

FE16H/18H/20H

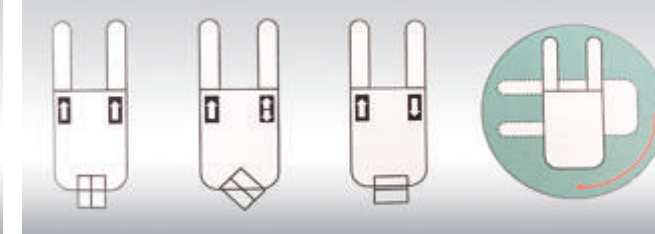
ÜÇ TEKERLEKLİ ELEKTRİKLİ FORKLİFT



3 TEKERLEKLİ ELEKTRİKLİ FORKLİFT



AC sürüş sistemi, ıslak disk fren



Ön tekerlek, direksiyon açısının artmasıyla iki bağımsız motor tarafından tahrik edilir, iki motorun çıkış hızı farklıdır ve forkliftin yerinde dönüşünü gerçekleştirir.



Çift ön silindir ile donatılmış üç kademeli asansör, sürücünün çalışma alanını büyük ölçüde artırır.



İsteğe bağlı parmak ucu kontrol sistemi öne,arkaya,yukarı,aşağı ve yana doğru gitmek için ayarlanmış kontrol düğmeleri mevcuttur.Acil durum anahtarı, bir korna aydınlatma kontrolü ve diğer kontrol düğmeleri bir aradadır.



Sürücünün yorgunluğunu azaltabilen ve iş verimliliğini artıran süspansiyon sönümlenme işlevine sahip gelişmiş süspansiyonlu koltuk mevcuttur.



Asansör akıllı tampon sistemi sayesinde çatallar yere düştüğünde, aracın çarpmasını ve malların hasar görmesini önlemek için açılma hızı otomatik olarak düşürülür.



Akü kapağı hidrolik itici desteğiyle tamamen açılır ve akünün bakımı kolaylaşır.



Denge ağırlığı kapağını açarak elektrik tesisatını kontrol edebilirsiniz.



LCD ekran kullanıcılarına ekrandaki bilgileri kullanarak aracı kontrol etme kolaylığını sağlar.



MAKİNE PARAMETRELERİ

Özellikler		FE16H	FE18H	FE20H
Sürüş tipi	/			
Sürüş modu	/			
Kapasite	Q(kg)	1600	1800	2000
Yük merkezi uzaklığı	c(mm)	500	500	500
Ön çıkıntı	x(mm)	403	403	403
Dinçil mesafesi	y(mm)	1360	1360	1470
Ağırlık				
Yüksüz ağırlık	kg	3170	3250	3220
Aks yükü(yüklü)	kg	4260/490	4590/460	5020/430
Aks yükü(yüksüz)	kg	1600/1590	1590/1680	1680/1680
Tekerlek				
Tekerlek tipi	/			
Tekerlek tipi(ön)	/	18X7-8	18X7-8	18X7-8
Tekerlek tipi(arka)	/	15X4.5-8	15X4.5-8	15X4.5-8
Ön/arka tekerlek sayısı(x=sürüş)	/	2x/2	2x/2	2x/2
Tekerlek genişliği(ön)	b10(mm)	920	920	960
Tekerlek genişliği(arka)	b11(mm)	180	180	180
Boyutlar				
Asansör tilt açısı(ön/arka)	°	6/6,5	6/6,5	6/6,5
Kapalı asansör yüksekliği	h1(mm)	2020	2020	2020
Serbest kaldırma yüksekliği	h2(mm)	1106	1106	1106
Kaldırma yüksekliği	h3(mm)	3000	3000	3000
Açık asansör yüksekliği	h4(mm)	4024	4024	4024
Kabin yüksekliği	h6(mm)	2050	2050	2050
Koltuk yüksekliği	h7(mm)	890	890	890
Kaplin yüksekliği	h10(mm)	455	455	455
Toplam uzunluk	L1(mm)	2885	2885	2995
Çatala kadar uzunluk	L2(mm)	1960	1960	2074
Toplam genişlik	b1/b2(mm)	1090	1090	1170
Çatal boyutu	s/e/l(mm)	40/100/920	40/100/920	40/100/920
Asansör yerden yüksekliği	m1(mm)	90	90	90
Dinçil merkezi yerden yüksekliği	m2(mm)	90	90	90
Koridor dönüş çapı (1000*1200 palet için)	Ast1(mm)	3299	3299	3406
Koridor dönüş çapı (1200*800 palet için)	Ast2(mm)	3426	1575	1680
Dönüş yarıçapı	Wa(mm)	1575	3426	3533
Performans				
Yürüş hızı (yükülü/yüksüz)	km/h	13/14	13/14	13/14
Kaldırma hızı(yükülü/yüksüz)	mm/s	320/400	320/400	300/390
İndirme hızı(yükülü/yüksüz)	mm/s	405/400	405/400	405/400
Max.tırmanma kapasitesi(yükülü/yüksüz)	%	12/15	11/15	10,5/15
Fren modu	/			
Güç				
Yürüş motor gücü	kw	4,8x2	4,8x2	4,8x2
Pompa motor gücü	kw	11	11	11
Akü voltaj/kapasite	V/Ah	48/500	48/500	48/600
Akü ağırlığı	kg	900	900	1005
Diğer Özellikler				
Sürüş kontrol modu	/	AC	AC	AC
Ses seviyesi	dB(A)	75	75	75

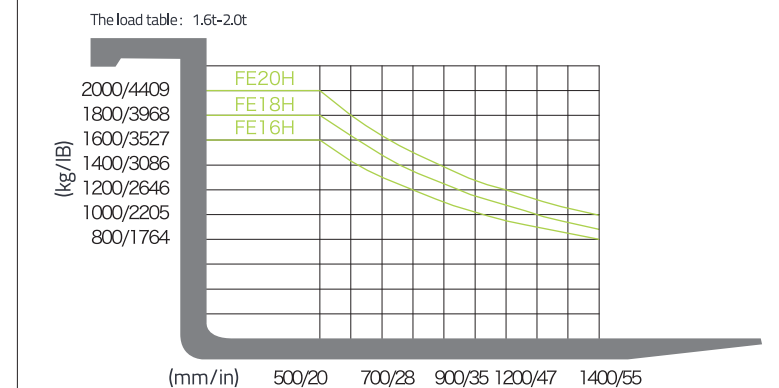
(M GENİŞ GÖRÜŞ AÇILI STANDART ASANSÖR)

Kaldırma Yüksekliği	Yük Kapasitesi			Kapalı Asansör Yüksekliği		Serbest Kaldırma Yüksekliği	Asansör Tilt Açısı
	mm/In	1.6T(kg/lb)	1.8T(kg/lb)	2.0T(kg/lb)	Çatal aşağı (mm/In)		
2000/79	1600/3527	1800/3968	2000/4409	1520/60	3024/119	8/3.35	6/6,5
2500/98	1600/3527	1800/3968	2000/4409	1770/70	3524/139	8/3.35	6/6,5
2700/106	1600/3527	1800/3968	2000/4409	1870/74	3724/147	8/3.35	6/6,5
3000/118	1600/3527	1800/3968	2000/4409	2020/80	4024/158	8/3.35	6/6,5
3300/130	1600/3527	1800/3968	2000/4409	2170/85	4324/170	8/3.35	6/6,5
3500/138	1600/3527	1800/3968	2000/4409	2270/89	4524/178	8/3.35	6/6,5
4000/157	1500/3307	1600/3527	1800/3968	2570/101	5024/198	8/3.35	3/5
4250/167	1400/3086	1500/3307	1700/3748	2695/106	5274/208	8/3.35	3/5
4500/177	1350/2976	1400/3086	1600/3527	2820/111	5524/217	8/3.35	3/5

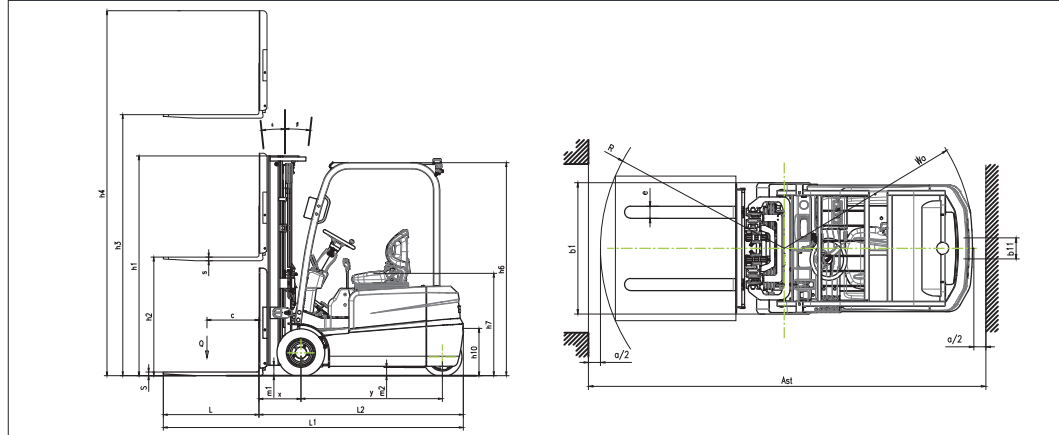
S 3 Kademeli Fullfree Asansör

Kaldırma Yüksekliği	Yük Kapasitesi			Kapalı Asansör Yüksekliği		Serbest Kaldırma Yüksekliği	Asansör Tilt Açısı
	mm/In	1.6T(kg/lb)	1.8T(kg/lb)	2.0T(kg/lb)	Çatal aşağı (mm/In)		
4000/157	1450/3197	1550/3417	1650/3638	1940/76	5024/198	891/35	3/5
4350/171	1350/2976	1450/3197	1600/3527	2055/81	5374/212	1056/42	3/5
4500/177	1300/2866	1350/2976	1500/3307	2105/83	5524/217	1106/44	3/5
4800/189	1200/2646	1250/2756	1400/3086	2205/87	5824/229	1206/47	3/5
5000/197	1150/2535	1200/2646	1350/2976	2270/89	6024/237	1271/50	3/5
5500/217	1050/2315	1100/2425	1250/2756	2490/98	6554/258	1491/59	3/5
6000/236	850/1874	900/1984	1150/2535	2655/105	7054/278	1656/65	3/5

(Kapasite Kartı)



(2D Makine Görünümü)



Standart ekipmanlar

- Geniş görüş açılı asansör
- Tutacak
- Süspansiyonlu koltuk
- Arkalık
- Döner ışıklı lamba
- Arka buzzer
- Arka görüş aynası
- Işık anahtarı
- Kabin
- 2 parçalı multivalf
- Lamba braketi
- Geri lamba
- Dayanıklı pnömomatik lastik
- Saat
- Kombine işlevsel panel
- Elektrikli korna
- Sinyal lambası
- Fren pedalı
- El freni
- Kaldırma&tilt kolları
- Hız limitleme valfi
- Plastik pedal
- Tepe lambası
- Ayarlanabilir direksiyon
- Hidrolik tilt kilidi
- Kontakt anahtarı
- Yağ basınç alarmı
- Alet çantası
- Su sıcaklık göstergesi
- Hidrolik yağ dönüş filtresi
- Hidrolik yağ emiş filtresi
- Hidrolik yağ seviye göstergesi

Opsiyonlar

- Ön cam
- Operatör algılama sistemi
- Tilt silindiri toz kapağı
- Mini fan
- Otomatik dönüş hızı kesme
- Tilt/dönüş silindir kapağı
- Dirençli lastikler
- Solid lastikler
- Kıvılcım tutucu
- Çelik kabin
- Döner ışıklı alarm lambası
- LED lambası
- Arka ışık
- Dosya tutucu
- Opsiyonel renkler
- Renkli tekerlek(beyaz/gri)

Ataşmanlar

- Sideshift
- Çatal Konumlandırıcı
- Menteşeli çatal
- Halı ataşmanı
- Kanca
- Yük uzatıcı
- Kağıt rulo ataşmanı
- Balya ataşmanı
- Döndürme ataşmanı
- Bobin ataşmanı