

Baoli KBE 15-18



Baoli

Öne Çıkan Özellikler	1.1	Üretici		BAOLI	BAOLI
	1.2	Model		KBE15	KBE18
	1.3	Güç ünitesi		Elektrik	Elektrik
	1.4	Sürüş tipi		Operatör Koltuklu	Operatör Koltuklu
	1.5	Yük kapasitesi	Q (t)	1,5	1,75
	1.6	Yük merkezi	C (mm)	500	500
	1.8	Ön aks ile çatal taşıyıcı arasındaki mesafe	x (mm)	404	404
	1.9	Aks mesafesi	y (mm)	1250	1250
	Ağırlıklar	2.1	Servis ağırlığı	kg	3060
2.2		Aksa düşen yük (Nominal kapasiteyle), ön/arka	kg	3880/680	4260/750
2.3		Aksa düşen yük (Servis ağırlığıyla), ön/arka	kg	1260/1800	1340/1920
Tekerlekler/Lastikler	3.1	Tekerlek Tipi: SE (Süperelastik), P (Pnömatik), PU (Poliüretan)		SE	SE
	3.2	Tekerlek ölçüleri, ön		6,50-10-10PR	6,50-10-10PR
	3.3	Tekerlek ölçüleri, arka		5,00-8-8PR	5,00-8-8PR
	3.5	Tekerlek adedi ön / arka (x = çekiş tekeri)		2x/2	2x/2
	3.6	Ön tekerler arası mesafe	b10 (mm)	890	890
	3.7	Arka tekerler arası mesafe	b11 (mm)	920	920
	Ölçüler	4.1	Asansör tilt açısı, ön/arka	α/β (°)	6/12
4.2		Asansör yüksekliği, kapalı	h1 (mm)	1995	1995
4.3		Serbest kaldırma yüksekliği	h2 (mm)	122	122
4.4		Maks. kaldırma yüksekliği	h3 (mm)	3000	3000
4.5		Asansör yüksekliği, açık	h4 (mm)	4042	4042
4.7		Kabin yüksekliği (baş üstü koruma dahil)	h6 (mm)	2199	2199
4.8		Koltuk yüksekliği / Platform yüksekliği	h7 (mm)	1130	1130
4.12		Çeki bağlantısının yerden yüksekliği	h10 (mm)	210	210
4.19		Toplam uzunluk, çatal dahil	l1 (mm)	2960	3010
4.20		Toplam uzunluk, çatal hariç	l2 (mm)	2040	2090
4.21		Toplam genişlik	b1/b2 (mm)	1090	1090
4.22		Çatal ölçüleri, DIN ISO 2331	s/e/l (mm)	35/120/920	35/120/920
4.23		Çatal taşıyıcı sınıfı, ISO 2328		II A	II A
4.24		Çatal taşıyıcı genişliği	b3 (mm)	968	968
4.31		Asansörün yerden yüksekliği	m1 (mm)	112	112
4.32		Şasinin yerden yüksekliği	m2 (mm)	100	100
4.34.1		Çalışabilir koridor genişliği (1000 x 1200 mm paletle), enine	Ast (mm)	3498	3548
4.34.2		Çalışabilir koridor genişliği (800 x 1200 mm paletle), boyuna	Ast (mm)	3298	3348
4.35		Dönüş yarıçapı	Wa (mm)	1894	1944
4.36		Min. dönme noktası mesafesi	b13 (mm)	1120	1145
Performans	5.1	Sürüş hızı, yüklü/yüksüz	km/h	13/15	13/15
	5.2	Kaldırma hızı, yüklü/yüksüz	m/s	0,360/0,440	0,360/0,440
	5.3	İndirme hızı, yüklü/yüksüz	m/s	0,410/0,420	0,410/0,420
	5.8	Maks. tırmanma kabiliyeti, yüklü/yüksüz	%	12/15	12/15
	5.10	Servis freni		Elektromekanik	Elektromekanik
Sürüş	6.1	Sürüş motoru gücü (s2, 60 dk)	kW	8	8
	6.2	Kaldırma motoru gücü (s3, %15)	kW	10	10
	6.4	Akü voltajı/nominal kapasite (5 sa)	V/Ah	48 / 400/440/480	48 / 400/440/480
	6.5	Akü ağırlığı	kg	680~820	680~820
	Diğer	10.1	Ataşmanlar için çalışma basıncı	bar	160
10.7		Gürültü seviyesi	dB (A)	≤75	≤75

KBE 15

Asansör tipi	H3 Asansör Kaldırma Yüksekliği (mm)	Yük Kapasitesi 500 mm	Yük Kapasitesi 500 mm Sideshift	H1 Asansör Kapalı Yüksekliği (mm)	H4 Yük korkuluğu ile (mm)	H2 Yük korkuluğu olmadan (mm)	H2 Yük korkuluğu ile (mm)	Asansör Tilt açısı Ön/arka (°)
VM Tele (2 Kademeli)	2500	1500	1350	1745	3542	162	162	6/12
	2700	1500	1350	1845	3742	162	162	6/12
	3000	1500	1350	1995	4042	162	162	6/12
	3250	1500	1350	2120	4292	162	162	6/12
	3300	1500	1350	2145	4342	162	162	6/12
	3500	1500	1350	2245	4542	162	162	6/12
	3600	1400	1250	2295	4642	162	162	6/12
	3660	1400	1250	2325	4702	162	162	6/12
	3700	1400	1250	2345	4742	162	162	6/12
	3750	1400	1250	2370	4792	162	162	6/12
4000	1400	1250	2545	5042	162	162	6/8	
VFM 2 (2 Kademeli)	2500	1500	1350	1745	3542	1225	743	6/12
	2700	1500	1350	1845	3742	1325	843	6/12
	3000	1500	1350	1995	4042	1475	993	6/12
	3250	1500	1350	2120	4292	1600	1118	6/12
	3300	1500	1350	2145	4342	1625	1143	6/12
	3500	1500	1350	2245	4542	1725	1243	6/12
	3600	1400	1250	2295	4642	1775	1293	6/12
	3660	1400	1250	2325	4702	1805	1323	6/12
	3700	1400	1250	2345	4742	1825	1343	6/12
	3750	1400	1250	2370	4792	1850	1368	6/12
4000	1400	1250	2545	5042	2025	1543	6/8	
VFHM Triplex (3 Kademeli)	4000	1300	1150	1930	5040	1400	930	6/6
	4350	1250	1100	2055	5390	1525	1055	6/6
	4500	1200	1050	2105	5540	1575	1105	6/6
	4700	1100	950	2175	5740	1645	1175	6/6
	4800	1100	950	2205	5840	1675	1205	6/6
	5000	900	750	2305	6040	1775	1305	6/6
	5400	600	450	2430	6440	1900	1430	3/6
	5500	500	350	2455	6540	1925	1455	3/6
6000	400	250	2655	7040	2125	1655	3/6	

KBE 18

Asansör tipi	H3 Asansör Kaldırma Yüksekliği (mm)	Yük Kapasitesi 500 mm	Yük Kapasitesi 500 mm Sideshift	H1 Asansör Kapalı Yüksekliği (mm)	H4 Yük korkuluğu ile (mm)	H2 Yük korkuluğu olmadan (mm)	H2 Yük korkuluğu ile (mm)	Asansör Tilt açısı Ön/arka (°)
VM Tele 2 Kademeli	2500	1750	1600	1745	3542	162	162	6/12
	2700	1750	1600	1845	3742	162	162	6/12
	3000	1750	1600	1995	4042	162	162	6/12
	3250	1750	1600	2120	4292	162	162	6/12
	3300	1750	1600	2145	4342	162	162	6/12
	3500	1750	1600	2245	4542	162	162	6/12
	3600	1600	1450	2295	4642	162	162	6/12
	3660	1600	1450	2325	4702	162	162	6/12
	3700	1600	1450	2345	4742	162	162	6/12
	3750	1600	1450	2370	4792	162	162	6/12
4000	1600	1450	2545	5042	162	162	6/8	
VFM 2 2 Kademeli	2500	1750	1600	1745	3542	1225	743	6/12
	2700	1750	1600	1845	3742	1325	843	6/12
	3000	1750	1600	1995	4042	1475	993	6/12
	3250	1750	1600	2120	4292	1600	1118	6/12
	3300	1750	1600	2145	4342	1625	1143	6/12
	3500	1750	1600	2245	4542	1725	1243	6/12
	3600	1600	1450	2295	4642	1775	1293	6/12
	3660	1600	1450	2325	4702	1805	1323	6/12
	3700	1600	1450	2345	4742	1825	1343	6/12
	3750	1600	1450	2370	4792	1850	1368	6/12
4000	1600	1450	2545	5042	2025	1543	6/8	
VFHM Triplex 3 Kademeli	4000	1508	1358	1930	5040	1400	930	6/6
	4350	1450	1300	2055	5390	1525	1055	6/6
	4500	1350	1200	2105	5540	1575	1105	6/6
	4700	1250	1100	2175	5740	1645	1175	6/6
	4800	1150	1000	2205	5840	1675	1205	6/6
	5000	900	750	2305	6040	1775	1305	6/6
	5400	700	550	2430	6440	1900	1430	3/6
	5500	600	450	2455	6540	1925	1455	3/6
6000	450	300	2655	7040	2125	1655	3/6	



BA-0024-00-1222

Detaylı bilgi için QR kodunu okutarak internet sitesini ziyaret edebilirsiniz.

Baoli ürünlerini sürekli olarak geliştirmektedir. Bu nedenle RENTLIFT ve Baoli bu broşürde geçen model, tasarım, renk, donanım, aksesuar ve teknik özelliklerle diğer tüm bilgileri önceden bildirmeksizin değiştirme hakkını saklı tutar. RENTLIFT ve/veya Baoli tarafından ürünü tanımlamak için kullanılan işaret veya numaralara ilgili olarak hak edilemez. Bu broşürde kullanılan şekil ve görseller, standart donanıma dahil olmayan aksesuarlar ve özel donanımlar içerebilir. Bu broşürdeki donanım görselleri, fikir vermek için kullanılmış olup, Türkiye'deki sunulanlardan farklı donanımlara ait görseller olabilir. Baskı işlemlerindeki sınırlamalar nedeniyle kağıt üzerindeki renkler ürünlerin gerçek renklerine göre farklılık gösterebilmektedir. Bazı ürün ve hizmetler, ulusal ve AB yasaları yada iklim koşulları gereğince tüm pazarlarda sunulamamaktadır. Baoli ürünlerini satın alırken ulusal kanuni gerekliliklerde göz önünde bulundurulmalıdır. Daha fazla bilgi için RENTLIFT İstif Makinaları San. ve Tic. A.Ş. ile iletişime geçin.



Mescit Mah. Demokrasi Cad. No:21-29 34956 Tuzla/İstanbul
rentlift-baoli-mh.com
iletisim@rentlift-baoli-mh.com

