

# Baoli

# KBD 50-70-100



*Baoli*

Öne Çıkan Özellikler	1.1	Üretici		BAOLI	BAOLI	BAOLI
	1.2	Model		KBD50 Doosan	KBD70 Doosan	KBD100 Doosan
	1.3	Güç ünitesi		Dizel	Dizel	Dizel
	1.4	Sürüş tipi		Operatör Koltuklu	Operatör Koltuklu	Operatör Koltuklu
	1.5	Yük kapasitesi	Q (t)	5,0	7,0	10,0
	1.6	Yük merkezi	C (mm)	600	600	600
	1.8	Ön aks ile çatal taşıyıcı arasındaki mesafe	x (mm)	622	632	733
	1.9	Aks mesafesi	y (mm)	2250	2250	2800
	Ağırlıklar	2.1	Servis ağırlığı	kg	8815	10000
2.2		Aksa düşen yük (Nominal kapasiteyle), ön/arka	kg	12295/1520	15080/1860	21360/2380
2.3		Aksa düşen yük (Servis ağırlığıyla), ön/arka	kg	3720/5095	4220/5780	6580/7200
Tekerlekler/Lastikler	3.1	Tekerlek Tipi: SE (Süperelastik), P (Pnömatik), PU (Poliüretan)		Pnömatik	Pnömatik	Pnömatik
	3.2	Tekerlek ölçüleri, ön		8,25-15-14PR	8,25-15-14PR	9,00-20/14PR
	3.3	Tekerlek ölçüleri, arka		8,25-15-14PR	8,25-15-14PR	9,00-20/14PR
	3.6	Ön tekerler arası mesafe	b10 (mm)	1470	1470	1600
	3.7	Arka tekerler arası mesafe	b11 (mm)	1700	1700	1700
	Ölçüler	4.1	Asansör tilt açısı, ön/arka	$\alpha/\beta$ (°)	6/12	6/12
4.2		Asansör yüksekliği, kapalı	h1 (mm)	2500	2500	2845
4.3		Serbest kaldırma yüksekliği	h2 (mm)	205	215	210
4.4		Maks. kaldırma yüksekliği	h3 (mm)	3000	3000	3000
4.5		Asansör yüksekliği, açık	h4 (mm)	4275	4275	4275
4.7		Kabin yüksekliği (baş üstü koruma dahil)	h6 (mm)	2445	2445	2567
4.8		Koltuk yüksekliği / Platform yüksekliği	h7 (mm)	1495	1495	1610
4.12		Çeki bağlantısının yerden yüksekliği	h10 (mm)	356	356	478
4.19		Toplam uzunluk, çatal dahil	l1 (mm)	4737	4852	5755
4.20		Toplam uzunluk, çatal hariç	l2 (mm)	3517	3632	4255
4.21		Toplam genişlik	b1/b2 (mm)	1995	1995	2175
4.22		Çatal ölçüleri, DIN ISO 2331	s/e/l (mm)	55/150/1220	65/150/1220	80/160/1520
4.23		Çatal taşıyıcı sınıfı, ISO 2328		IV A	IV A	V A
4.24		Çatal taşıyıcı genişliği	b3 (mm)	1845	1845	2239
4.31		Asansörün yerden yüksekliği	m1 (mm)	160	160	215
4.32		Şasinin yerden yüksekliği	m2 (mm)	190	190	340
4.34.1		Çalışabilir koridor genişliği (1000 x 1200 mm paletle), enine	Ast (mm)	5162	5292	6183
4.34.2		Çalışabilir koridor genişliği (1000 x 1200 mm paletle), boyuna	Ast (mm)	4962	5092	5950
4.35		Dönüş yarıçapı	Wa (mm)	3340	3460	4250
4.36		Min. dönme noktası mesafesi	b13 (mm)	1095	1095	1000
Performans		5.1	Sürüş hızı, yüklü/yüksüz	km/h	24/24	24/24
	5.2	Kaldırma hızı, yüklü/yüksüz	m/s	0,480/0,650	0,480/0,650	0,320/0,410
	5.3	İndirme hızı, yüklü/yüksüz	m/s	0,460/0,410	0,460/0,410	0,440/0,390
	5.5	Çekiş kuvveti, yüklü/yüksüz	kN	45/27	45/27	56/44
	5.7	Tırmanma kabiliyeti, yüklü/yüksüz	%	20	20	20
	5.10	Servis freni		Mekanik/Hidrolik	Mekanik/Hidrolik	Mekanik/Hidrolik
Sürüş	7.1	Motor üretici / modeli		Doosan D34	Doosan D34	Doosan D34
	7.2	Motor gücü, DIN ISO 1585	kW	85,8	85,8	85,8
	7.3	Devir sayısı	min-1	2300	2300	2300
	7.4	Silindir sayısı / Motor hacmi	cm3	4/3409	4/3409	4/3409
	7.5	Yakıt tüketimi, VDI 2198	l/h	-	-	-
	7.9	Sistem voltajı	V	24	24	24
Diğer	8.1	Sürüş motoru tipi		Hidrodinamik	Hidrodinamik	Hidrodinamik
	10.4	Yakıt tankı kapasitesi	l	140	140	140
	10.8	Çeki demiri, DIN 15170		PIN Tipi	PIN Tipi	PIN Tipi





**KBD50 Doosan**

Asansör tipi	H3 Asansör Kaldırma Yüksekliği (mm)	Yük Kapasitesi 600 mm	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)	3000	5000	2500	4429	210	210	6/12
	3300	5000	2650	4729	210	210	6/12
	3500	5000	2750	4929	210	210	6/12
	4000	5000	3050	5429	210	210	6/12
	4500	5000	3300	5929	210	210	6/12
	5000	4800	3550	6429	210	210	6/6
	5500	4500	3850	6929	210	210	3/6
	6000	4300	4100	7429	210	210	3/6
VFM 2 2 Kademeli	3000	5000	2460	4429	1544	1091	6/12
	3300	5000	2610	4729	1694	1241	6/12
	3500	5000	2710	4929	1794	1341	6/12
	4000	5000	3010	5429	2094	1641	6/12
VFHM Triplex 3 Kademeli	4500	5000	2655	5775	1739	1286	6/6
	4800	5000	2760	6075	1844	1391	6/6
	5000	5000	2825	6275	1909	1456	3/6
	5400	4200	2960	6675	2044	1591	3/6
	6000	4000	3160	7275	2244	1791	3/6

**KBD70 Doosan**

Asansör tipi	H3 Asansör Kaldırma Yüksekliği (mm)	Yük Kapasitesi 600 mm	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)	3000	7000	2500	4429	210	210	6/12
	3300	7000	2650	4729	210	210	6/12
	3500	7000	2750	4929	210	210	6/12
	4000	7000	3050	5429	210	210	6/12
	4500	7000	3300	5929	210	210	6/12
	5000	6800	3550	6429	210	210	6/6
	5500	6400	3850	6929	210	210	3/6
	6000	6100	4100	7429	210	210	3/6
VFM 2 2 Kademeli	3000	7000	2460	4429	1544	1091	6/12
	3300	7000	2610	4729	1694	1241	6/12
	3500	7000	2710	4929	1794	1341	6/12
	4000	7000	3010	5429	2094	1641	6/12
VFHM Triplex 3 Kademeli	4500	7000	2655	5775	1739	1286	6/6
	4800	7000	2760	6075	1844	1391	6/6
	5000	7000	2825	6275	1909	1456	3/6
	5400	5500	2960	6675	2044	1591	3/6
	6000	5300	3160	7275	2244	1791	3/6

**KBD100 Doosan**

Asansör tipi	H3 Asansör Kaldırma Yükseklği (mm)	Yük Kapasitesi 600 mm	H1 Asansör Kapalı Yükseklği (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)	3000	10000	2845	4307	210	210	6/12
	3300	10000	2995	4607	210	210	6/12
	3500	10000	3095	4807	210	210	6/12
	4000	10000	3395	5307	210	210	6/12
	4500	10000	3645	5807	210	210	6/12
	5000	10000	3895	6307	210	210	6/6
	5500	9000	4195	7032	210	210	3/6
	6000	8000	4445	7532	210	210	3/6
VFHM Triplex 3 Kademeli	4500	7500	2870	5872	1578	1393	6/12
	4800	7500	2970	6172	1678	1493	6/6
	5000	7500	3035	6372	1743	1558	6/6
	5400	7000	3225	6772	1933	1748	3/6
	6000	6000	3425	7372	2133	1948	3/6



BA-0023-00-1222

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 numaralarla 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

