
	TF/TS600	6030	2845	2830	1617	1944	8	6	3600	3600	2950	3400	6827	6898
	TF/TS650	6540	3025	3010	1797	2124	8	6	3500	3500	2850	3300	6868	6939

35/40/45D-9S 50D-9SA

Asansör Özellikleri (45D-9S)

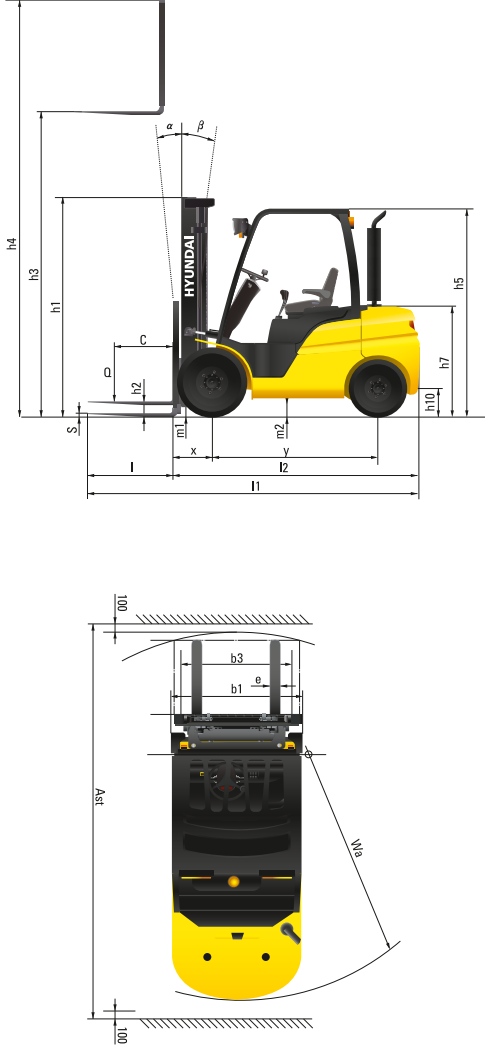
Asansör Tipi	Maksimum Çatal Yüksekliği	Toplam Yükseklik (Asansör kapalı)			Serbest kaldırma yüksekliği		Tilt Açısı		Yük kapasitesi Side Shift'siz		Yük kapasitesi Side Shift ile		FORKLİFT AĞIRLIĞI (YÜKSÜZ)	
		Tek Lastik	Çift Lastik	mm	Yük Geri Yaslanma Korkuluğu ile	Yük Ağırlığı Hariç	İleri	Geri	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik
									600mm LC	600mm LC	600mm LC	600mm LC		
mm	mm	mm	mm	mm	derece	derece	kg	kg	kg	kg	kg	kg		
2-KADEMELİ SINIRLI SERBEST KALDIRMA	V270	2720	2085	2070	120	120	8	10	4500	4500	4500	4500	6719	6828
	*V300	3020	2235	2220	120	120	8	10	4500	4500	4500	4500	6749	6858
	V330	3320	2385	2370	120	120	8	10	4500	4500	4500	4500	6787	6895
	V350	3520	2535	2520	120	120	8	10	4500	4500	4500	4500	6810	6919
	V370	3720	2635	2620	120	120	8	10	4500	4500	4400	4400	6830	6939
	V400	4020	2845	2830	120	120	8	10	4500	4500	4350	4350	6872	6981
	V430	4320	2945	2980	120	120	8	10	4500	4500	4300	4300	6902	7011
	V450	4520	3095	3080	120	120	8	6	4500	4500	4200	4200	6985	7094
2-KADEMELİ TAM SERBEST KALDIRMA	VF280	2805	2135	2120	853	1442	8	8	4500	4500	4500	4500	6755	6864
	VF300	3005	2235	2220	953	1542	8	8	4500	4500	4500	4500	6781	6890
	VF315	3155	2325	2310	1043	1602	8	8	4500	4500	4500	4500	6800	6909
3-STAGE TAM SERBEST KALDIRMA	TF/TS370	3730	2035	2020	796	1114	8	8	4500	4500	4350	4350	6976	7087
	TF/TS400	4030	2135	2120	896	1214	8	8	4500	4500	4300	4300	7006	7117
	TF/TS430	4330	2235	2220	996	1314	8	8	4500	4500	4200	4200	7037	7148
	TF/TS450	4510	2295	2280	1056	1374	8	8	4500	4500	4150	4150	7056	7167
	TF/TS470	4720	2385	2370	1145	1484	8	8	4400	4400	4100	4100	7092	7203
	TF/TS500	5020	2485	2470	1246	1564	8	6	4300	4300	4000	4000	7115	7227
	TF/TS550	5520	2665	2650	1426	1744	8	6	4200	4200	3850	3850	7176	7288
	TF/TS600	6030	2845	2830	1606	1924	8	6	4000	4000	3250	3750	7245	7356
TF/TS650	6540	3025	3010	1786	2104	8	6	3900	3900	3150	3650	7286	7398	

Asansör Özellikleri (50D-9SA)

Asansör Tipi	Maksimum Çatal Yüksekliği	Toplam Yükseklik (Asansör kapalı)			Serbest kaldırma yüksekliği		Tilt Açısı		Yük kapasitesi Side Shift'siz		Yük kapasitesi Side Shift ile		FORKLİFT AĞIRLIĞI (YÜKSÜZ)	
		Tek Lastik	Çift Lastik	mm	Yük Geri Yaslanma Korkuluğu ile	Yük Ağırlığı Hariç	İleri	Geri	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik	Tek Lastik	Çift Lastik
									600mm LC	600mm LC	600mm LC	600mm LC		
mm	mm	mm	mm	mm	derece	derece	kg	kg	kg	kg	kg	kg		
2-KADEMELİ SINIRLI SERBEST KALDIRMA	V260	2630	2085	2070	120	120	8	10	5000	5000	5000	5000	7188	7290
	*V290	2930	2235	2220	120	120	8	10	5000	5000	5000	5000	7213	7329
	V320	3230	2385	2370	120	120	8	10	5000	5000	5000	5000	7238	7340
	V340	3430	2535	2520	120	120	8	10	5000	5000	4950	4950	7263	7365
	V360	3630	2635	2620	120	120	8	10	5000	5000	4900	4900	7279	7381
	V390	3930	2845	2830	120	120	8	10	5000	5000	4800	4800	7315	7417
	V440	4430	3095	3080	120	120	8	6	4900	5000	4650	4650	7418	7520
2-KADEMELİ TAM SERBEST KALDIRMA	VF270	2702	2135	2120	905	1223	8	8	5000	5000	4700	4750	7247	7308
	VF290	2902	2235	2220	1005	1323	8	8	5000	5000	4650	4700	7272	7333
	VF305	3052	2325	2310	1095	1413	8	8	5000	5000	4550	4600	7290	7351
3-STAGE TAM SERBEST KALDIRMA	TF/TS360	3672	2035	2020	807	1074	8	8	5000	5000	4700	4800	7431	7484
	TF/TS390	3972	2135	2120	907	1174	8	8	5000	5000	4650	4700	7458	7510
	TF/TS420	4272	2235	2220	1007	1274	8	8	4900	5000	4550	4600	7482	7535
	TF/TS440	4452	2295	2280	1067	1334	8	8	4800	5000	4500	4550	7499	7552
	TF/TS460	4662	2385	2370	1157	1424	8	8	4700	4900	4450	4500	7522	7575
	TF/TS490	4962	2485	2470	1257	1524	8	6	4600	4800	4350	4450	7548	7600
	TF/TS540	5462	2665	2650	1437	1704	8	6	4500	4700	4250	4300	7600	7652
	TF/TS590	5972	2845	2830	1617	1884	8	6	4400	4600	4100	4200	7640	7693
TF/TS640	6482	3025	3010	1797	2064	8	6	4300	4500	4000	4100	7681	7734	

Yeni 9 Serisi

Boyut



Özellikler

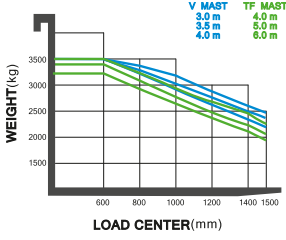
Tanımlama					
1.1	Üretici	Hyundai	Hyundai	Hyundai	Hyundai
1.2	Model	35D-9S	40D-9S	45D-9S	50D-9SA
1.3	Tahrik elektrikli (batarya veya şebeke), dizel, benzin, yakıt gazı, manuel	DİZEL	DİZEL	DİZEL	DİZEL
1.4	İşletim tipi: elle, yaya, ayakta, oturarak, sipariş üzerine	Oturarak	Oturarak	Oturarak	Oturarak
1.5	Yük kapasitesi / anma yükü kg	3,500	4,000	4,500	5,000
1.6	Yük merkezi c mm	600	600	600	600
1.8	Yük mesafesi, tahrik aksının merkezine çatala olan mesafesi x mm	561	561	561	576
1.9	Aks mesafesi y mm	2,000	2,000	2,000	2,000
Ağırlıklar					
2.1	Servis ağırlığı kg	5,892	6,437	6,858	7,329
2.2	Aks yükü, yüklü ön / arka kg	8,295 / 1,097	9,212 / 1,225	9,998 / 1,360	10,831 / 1,498
2.3	Aks yükü, yüksüz ön / arka kg	2,765 / 3,127	2,892 / 3,545	2,888 / 3,970	2,931 / 4,398
Tekerlekler, Şasi					
3.1	Lastikler: dolgu kauçuk, süperelastik, pnömatik, poliüretan	pnömatik	pnömatik	pnömatik	pnömatik
3.2	Lastik boyutu, ön	8.25-15x14PR	7.50-16x12PR	7.50-16x12PR	7.50-16x12PR
3.3	Lastik boyutu, Arka	7.00-12x12PR	7.00-12x12PR	7.00-12x14PR	7.00-12x14PR
3.5	Tekerlekler, ön x arka sayısı (x = tahrikli tekerlekler)	2 x 2	4 x 2	4 x 2	4 x 2
3.6	İz genişliği, ön mm	1,132	1,282	1,282	1,282
3.7	İz genişliği, arka mm	1,140	1,140	1,140	1,140
Temel Boyutlar					
4.1	Asansör / ayna Tilt ileri / geri (α = β) derece	8 / 10	8 / 10	8 / 10	8 / 10
4.2	Kapalı Asansör yüksekliği h1 (mm)	2,235	2,220	2,220	2,220
4.3	Serbest kaldırma Yüksekliği h2 (mm)	120	120	120	120
4.4	Kaldırma yüksekliği h3 (mm)	3,020	3,020	3,020	2,930
4.5	Açık Asansör yüksekliği h4 (mm)	4,234	4,234	4,234	4,147
4.7	Üst koruyucu (kabin) yüksekliği h5 (mm)	2,220 (2,360)	2,210 (2,350)	2,210 (2,350)	2,210 (2,350)
4.8	Koltuk yüksekliği h7 (mm)	1,070	1,070	1,070	1,070
4.12	Kaplın yüksekliği h10 (mm)	364	364	364	364
4.19	Genel uzunluk l1 (mm)	4,180	4,235	4,455	4,500
4.20	Çatalın yüz kısmından uzunluk l2 (mm)	3,110	3,165	3,235	3,300
4.21	Genel genişlik b1 (mm)	1,370	1,740	1,740	1,740
4.22	Çatal boyutları (Asma tipi) ℓ / e / s (mm)	1,070 x 122 x 50	1,070 x 150 x 50	1,220 x 150 x 50	1,200 x 150 x 60
4.23	Ayna ISO 2328, sınıf / tip A, B	III / A	III / A	IV / A	IV / A
4.24	Çatal - Ayna genişliği b3 (mm)	1,300	1,600	1,600	1,600
4.31	Zemin mesafesi, yüklü, Asansörün altından m1 (mm)	170	155	155	155
4.32	Zemin mesafesi dingil merkezi m2 (mm)	215	205	205	200
4.33	Koridor çalışma genişliği 1000x1200 (LxW) Ast (mm)	4,629	4,676	4,726	4,771
4.34	Koridor çalışma genişliği 800x1200 (WxL) Ast (mm)	4,829	4,876	4,926	4,971
4.35	Dönüş yarıçapı Wa (mm)	2,868	2,915	2,965	3,010
4.36	En küçük pivot noktası mesafesi	1,009	1,009	1,009	1,009
Performans Verileri					
5.1	Yürüyüş hızı, yüksüz km/h	27.6	26.7	26.7	26.6
5.2	Kaldırma hızı, yüklü / yüksüz mm/s	550 / 570	540 / 570	530 / 570	460 / 490
5.3	İndirme, yüklü / yüksüz mm/s	500 / 500	500 / 500	500 / 500	500 / 500
5.5	Maks. Çeki gücü, yüklü kg	3,997	4,018	4,023	4,031
5.7	Eğim performansı, yüklü %	41.4	36.9	33.6	30.7
5.9	Hızlanma zamanı, yüklü / yüksüz (10m) san	-	-	-	-
5.10	Servis freni	hidrolik	hidrolik	hidrolik	hidrolik
Motor					
6.1	Motor üreticisi/tipi	HMC D4DD	HMC D4DD	HMC D4DD	HMC D4DD
6.2	ISO 1585'e göre motor gücü kW/rpm	70 / 2,300	70 / 2,300	70 / 2,300	70 / 2,300
6.3	Anma devri kgf.m/rpm	35 / 1,600	35 / 1,600	35 / 1,600	35 / 1,600
6.4	Silindir sayısı/küçük kapasite anz/cm³	4 / 3,907	4 / 3,907	4 / 3,907	4 / 3,907
Diğer Detaylar					
8.1	Tahrik kontrolü türü	Güç Kayması 2/2	Güç Kayması 2/2	Güç Kayması 2/2	Güç Kayması 2/2
8.2	İşletim basıncı (sistem / ataşm.) kgf/cm²	210 / 150	210 / 150	210 / 150	210 / 150
8.3	Ataşman için yağ hacmi ℓ /dk	100	100	100	100
8.4	DIN 12 053'e göre sürücünün kulağındaki ses seviyesi db(A)	82	82	82	82

*Özellikler ve tasarımlar, bildirimde bulunmaksızın değişikliğe tabidir.

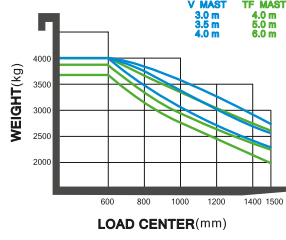
35/40/45D-9S 50D-9SA

Yük Kapasitesi

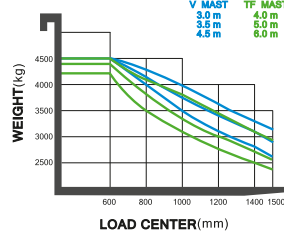
35D-9S



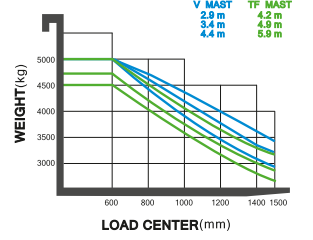
40D-9S



45D-9S

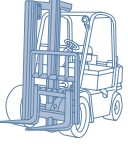


50D-9SA

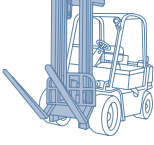


Çeşitli Ataşmanlar

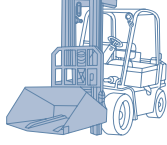
Side Shift



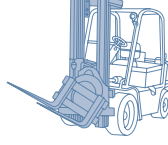
Menteşeli Çatal



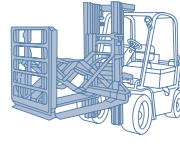
Menteşeli Kova



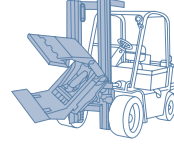
Döndürme Ataşmanı



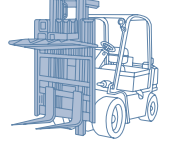
Çekme-İtme



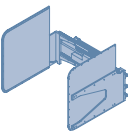
Bobin Ataşmanı



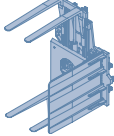
Yük Sabitleyici



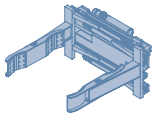
Karton Kutu Ataş.



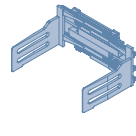
Palet Çevirme



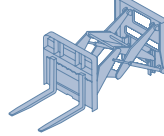
Tambur Ataşmanı



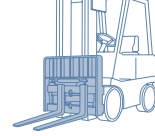
Balya Ataşmanı



Yük Genişletici



Çatal Konumlandırıcı



Opsiyonel Özellikler

• Çatal (mm)

35/40D-9S : 1220, 1370, 1520, 1670, 1820, 1970, 2120, 2400

45D-9S : 1070, 1370, 1520, 1670, 1820, 1970, 2200, 2400

50D-9SA : 1350, 1500, 1800, 2000, 2400

• Lastik : Pnömatik (STD)/ Katı / İşaretsiz /

Çift Lastik (Ön lastik) 35D-9S : 7.50-16-12PR

Tek Lastik (Ön lastik) 40D-9S/45D-9S/50D-9SA : 300-15-18PR

• Koltuk : Kolçak, Sirt desteği, Isıtma

• Kontrol Valfi : 2-Yollu (STD), 3-Yollu, 4-Yollu, 5-Yollu

• Yük ağırlığı göstergesi

• Tepe Lambası

• Arka Çalışma Lambası

• OPSS : Sürüş, Sürüş + Asansör

• Kabin (Isıtıcı & Havalandırıcı)

• Geri Görüş Kamerası

• Koruyucu Tavan (2,340mm)

• 45D-9S: Sınıf III Çatal Taşıyıcı

• Alt kapak

• Yan ayna (LH&RH)

• Şaft tipi taşıyıcı

• Yağmur kapağı

• Yangın söndürücü

 **HYUNDAI**
İSTİF MAKİNALARI

www.tetas-hyundai.com



www.tetas.com.tr

MERKEZ : Akçaburgaz Mah. 3047. Sok.

No:2 Esenyurt -İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel: (0212) 866 91 00

Fax: (0212) 381 63 83

 Hyundai Forklift Türkiye

 hyundai Forklift Türkiye

 Tetaş AŞ



Tüm Broşürlere Ulaşmak için