

ABS Serisi

Alçak Basıncılı Sac Salyangozlar



- * Gövde st37 sac
- * Pervane st37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve hafif tozlu havanın emişinden
Havalandırma: Ahır, Maden, Tünel
Emiş: Kirli Hava, Kaynak Dumanı,
 Solvent Buhar Kazanlarında
Hava Yenileme: Silo , Hangar
Soğutma: Plastik ürünler, Kumaş
Kurutma: Yemlik, Tahıl, Kağıt, Boya , Ağaç
Tahliye: Duman ve zehirli tozlar

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m³/h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ
ABS 320 - 0.55-80M-4	400	0.55	1450	65	3000	400	250	200-260
ABS 350A-0.55-80M-4	400	0.75	1450	66	3500	450	300	250-280
ABS 350B-0.55-80M-4	400	0.75	1450	67	4000	450	300	250-280
ABS 400A-0.75-80S-4	400	0.75	1450	68	5000	480	320	270-330
ABS 400B-1.1-90S-4	400	1.1	1450	68	6000	500	320	270-330
ABS 450A-1.1-90S-4	400	1.1	1450	73	7000	500	350	270-370
ABS 450B-1.5-90L-4	400	1.5	1450	73	8000	500	350	270-370
ABS 500A-2.2-100L-4	400	2.2	1450	74	9000	550	400	330-410
ABS 500B-2.2100L-4	400	2.2	1450	75	10000	580	400	330-410
ABS 500C-3-100L-4	400	3	1450	75	12000	600	400	330-410
ABS 550A-4-112M-4	400	4	1450	76	14000	650	450	350-450
ABS 550B-4-112M-4	400	4	1450	76	16000	700	450	350-450
ABS630A-5.5-132M-4	400	5.5	1450	77	18000	750	500	400-520
ABS 630B-7.5-132M-4	400	7.5	1450	77	20000	800	500	400-520
ABS 630C-7.5-132M-4	400	7.5	1450	78	22000	830	500	400-520
ABS 700A-11-160M-4	400	11	1450	80	26000	900	650	500-570
ABS 700B-15-160L-4	400	15	1450	82	30000	1000	650	500-570
ABS 800A-18.5-180M-4	400	18.5	1450	85	40000	1000	745	550-560
ABS 800B-22-180L-4	400	22	1450	87	50000	1050	745	580-560
ABS 900A-30-200L-4	400	30	1470	88	55000	1250	900	600-750
ABS 900B-37-225S-4	400	37	1470	89	60000	1400	900	600-750
ABS 900C-45-225S-4	400	45	1475	90	67000	1500	900	600-750
ABS 1000A-55-250M-4	400	55	1475	92	75000	1600	1000	670-815
ABS 1000B-75-280S-4	400	75	1475	92	90000	1800	1000	670-815

Yön Seçim Tablosu



DOBS Serisi

Orta Basıncılı Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Çok tozlu havanın emişinde kullanılır. Marangozhanelerde, lifli malzemeler hariç, ağaç ve testere talaşı, mekanik sanayide taşlama çapağı, kaynak dumanı, çimento, seramik, değirmen, tarımsal gıda fabrikalarında, tabakhanelerde, dökümhanelerde tekstil ve kimya sanayiinde

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ	
DOBS 320- 1.5- 90S- 2	400	1.5	2850	74	5000	700	250	200-260	
DOBS 350A- 2.2- 90L-2	400	2.2	2850	76	6000	900	300	220-280	
DOBS 350B- 3- 100L- 2	400	3	2850	76	8000	1000	300	220-280	
DOBS 400A- 4- 112M - 2	400	4	2850	78	10000	1100	320	220-330	
DOBS 400B- 5.5- 132S - 2	400	5.5	2900	79	12000	1150	320	220-330	
DOBS 450A- 7.5- 132S- 2	400	7.5	2900	83	14000	1350	350	220-370	
DOBS500 - 11-160M- 2	400	11	2900	85	17000	1600	350	220-370	
DOBS 500A- 15- 160M- 2	400	15	2900	87	20000	1900	400	250-410	
DOBS 500B- 18.5- 160L- 2	400	18.5	2900	88	24000	1950	400	250-410	
DOBS 550- 22- 180M- 2	400	22	2900	90	26000	2000	450	270-450	

Yön Seçim Tablosu



OBAS Serisi

Orta Basıncılı(Açık Kanat) Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor

KULLANIM ALANLARI

İçinde farklı malzeme olan çok tozlu havanın emişinde kullanılır.

Marangozhaneler ağaç ve testere talaşı, tabakhanelerde deri kırıntısı, taşımada plastik sanayide granül ve naylon kenarı kenar kırıntılarının taşınmasında kazan içi katı yakıt yüklemesinde tekstil sanayide atık ve uzun liflerin taşınmasında

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ ∇
OBAS 320- 1.5- 90S- 2	400	1.5	3000	75	2500	1300	250	200-260
OBAS 350A- 2.2- 90L-2	400	2.2	3000	80	3000	1450	250	220-280
OBAS 350B- 3- 100L- 2	400	3	3000	81	3500	1800	250	220-280
OBAS 400A- 4- 112M - 2	400	4	3000	82	4000	2000	250	220-330
OBAS 400A- 5.5- 132S - 2	400	5.5	3000	82	5000	2400	250	220-330
OBAS 450A- 7.5- 132S- 2	400	7.5	3000	84	6000	3000	280	220-370
OBAS 450B- 11-160M- 2	400	11	3000	85	7000	3200	280	220-370
OBAS 500A- 15- 160M- 2	400	15	3000	87	8000	4000	320	250-410
OBAS 500B- 18.5- 160L- 2	400	18.5	3000	88	10000	3700	320	250-410
OBAS 550A- 22- 180M- 2	400	22	3000	90	11000	4500	350	270-450
OBAS 550B- 30- 180M- 2	400	30	3000	93	13000	4700	350	270-450
OBAS 630B- 45- 180M- 2	400	45	3000	96	17000	6000	400	300-520

Yön Seçim Tablosu

SOL	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	SAG	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8

OBS Serisi

Orta Basıncılı Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor

KULLANIM ALANLARI

Çok tozlu havanın emişinde kullanılır. Marangozhanelerde, lifli malzemeler hariç, ağaç ve testere talaşı, mekanik sanayilerde taşlama çapağı ve metal cilalama taşlamalarında çimento, seramik, değirmen, tarımsal gıda fabrikalarında, tabakhanelerde, dökümhanelerde tekstil ve kimya sanayinde katı yakıt kazanlarında

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ ∇
OBS 350 A- 0.75- 80M- 2	400	0.75	2850	70	1100	1600	120	100-120
OBS 350 B- 1.1- 80M- 2	400	1.1	2850	72	1550	2000	120	100-120
OBS 400 A- 1.5- 90S- 2	400	1.5	2850	74	1850	2100	130	120-130
OBS 400 B- 2.2- 90L- 2	400	2.2	2900	76	2400	2300	130	120-130
OBS 450 A- 3-100L- 2	400	3	2900	78	3000	2500	140	150-170
OBS 450 B- 4-112M- 2	400	4	2900	80	3500	3000	150	150-170
OBS 500 A- 5.5-132S- 2	400	5.5	2900	81	4200	3100	170	160-190
OBS 500 B- 7.5-132S- 2	400	7.5	2900	83	5000	3500	170	160-190
OBS 560 - 11-160M- 2	400	11	2900	85	6000	4000	250	220-330
OBS 560 - 15-160M- 2	400	15	2900	87	8000	4500	250	220-330

Yön Seçim Tablosu

SOL	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	SAG	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8

YBS Serisi

Yüksek Basıncılı Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor

KULLANIM ALANLARI

Çok tozlu havanın emişinde kullanılır. Marangozhanelerde, lifli malzemeler hariç, ağaç ve testere talaşı, mekanik sanayilerde taşlama çapağı ve metal cilalama taşlamalarında çimento, seramik, değirmen, tarımsal gıda fabrikalarında, tabakhanelerde, dökümhanelerde tekstil ve kimya sanayinde katı yakıt kazanlarında

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ
YBS 400-0.75-80N-2	400	0.75	2900	500	3500	125	Ø 70
YBS 430-1.1-80N-2	400	1.1	2900	600	4000	135	Ø 70
YBS 460-1.5-90S-2	400	1.5	2900	650	5000	135	Ø 70
YBS 500A-2.2-90L-2	400	2.2	2900	700	6500	135	Ø 80
YBS 500B-3-100L-4	400	3	2900	1600	4500	135	Ø 80
YBS 550A-4-112N-2	400	4	2900	2000	4500	150	Ø 80
YBS 550B-5.5-132S-2	400	5.5	2900	2400	5000	150	Ø 100
YBS 630A-7.5-112M-2	400	7.5	2900	3400	5000	160	Ø 100
YBS 630B-11-160M-2	400	11	2900	5200	5000	160	Ø 100
YBS 710A-15-160M-2	400	15	2900	4800	6500	286	180-250
YBS 710B-18.5-160L-2	400	18.5	2950	5500	7000	286	180-250
YBS 710C-22-180M-2	400	22	2950	7000	7000	286	180-250
YBS 800A-30-200L-2	400	30	2950	7500	9000	320	200-280
YBS 800B-37-200L-2	400	37	2950	9000	9200	320	200-280
YBS 800C-45-225M-2	400	45	2950	11000	9400	320	200-280
YBS 900A-55-250M-2	400	55	2950	12000	10000	360	224-315
YBS 900B-75-280S-2	400	75	2950	15000	11000	360	224-315
YBS 1000A-90-280M-2	400	90	2950	16000	13000	400	250-355
YBS 1000B-110-315S-2	400	110	2950	17000	14000	400	250-355

Yön Seçim Tablosu



KABS Serisi

Alaşık Basınçlı Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Yüksek verimli
- * Düşük ses seviyeli fanlar
- * Direk akuple motor
- * Pervane temizleme kolaylığı

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve hafif tozlu havanın emişinden

Havalandırma: Ahır, Maden, Tünel

Emiş: Kirli Hava, Kaynak Dumanı,

Solvent Buhar Kazanlarında

Hava Yenileme: Silo , Hangar

Soğutma: Plastik ürünler, Kumaş

Kurutma: Yemlik, Tahıl, Kağıt, Boya , Ağaç

Tahliye: Duman ve zehirli tozlar

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ ∇	
KABS 320 - 0.55-80M-4	400	0.55	1450	65	3000	400	250	220-260	
KABS 350A-0.55-80M-4	400	0.75	1450	66	3500	450	300	270-280	
KABS 350B-0.75-80M-4	400	0.75	1450	67	4000	450	300	270-280	
KABS 400A-0.75-80S-4	400	0.75	1450	68	5000	480	320	300-330	
KABS 400B-1.1-90S-4	400	1.1	1450	68	6000	500	320	300-330	
KABS 450A-1.1-90S-4	400	1.1	1450	73	7000	500	350	300-370	
KABS 450B-1.5-90L-4	400	1.5	1450	73	8000	500	350	300-370	
KABS 500A-2.2-100L-4	400	2.2	1450	74	9000	550	400	360-410	
KABS 500B-2.2-100L-4	400	2.2	1450	75	10000	580	400	360-410	
KABS 500C-3-100L-4	400	3	1450	75	12000	600	400	360-410	
KABS 550A-4-112M-4	400	4	1450	76	14000	650	450	380-450	
KABS 550B-4-112M-4	400	4	1450	76	16000	700	450	380-450	
ABS630A-5.5-132M-4	400	5.5	1450	77	18000	750	500	430-520	
KABS 630B-7.5-132M-4	400	7.5	1450	77	20000	800	500	430-520	

KOB5 Serisi

Orta Basıncılı Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve hafif tozlu havanın emişinden
Havalandırma: Ahır, Maden, Tünel
 Emiş: Kirlı Hava, Kaynak Dumanı,
 Solvent Buhar Kazanlarında
Hava Yenileme: Silo , Hangar
Soğutma: Plastik ürünler, Kumaş
 Kurutma: Yemlik, Tahıl, Kağıt, Boya , Ağaç
 Tahliye: Duman ve zehirli tozlar

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ ∇	
KOB5 320- 1.5- 90S- 2	400	1.5	2850	74	5000	700	250	200-260	
KOB5 350A- 2.2- 90L-2	400	2.2	2850	76	6000	900	300	220-280	
KOB5 350B- 3- 100L- 2	400	3	2850	76	8000	1000	300	220-280	
KOB5 400A- 4- 112M - 2	400	4	2850	78	10000	1100	320	220-330	
KOB5 400B- 5.5- 132S - 2	400	5.5	2900	79	12000	1150	320	220-330	
KOB5 450A- 7.5- 132S- 2	400	7.5	2900	83	14000	1350	350	220-370	
KOB5 450B- 11-160M- 2	400	11	2900	85	17000	1600	350	220-370	

TR ABS Serisi

Kayış Kasnaklı Alçak Basıncılı Sac Salyangozlar



- * Gövde st37 sac
- * Pervane st37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve hafif tozlu havanın emişinden
Havalandırma: Ahır, Maden, Tünel
Emiş: Kirli Hava, Kaynak Dumanı, Solvent Buhar Kazanlarında
Hava Yenileme: Silo , Hangar
Soğutma: Plastik ürünler, Kumaş
Kurutma: Yemlik, Tahıl, Kağıt, Boya , Ağaç
Tahliye: Duman ve zehirli tozlar

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ ↗	
TRABS 400 - 75- 80S-4	400	1.1	1450	68	6000	480	320	270-330	
TRABS 450A-1.1-90S-4	400	1.1	1450	73	7000	500	350	270-370	
TRABS 450B-1.5-90L-4	400	1.5	1450	73	8000	500	350	270-370	
TRABS 500A-2.2-100L-4	400	2.2	1450	74	9000	550	400	330-410	
TRABS 500B-2.2100L-4	400	2.2	1450	75	10000	580	400	330-410	
TRABS 500C-3-100L-4	400	3	1450	75	12000	600	400	330-410	
TRABS 550A-4-112M-4	400	4	1450	76	14000	650	450	350-450	
TRABS 550B-4-112M-4	400	4	1450	76	16000	700	450	350-450	
TRABS630A-5.5-132M-4	400	5.5	1450	77	18000	750	500	400-520	
TRABS 630B-7.5-132M-4	400	7.5	1450	77	20000	800	500	400-520	
TRABS 630C-7.5-132M-4	400	7.5	1450	78	22000	830	500	400-520	
TRABS 700A-11-160M-4	400	11	1450	80	26000	900	650	500-570	
TRABS 700B-15-160L-4	400	15	1450	82	30000	1000	650	500-570	
TRABS 800A-18.5-180M-4	400	18.5	1450	85	40000	1000	745	550-560	
TRABS 800B-22-180L-4	400	22	1450	87	50000	1050	745	580-560	
TRABS 900A-30-200L-4	400	30	1470	88	55000	1250	900	600-750	
TRABS 900B-37-225S-4	400	37	1470	89	60000	1400	900	600-750	
TRABS 900C-45-225S-4	400	45	1475	90	67000	1500	900	600-750	
TRABS 1000A-55-250M-4	400	55	1475	92	75000	1600	1000	670-815	
TRABS 1000B-75-280S-4	400	75	1475	92	90000	1800	1000	670-815	

Yön Seçim Tablosu

SOL	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	SAG	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	----	----	----	----	----	----	----	----

TR DOBS Serisi Kayış Kasnaklı Orta Basınçlı Sac Salyangozlar



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Çok tozlu havanın emişinde kullanılır. Marangozhanelerde, lifli malzemeler hariç, ağaç ve testere talaşı, mekanik sanayide taşlama çapağı, kaynak dumanı, çimento, seramik, değirmen, tarımsal gıda fabrikalarında, tabakhanelerde, dökümhanelerde tekstil ve kimya sanayiinde

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	EMİŞ Ø	ATIŞ ∇	
TROBS 320- 1.5- 90S- 2	400	1.5	2850	74	5000	700	250	200-260	
TROBS 350A- 2.2- 90L-2	400	2.2	2850	76	6000	900	300	220-280	
TROBS 350B- 3- 100L- 2	400	3	2850	76	8000	1000	300	220-280	
TROBS 400A- 4- 112M - 2	400	4	2850	78	10000	1100	320	220-330	
TROBS 400B- 5.5- 132S - 2	400	5.5	2900	79	12000	1150	320	220-330	
TROBS 450A- 7.5- 132S- 2	400	7.5	2900	83	14000	1350	350	220-370	
TROBS 450B- 11-160M- 2	400	11	2900	85	17000	1600	350	220-370	
TROBS 500A- 15- 160M- 2	400	15	2900	87	20000	1900	400	250-410	
TROBS 500B- 18.5- 160L- 2	400	18.5	2900	88	24000	1950	400	250-410	
TROBS 550- 22- 180M- 2	400	22	2900	90	26000	2000	450	270-450	

Yön Seçim Tablosu

SOL	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	SAG	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8

MDF Serisi

Hücreli Mutfak Davlunbaz Fanları



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli yüksek verimli düşük
- * Ses seviyeli fanlar
- * Kabin arkası sac profil olup elektrostatik toz boyalıdır
- * Hücre panelleri 50 mm kalınlığında ve cam yünü ile kaplıdır
- * Hücre panelleri içi ve dışı elektrostatik boyalıdır.
- * Direnaj gideri mevcuttur.
- * Tüm modellerimizde yağ tutucu filtre mevcuttur.
- * Talep doğrultusunda farklı özelliğe sahip filtreler kullanılabilir
- * Filtre fiyat farkı eklenir.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	
MDF 320 - 0.55-80M-4	400	0.55	1450	3000	400	
MDF 350A-0.55-80M-4	400	0.55	1450	3500	450	
MDF 350B-0.55-80M-4	400	0.55	1450	4000	450	
MDF 400A-0.75-80S-4	400	0.75	1450	5000	480	
MDF 400B-1.1-90S-4	400	1.1	1450	6000	500	
MDF 450A-1.1-90S-4	400	1.1	1450	7000	500	
MDF 450B-1.5-90L-4	400	1.5	1450	8000	500	
MDF 500A-2.2-100L-4	400	2.2	1450	9000	550	
MDF 500B-2.2100L-4	400	2.2	1450	10000	580	
MDF 500C-3-100L-4	400	3	1450	12000	600	
MDF 550A-4-112M-4	400	4	1450	14000	650	
MDF 550B-4-112M-4	400	4	1450	16000	700	
MDF630A-5.5-132M-4	400	5.5	1450	18000	750	
MDF 630B-7.5-132M-4	400	7.5	1450	20000	800	
MDF 630C-7.5-132M-4	400	7.5	1450	22000	830	
MDF 700A-11-160M-4	400	11	1450	26000	900	
MDF 700B-15-160L-4	400	15	1450	30000	1000	
MDF 800A-18.5-180M-4	400	18.5	1450	40000	1000	
MDF 800B-22-180L-4	400	22	1450	50000	1050	

MD Serisi

Hücreli Mutfak Davlunbaz Fanları



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli yüksek verimli düşük
- * Ses seviyeli fanlar
- * Hücre panelleri 50 mm kalınlığında ve cam yünü ile kaplıdır



ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	
MD 320 - 0.55-80M-4	400	0.55	1450	3000	400	
MD 350A-0.55-80M-4	400	0.75	1450	3500	450	
MD 350B-0.55-80M-4	400	0.75	1450	4000	450	
MD 400A-0.75-80S-4	400	0.75	1450	5000	480	
MD 400B-1.1-90S-4	400	1.1	1450	6000	500	
MD 450A-1.1-90S-4	400	1.1	1450	7000	500	
MD 450B-1.5-90L-4	400	1.5	1450	8000	500	
MD 500A-2.2-100L-4	400	2.2	1450	9000	550	
MD 500B-2.2-100L-4	400	2.2	1450	10000	580	
MD 500C-3-100L-4	400	3	1450	12000	600	
MD 550A-4-112M-4	400	4	1450	14000	650	
MD 550B-4-112M-4	400	4	1450	16000	700	
MD630A-5.5-132M-4	400	5.5	1450	18000	750	
MD 630B-7.5-132M-4	400	7.5	1450	20000	800	
MD 630C-7.5-132M-4	400	7.5	1450	22000	830	

MDFS Serisi

Hücreli Mutfak Davlunbaz Fanları



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli yüksek verimli düşük
- * Ses seviyeli fanlar
- * Kabin arkası sac profil olup elektrostatik toz boyalıdır
- * Hücre panelleri 50 mm kalınlığında ve cam yünü ile kaplıdır
- * Hücre panelleri içi ve dışı elektrostatik boyalıdır.
- * Direnaj gidere mevcuttur.
- * Tüm modellerimizde yağ tutucu filtre mevcuttur.
- * Talep doğrultusunda farklı özelliğe sahip filtreler kullanılabilir
- * Filtre fiyat farkı eklenir.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)
MDFS 320- 1.5- 90S- 2	400	1.5	2850	5000	700
MDFS 350A- 2.2- 90L-2	400	2.2	2850	6000	900
MDFS 350B- 3- 100L- 2	400	3	2850	8000	1000
MDFS 400A- 4- 112M - 2	400	4	2850	10000	1100
MDFS 400B- 5.5- 132S - 2	400	5.5	2900	12000	1150
MDFS 450A- 7.5- 132S- 2	400	7.5	2900	14000	1350

MDS Serisi

Hücreli Mutfak Davlunbaz Fanları



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli yüksek verimli düşük
- * Ses seviyeli fanlar
- * Hücre panelleri 50 mm kalınlığında ve cam yünü ile kaplıdır



ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	
MDS 320- 1.5- 90S- 2	400	1.5	2850	5000	700	
MDS 350A- 2.2- 90L-2	400	2.2	2850	6000	900	
MDS 350B- 3- 100L- 2	400	3	2850	8000	1000	
MDS 400A- 4- 112M - 2	400	4	2850	10000	1100	
MDS 400B- 5.5- 132S - 2	400	5.5	2900	12000	1150	
MDS 450A- 7.5- 132S- 2	400	7.5	2900	14000	1350	

DKF Serisi

Kanal Tipi Fanları



- * Gövde st37 Galvaniz sac
- * Pervane st37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Çalışma sıcaklığı: 90 °C
- * Direk akuple motor
- * Korozyona dirençli
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Dikdörtgen kanal fanları uygulama alanının sınırlı olduğu kanal sistemlerinde orta ve yüksek hacimde havalandırma ihtiyaçlarının karşılanması için tasarlanmıştır. Açılabilen kapak, ürün bakımını fanı sökmeden zahmetsizce yapılabilir.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	ÖLÇÜ
DKF 320 - 0.55-80M-4	400	0.55	1450	65	3000	400	320-480
DKF 350A-0.55-80M-4	400	0.75	1450	66	3500	450	400-600
DKF 350B-0.55-80M-4	400	0.75	1450	67	4000	450	400-600
DKF 400A-0.75-80S-4	400	0.75	1450	68	5000	480	400-600
DKF 400B-1.1-90S-4	400	1.1	1450	68	6000	500	400-600
DKF 450A-1.1-90S-4	400	1.1	1450	73	7000	500	500-800
DKF 450B-1.5-90L-4	400	1.5	1450	73	8000	500	500-800
DKF 500A-2.2-100L-4	400	2.2	1450	74	9000	550	600-900
DKF 500B-2.2-100L-4	400	2.2	1450	75	10000	580	600-900
DKF 500C-3-100L-4	400	3	1450	75	12000	600	600-900
DKF 550A-4-112M-4	400	4	1450	76	14000	650	650-900
DKF 550B-4-112M-4	400	4	1450	76	16000	700	650-900
DKF630A-5.5-132M-4	400	5.5	1450	77	18000	750	750-1130
DKF 630B-7.5-132M-4	400	7.5	1450	77	20000	800	750-1130
DKF 630C-7.5-132M-4	400	7.5	1450	78	22000	830	750-1130

DYCF Serisi

Yatay Atışlı Çatı Fanları



- * Gövde st 37 Galvaniz sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Motor, hava akımının dışında
- * Çalışma sıcaklığı: 120 °C
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve tozlu havanın taşınmasında endüstriyel mekanlarda, restoranlarda v.b.



ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	TABAN \varnothing	
DYCF 320 - 0.55- 80M- 4	400	0.55	1450	65	3000	400	480-480	
DYCF 350 A - 0.55- 80M4	400	0.75	1450	66	3500	450	480-480	
DYCF 350 B - 0.55- 80M-4	400	0.75	1450	67	4000	450	480-480	
DYCF 400 A - 0.75-80S-4	400	0.75	1450	68	5000	480	600-600	
DYCF 400 B - 1.1-90S-4	400	1.1	1450	68	6000	500	600-600	
DYCF 450 A - 1.1-90S-4	400	1.1	1450	73	7000	500	600-600	
DYCF 450 B - 1.5-90S-4	400	1.5	1450	73	8000	500	600-600	
DYCF 500 A - 2.2-100L-4	400	2.2	1450	74	9000	550	700-700	
DYCF 500 B - 2.2-100L-4	400	2.2	1 50	75	10000	580	700-700	
DYCF 500 C - 3-100L-4	400	3	1450	75	12000	600	700-700	
DYCF 550 A - 4-112M-4	400	4	1450	76	14000	650	770-770	
DYCF 550 B - 4-112M-4	400	4	1450	76	16000	700	770-770	
DYCF 630 A - 5.5-132M-4	400	5.5	1450000	77	18000	750	820-820	
DYCF 630 B - 7.5-132M-4	400	7.5	1450	77	20000	800	820-820	

YCF 300 Serisi

Yatay Atışlı Çatı Fanları



- * Gövde st 37 Galvaniz sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Motor, hava akımının dışında
- * Çalışma sıcaklığı: 120 °C
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve tozlu havanın taşınmasında endüstriyel mekanlarda.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	EMİŞ ÖLÇÜSÜ Ø	TABLO ÖLÇÜ
YCFM300 -0.37-71-2	220	0.37	2800	2500	315	400 - 400
YCFM300 -0.37-71-4	220	0.37	1500	1250	315	400 - 400
YCFM300 -0.37-71-2	380	0.37	2800	2500	315	400 - 400
YCFM300 -0.37-71-4	380	0.37	1500	1250	315	400 - 400

DDCF Serisi

Dikey Atışlı Çatı Fanları



- * Gövde st 37 Galvaniz sac
- * Pervane st 37 sac
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Motor, hava akımının dışında
- * Çalışma sıcaklığı: 120 °C
- * Yüksek verimli düşük ses seviyeli fanlar

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve tozlu havanın taşınmasında endüstriyel mekanlarda, kıyı kesimlerinde,

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV.DAK	SES SEVİYESİ LP DB/A	HAVA DEBİSİ m ³ /h	BASINÇ (Pa)	TABAN ÖLÇÜ
DDCF 320 - 0.55- 80M- 4	400	0.55	1450	65	3000	400	590-500
DDCF 350 A - 0.55- 80M4	400	0.75	1450	66	3500	450	590-590
DDCF 350 B - 0.55- 80M-4	400	0.75	1450	67	4000	450	590-590
DDCF 400 A - 0.75-80S-4	400	0.75	1450	68	5000	480	700-700
DDCF 400 B - 1.1-90S-4	400	1.1	1450	68	6000	500	700-700
DDCF 450 A - 1.1-90S-4	400	1.1	1450	73	7000	500	700-700
DDCF 450 B - 1.5-90L-4	400	1.5	1450	73	8000	500	700-700
DDCF 500 A - 2.2-100L-4	400	2.2	1450	74	9000	530	785-785
DDCF 500 B - 2.2-100L-4	400	2.2	1450	75	10000	580	785-785
DDCF 500 C - 3-100L-4	400	3	1450	75	12000	600	785-785
DDCF 550 A - 4-112M-4	400	4	1450	76	14000	650	860-860
DDCF 550 B - 4-112M-4	400	4	1450	76	16000	700	860-860
DDCF 630 A - 5.5-132M-4	400	5.5	1450	77	18000	750	980-980
DDCF 630 B - 7.5-132M-4	400	7.5	1450	77	20000	000	980-980

ACF Serisi

Aksiyel Çatı Fanları



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane Alüminyum
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve kirli havanın taşınmasında fabrikalar, ahırlar v.b.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV. DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	SES SEVİYESİ LP DB/A	
ACF 400- 0.55	400	0.55	1400	3000	66	
ACF 450- 0.75	400	0.75	1400	5000	69	
ACF 500- 0.75	400	0.75	1400	6000	72	
ACF 560- 1.1	400	1.1	1400	8000	75	
ACF 630- 1.5	400	1.5	1400	13000	80	
ACF 710- 2.2	400	2.2	1400	18000	83	
ACF 800A- 3	400	3	1400	24000	85	
ACF 800B- 4	400	4	1400	28000	89	
ACF 900A- 5.5	400	5.5	1400	36000	90	
ACF 900B- 5.5	400	5.5	1400	42000	93	
ACF 1000- 7.5	400	7.7	1400	52000	94	



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane Alüminyum
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55

KULLANIM ALANLARI

Merdiven basınçlandırma
Asansör basınçlandırma
Ortam basınçlandırma
Ortam egzoz
Temiz ve kirli havanın taşınmasında
fabrikalar, ahırlar v.b.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV. DAPK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	SES SEVİYESİ LP DB/A
APK 400- 0,55- 25-5	400	0,55	1400	3000	66
APK 450- 0,75 - 25-5	400	0,75	1400	5000	69
APK 500- 0,75 - 25-5	400	0,75	1400	6000	72
APK 560- 1,1 - 25-5	400	1,1	1400	8000	75
APK 630- 1,5 - 30-5	400	1,5	1400	13000	80
APK 710-2,2 - 30-5	400	2,2	1400	18000	83
APK 800A-3 - 30-5	400	3	1400	24000	85
APK 800B-4 - 35-5	400	4	1400	28000	89
APK 900A-5,5 35-5	400	5,5	1400	36000	90
APK 900B- 5,5 - 40-5	400	5,5	1400	42000	93
APK 1000- 7,5 - 40-5	400	7,5	1400	52000	94

AHK Serisi

Kayış Kasnaklı Kovan Fanları



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane Alüminyum
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55
- * Tahrik kayış kasnak

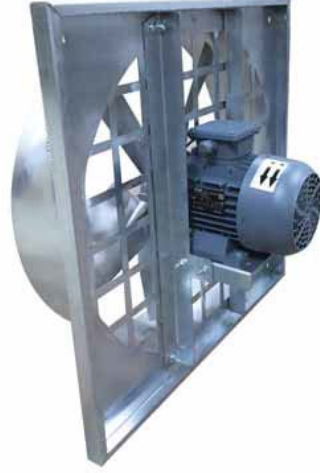
KULLANIM ALANLARI

Merdiven basınçlandırma
Asansör basınçlandırma
Ortam basınçlandırma
Ortam egzoz
Isı ve buharlı ortamlarda
Temiz ve kirli havanın taşınmasında
fabrikalar, ahırlar v.b.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV. DAHK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	SES SEVİYESİ LP DB/A
AHK 400-0.55 - 25-5	400	0.55	1400	3000	66
AHK 450-0.75 - 25-5	400	0.75	1400	5000	69
AHK 500-0.75 - 25-5	400	0.75	1400	6000	72
AHK 560-1.1 - 25-5	400	1.1	1400	8000	75
AHK 630-1.5 - 30-5	400	1.5	1400	13000	80
AHK 710-2.2 - 30-5	400	2.2	1400	18000	83
AHK 800A-3 - 30-5	400	3	1400	24000	85
AHK 800B-4 - 35-5	400	4	1400	28000	89
AHK 900A-5.5- 35-5	400	5.5	1400	36000	90
AHK 900B-5.5 - 40-5	400	5.5	1400	42000	93
AHK 1000-7.5 - 40-5	400	7.5	1400	52000	94

AK Serisi

Aksiyel Aspiratörler



- * Gövde st 37 sac
- * Pervane Alüminyum
- * Motor IE2
- * Koruma sınıfı: IP55

KULLANIM ALANLARI

Temiz ve kirli havanın taşınmasında fabrikalar, ahırlar v.b.

ÜRÜN KODU	VOLTAJ (V)	GÜÇ (KW)	DEVİR DEV. DAK	HAVA DEBİSİ m ³ /h	SES SEVİYESİ LP DB/A	KASA ÖLÇÜ	
AK 400- 0.55	400	0.55	1400	3000	66	500-500	
AK 450- 0.75	400	0.75	1400	5000	69	550-550	
AK 500- 0.75	400	0.75	1400	6000	72	600-600	
AK 560- 1.1	400	1.1	1400	8000	75	650-650	
AK 630- 1.5	400	1.5	1400	13000	80	700-700	
AK 710- 2.2	400	2.2	1400	18000	83	850-850	
AK 800A- 3	400	3	1400	24000	85	950-950	
AK 800B- 4	400	4	1400	28000	89	950-950	
AK 900A- 5.5	400	5.5	1400	36000	90	1100-1100	
AK 900B- 5.5	400	5.5	1400	42000	93	1100-1100	
AK 1000- 7.5	400	7.5	1400	52000	94	1200-1200	