



# 2021/3 ÜRÜN KATALOĐU ve FİYAT LİSTESİ

PRODUCTS CATALOGUE and PRICE LIST

NEFES  
ALDIĞINIZ  
HERYERDE  
IN EVERYWHERE  
YOU BREATHE



- Mamüllerimiz 2 yıl garantilidir. Garanti belgesi Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Kanunu'na dayanılarak 30 Haziran 1998 tarihinde 5608-5609-5610-5611 ve 5 Nisan 2001 tarihinde 7315-7516 no'lu izni ile alınmıştır.
- Mamül teşhir standlarımız firmamızla çalıştığınız ve mamüllerimizi teşhir ettiğiniz süre içinde zimmetinizdedir. Diğer hallerde stand iade alınır.
- Kargo ve ambar ücretleri müşteriye aittir.
- Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek duymaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
- Vadesini geçen ödemelerde fatura tarihinden itibaren aylık %3 finansman masrafı KDV ile fatura edilecektir.
- Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.
- Satılan mal geri alınmaz.



AYAS Aspiratör Ltd. Şti., 1967 yılında Sn. Bülent Özyazgan tarafından kurulmuştur. İstanbul'un Rami semtindeki ilk atölyede, siparişe göre muhtelif ölçülerde radyal ve aksiyal fan üretilmiştir. Üretimin merkezi konumundaki İstanbul'dan tüm Anadolu'ya gönderilmeye başlanmıştır.1983 yılında Türkiye'de ilk kez sanayi tipi vantilatör üretimine başlanmıştır. Deveküşü adıyla büyük ilgi gören vantilatörler orijinaline sadık kalınarak zamanın şartlarına göre revize edilmiş olup halen üretilmektedir.

1987 yılında yine Türkiye'de bir ilk olarak radyal salyangoz fanın seri üretimine başlanmıştır. Sanayi tipi aksiyal fan ve sanayi aspiratörleri, sanayi tipi radyal fan ve radyal aspiratörler, plastik fanlar (banyo aspiratörü), kanal tipi fanlar, çatı tipi fanlar, hücreli fanlar ve aspiratörlerle genişleyerek toplam ürün çeşidi 500'ü aşmıştır.

"Nefes Aldığınız Her Yerde" sloganıyla üretilen AYAS Marka ürünlerimizin üretiminin %30'u dünyanın çeşitli ülkelerine ihraç olmaktadır. İhracatımız her geçen gün artış göstermektedir.

Ayas Aspiratör, Türkiye'deki havalandırma sektörünün öncü kuruluşu olma bilinci ile, 2019 yılına girerken, Gaziosmanpaşa Fabrikalar bölgesindeki, 4200 m<sup>2</sup> kapalı alana sahip yeni fabrika binasına taşınmıştır.







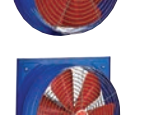
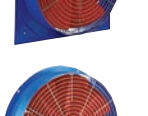




Üretim süreçlerini birleştirme hedefimiz doğrultusunda, Ülkemizin her zamankinden daha fazla ihtiyaç duyduğu ekonomik kalkınma ve istihdam yaratmak adına yeni fabrikamızda, yeni üretim hatları ve makinelerle üretime başlanmıştır.



**KANAL TİPİ, ÇATI TİPİ VE HÜCRELİ FANLAR**  
 IN-LINE FANS, ROOF FANS AND VENTILATION UNITS

<b>YKA</b>		<b>YUVARLAK KANAL TİPİ RADYAL FANLAR</b> CYLINDRICAL IN-LINE RADIAL FANS	<b>6</b>
<b>YBA</b>		<b>YUVARLAK KANAL TİPİ AKSİYEL FANLAR</b> CYLINDRICAL IN-LINE AXIAL FANS	<b>6</b>
<b>DKF</b>		<b>DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ RADYAL FANLAR</b> RECTANGULAR IN-LINE RADIAL FANS	<b>7</b>
<b>DKFH</b>		<b>DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ HARİCİ MOTORLU RADYAL FANLAR</b> RECTANGULAR IN-LINE RADIAL FANS WITH OUTSOURCED MOTOR	<b>7</b>
<b>THC</b>		<b>SİĞİNAK TAZE HAVA CİHAZLARI</b> FILTRATION UNIT	<b>8</b>
<b>HFO</b>		<b>SIK KANATLI HÜCRELİ FANLAR</b> VENTILATION UNIT WITH FORWARD CURVED IMPELLER	<b>8</b>
<b>HFG</b>		<b>SEYREK KANATLI HÜCRELİ FANLAR</b> VENTILATION UNIT WITH BACKWARD CURVED IMPELLER	<b>9</b>
<b>HTO</b>		<b>SEYREK KANATLI TEK EMİŞLİ HÜCRELİ FANLAR</b> BACKWARD CURVED SINGLE INLET VENTILATION UNIT	<b>9</b>
<b>HTF</b>		<b>SEYREK KANATLI TEK EMİŞLİ KASET FİLTRELİ HÜCRELİ FANLAR</b> BACKWARD CURVED SINGLE INLET VENTILATION UNIT WITH FILTER	<b>10</b>
<b>GKC</b>		<b>ÇİFT EMİŞLİ RADYAL FANLI ÇAPRAZ AKIMLI ISI GERİ KAZANIM CİHAZLARI</b> HEAT RECOVERY UNIT WITH RADIAL FAN	<b>10</b>
<b>KTI</b>		<b>ELEKTRİKLİ KANAL TİPİ ISITICI</b> IN-LINE HEATER	<b>11</b>
<b>YÇF</b>		<b>RADYAL ÇATI FANI</b> RADIAL ROOF FAN	<b>11</b>
<b>YÇFH</b>		<b>HARİCİ MOTORLU RADYAL ÇATI FANLARI</b> RADIAL ROOF FAN (MOTOR IS OUT OF THE AIR FLOW)	<b>12</b>

**AKSİYEL FANLAR**  
 AXIAL FANS

<b>DPA</b>		<b>DEKORATİF PLASTİK ASPİRATÖRLER</b> DECORATIVE PLASTIC AXIAL FANS	<b>13</b>
<b>LPA</b>		<b>LÜKS PLASTİK ASPİRATÖRLER</b> LUX PLASTIC AXIAL FANS	<b>13</b>
<b>KTA</b>		<b>KAPAKLI TİP ASPİRATÖRLER</b> AXIAL FANS WITH LID	<b>13</b>
<b>BTA</b>		<b>BACA TİPİ ASPİRATÖRLER</b> AXIAL FANS FOR CHIMNEY	<b>13</b>
<b>DRAF</b>		<b>AKSİYEL FANLAR</b> AXIAL FANS	<b>14</b>
<b>YSA</b>		<b>YUVARLAK KASALI SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER</b> CIRCULAR PLATE INDUSTRIAL FANS	<b>14</b>
<b>KSA</b>		<b>KARE KASALI SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER</b> SQUARE PLATE INDUSTRIAL FANS	<b>15</b>
<b>7KA</b>		<b>7 KANATLI HARİCİ MOTORLU SANAYİ TİPİ AKSİYEL ASPİRATÖRLER</b> 7 BLADES INDUSTRIAL TYPE AXIAL FANS	<b>15</b>
<b>4KA</b>		<b>4 KANATLI HARİCİ MOTORLU SANAYİ TİPİ AKSİYEL ASPİRATÖRLER</b> 4 BLADES INDUSTRIAL TYPE AXIAL FANS	<b>16</b>
<b>KMP</b>		<b>KOVANLI HARİCİ MOTORLU SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER</b> TUBE FANS	<b>16</b>
<b>KAP</b>		<b>KOVANLI HARİCİ MOTORLU ALÜMİNYUM PERNELİ SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER</b> TUBE FANS ALUMINUM IMPELLER	<b>17</b>
<b>KPP</b>		<b>KOVANLI HARİCİ MOTORLU PLASTİK PERNELİ SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER</b> TUBE FANS PLASTIC IMPELLER	<b>17</b>



**RADYAL FANLAR**  
**RADIAL FANS**

SGF


**SAC GÖVDELİ**  
**RADYAL FANLAR**  
 SHEET METAL CASING  
 CENTRIFUGAL FANS

18

AGF


**ALÜMİNYUM GÖVDELİ**  
**RADYAL FANLAR**  
 ALUMINUM CASING  
 CENTRIFUGAL FANS

18

OBRS


**TEK EMİŞLİ SEYREK ALM.**  
**DÖKÜM KANATLI RADYAL FANLAR**  
 SINGLE INLET CENTRIFUGAL FANS  
 WITH ALUMINUM IMPELLER

18

OBRA-140


**TEK EMİŞLİ**  
**RADYAL FANLAR**  
 SINGLE INLET  
 CENTRIFUGAL FANS

19

OBRA-200


**TEK EMİŞLİ**  
**RADYAL FANLAR**  
 SINGLE INLET  
 CENTRIFUGAL FANS

19

OBRA-260


**TEK EMİŞLİ**  
**RADYAL FANLAR**  
 SINGLE INLET  
 CENTRIFUGAL FANS

19

ÇEŞ-ÖÇEŞ


**ÇİFT EMİŞLİ**  
**RADYAL FANLAR**  
 DOUBLE INLET  
 CENTRIFUGAL FANS

20

YBS


**YÜKSEK BASINÇLI**  
**RADYAL FANLAR**  
 HIGH PRESSURE  
 CENTRIFUGAL FANS

20

ABS


**ALÇAK BASINÇLI**  
**RADYAL FANLAR**  
 LOW PRESSURE  
 CENTRIFUGAL FANS

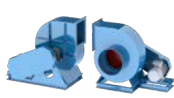
21

KABS


**KARE GÖVDELİ ALÇAK BASINÇLI**  
**RADYAL FANLAR**  
 SQUARE CASING LOW PRESSURE  
 RADIAL FANS

21

KKRF


**KAYIŞ KASNAK TAHRİKLİ**  
**ALÇAK BASINÇLI RADYAL FANLAR**  
 BELT-DRIVEN LOW PRESSURE  
 RADIAL FANS

22

OBS


**ORTA BASINÇLI**  
**RADYAL FANLAR**  
 MEDIUM PRESSURE  
 CENTRIFUGAL FANS

22

**PLASTİK ASPİRATÖRLER**  
**PLASTIC ASPIRATORS**

YENİ



SLNT


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

26

BRZ


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

27

QDR


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

28

RIO


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

29

SLIM


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

29

ERA


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

30

EURO


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

30

DISC


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

31

OPT


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

31

A


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

32

RF


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

32

VP


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

33

PRO


**PLASTİK BANYO WC FANI**  
 PLASTIC BATHROOM WC FAN

33

MNF


**MENFEZLER**  
 VENTS

34

VNT


**SANAYİ TİPİ VANTİLATÖRLER**  
 INDUSTRIAL TYPE VENTILATORS

38

# YKA

## YUVARLAK KANAL TİPİ RADYAL FANLAR CYLINDRICAL IN-LINE RADIAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Package Adet	Fiyat Price TL
YKA-100B-2K-M	220	50	75	0,32	2,5/400	2500	260	45	3,50	1	<b>630,00</b>
YKA-125B-2K-M	220	50	85	0,35	2,5/400	2500	355	50	3,65	1	<b>640,00</b>
YKA-150B-2K-M	220	50	85	0,37	2,5/400	2500	400	52	3,90	1	<b>650,00</b>
YKA-160B-2K-M	220	50	85	0,45	2,5/400	2520	730	53	4,15	1	<b>655,00</b>
YKA-200B-2K-M	220	50	110	0,63	4/400	2550	1000	52	4,65	1	<b>958,00</b>
YKA-250B-2K-M	220	50	160	0,81	4/400	2580	1320	54	4,80	1	<b>980,00</b>
YKA-315B-2K-M	220	50	220	1,20	6/400	2620	1950	55	5,85	1	<b>1.195,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

6

# YBA

## YUVARLAK KANAL TİPİ AKSİYEL FANLAR CYLINDRICAL IN-LINE AXIAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Package Adet	Fiyat Price TL
YBA-200-2K-M	220	50	85	0,39	2,5	2750	750	49	3,10	1	<b>485,00</b>
YBA-250-2K-M	220	50	110	0,44	2,5	2650	1800	53	3,80	1	<b>613,00</b>
YBA-315-2K-M	220	50	150	0,70	4	2570	2450	53	5,30	1	<b>760,00</b>
YBA-355-2K-M	220	50	230	1,00	6	2450	3800	59	6,00	1	<b>834,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# DKF

## DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ RADYAL FANLAR RECTANGULAR IN-LINE RADIAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Package Adet	Fiyat Price TL
DKF-30/15-2K-M	220	50	95	0,43	2,5/400	2280	480	47	8,00	1	1.564,00
DKF-40/20A-2K-M	220	50	104	0,47	4/400	2645	950	54	12,00	1	1.810,00
DKF-40/20B-2K-M	220	50	145	0,65	5/400	2635	1150	57	13,50	1	2.040,00
DKF-50/25-2K-M	220	50	210	1,10	7/400	2660	1610	51	16,00	1	2.555,00
DKF-60/30-4K-M	220	50	135	0,60	3,5/400	1400	1850	50	17,00	1	3.960,00
DKF-60/35A-4K-M	220	50	260	1,20	7/400	1350	2800	54	35,00	1	4.255,00
DKF-60/35B-4K-M	220	50	430	1,60	12/400	1380	3400	57	38,00	1	4.510,00
DKF-70/40A-4K-M	220	50	600	2,50	16/400	1340	4500	59	43,00	1	6.810,00
DKF-70/40B-4K-M	220	50	600	2,50	16/400	1340	5900	61	46,00	1	8.180,00
DKF-80/50-4K-T	380	50	1100	2,50	-	1400	7550	64	64,00	1	11.180,00
DKF-100/50-4K-T	380	50	1100	2,50	-	1400	9600	67	92,00	1	13.450,00

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# DKFH

## DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ HARİCİ MOTORLU RADYAL FANLAR RECTANGULAR IN-LINE RADIAL FANS WITH OUTSOURCED MOTOR



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Fiyat Price TL
DKFH-315-4K-T	380	50	0,37	0,25	1440	3000	69	34	5.180,00
DKFH-355-4K-T	380	50	0,50	0,37	1420	3500	70	37	5.640,00
DKFH-400-4K-T	380	50	0,75	0,55	1470	4700	73	48	7.650,00
DKFH-450-4K-T	380	50	1,50	1,10	1450	6000	78	53	9.780,00
DKFH-500-4K-T	380	50	2,00	1,50	1400	8400	80	75	12.760,00
DKFH-560-4K-T	380	50	3,00	2,20	1400	10500	81	93	14.000,00

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# THC

## SIĞINAK TAZE HAVA CİHAZLARI FILTRATION UNIT



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Frekans Frequency Hz	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	1. Sıra / Stage Elyaf / Fiber	Filtreler / Filters 2. Sıra / Stage Karbon / Carbon	3. Sıra / Stage Hepa	Fiyat Price TL
THC-450	50	450	200	G4	AC-100	Radyoaktif	<b>6.230,00</b>
THC-750	50	750	200	G4	AC-100	Radyoaktif	<b>8.360,00</b>
THC-1200	50	1200	200	G4	AC-100	Radyoaktif	<b>11.470,00</b>
THC-2000	50	2000	200	G4	AC-100	Radyoaktif	<b>12.300,00</b>
THC-3000	50	3000	200	G4	AC-100	Radyoaktif	<b>19.060,00</b>
THC-4500	50	4500	200	G4	AC-100	Radyoaktif	<b>20.800,00</b>

# HFO

## SIK KANATLI HÜCRELİ FANLAR VENTILATION UNIT WITH FORWARD CURVED IMPELLER



### TEKNİK DEĞERLER, TEKNİK ÇİZİM, ÖLÇÜLER VE KAPASİTE TABLOSU / TECHNICAL PARAMETERS, DRAWINGS AND DIMENSIONS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price TL
HFO-07/1-4K-T	380	50	1,00	0,75	1410	2.250	400	<b>9.370,00</b>
HFO-07/2-4K-T	380	50	1,50	1,10	1430	2.800	400	<b>9.570,00</b>
HFO-09/1-4K-T	380	50	1,50	1,10	1430	4.000	350	<b>10.900,00</b>
HFO-09/2-4K-T	380	50	2,00	1,50	1430	5.000	225	<b>11.200,00</b>
HFO-10/1-4K-T	380	50	2,00	1,50	1430	5.500	325	<b>12.350,00</b>
HFO-10/2-4K-T	380	50	3,00	2,20	1435	6.500	325	<b>12.900,00</b>
HFO-12/1-4K-T	380	50	3,00	2,20	1435	7.500	400	<b>14.200,00</b>
HFO-12/2-4K-T	380	50	4,00	3,00	1435	8.500	450	<b>14.950,00</b>
HFO-15/1-4K-T	380	50	4,00	3,00	1435	10.000	450	<b>18.000,00</b>
HFO-15/2-4K-T	380	50	5,50	4,00	1455	12.000	400	<b>18.995,00</b>
HFO-18/1-4K-T	380	50	7,50	5,50	1465	18.000	300	<b>23.640,00</b>
HFO-18/2-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	20.000	375	<b>25.090,00</b>



# HFG

## SEYREK KANATLI HÜCRELİ FANLAR VENTILATION UNIT WITH BACKWARD CURVED IMPELLER



TEKNİK DEĞERLER, TEKNİK ÇİZİM, ÖLÇÜLER VE KAPASİTE TABLOSU / TECHNICAL PARAMETERS, DRAWINGS AND DIMENSIONS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price TL
HFG-250/1-2K-T	380	50	1,50	1,10	2880	4.000	450	15.080,00
HFG-250/2-2K-T	380	50	2,00	1,50	2880	5.000	350	16.240,00
HFG-280/2-2K-T	380	50	2,00	1,50	2880	5.500	400	16.675,00
HFG-280/3-2K-T	380	50	3,00	2,20	2880	6.500	450	17.550,00
HFG-315/3-2K-T	380	50	3,00	2,20	2880	7.500	450	18.560,00
HFG-315/4-2K-T	380	50	4,00	3,00	2880	8.500	500	19.870,00
HFG-355/4-2K-T	380	50	4,00	3,00	2880	10.000	425	21.320,00
HFG-355/5-2K-T	380	50	5,50	4,00	2880	11.500	375	23.060,00
HFG-400/5-2K-T	380	50	5,50	4,00	2880	13.000	400	25.380,00
HFG-400/7-2K-T	380	50	7,50	5,50	2900	14.500	500	28.300,00
HFG-450/7-4K-T	380	50	7,50	5,50	1465	16.000	500	29.870,00
HFG-450/10-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	18.500	600	31.320,00
HFG-500/10-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	21.000	500	33.930,00
HFG-500/15-4K-T	380	50	15,00	11,00	1470	25.000	500	38.280,00

# HTO

## SEYREK KANATLI TEK EMİŞLİ HÜCRELİ FANLAR BACKWARD CURVED SINGLE INLET VENTILATION UNIT

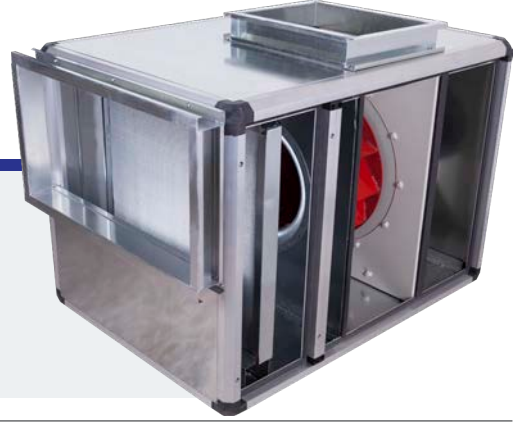


TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price TL
HTO-1-4K-T	380	50	1,00	0,75	1410	2500	400	11.820,00
HTO-2-4K-T	380	50	1,50	1,10	1430	4000	450	12.840,00
HTO-3-4K-T	380	50	2,00	1,50	1430	6000	500	13.230,00
HTO-4-4K-T	380	50	3,00	2,20	1435	8000	550	17.090,00
HTO-5-4K-T	380	50	4,00	3,00	1435	10000	600	19.600,00
HTO-6-4K-T	380	50	5,50	4,00	1455	12000	650	23.850,00
HTO-7-4K-T	380	50	7,50	5,50	1465	16000	700	29.930,00
HTO-8-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	20000	750	34.180,00

# HTF

## SEYREK KANATLI TEK EMİŞLİ KASET FİLTRELİ HÜCRELİ FANLAR BACKWARD CURVED SINGLE INLET VENTILATION UNIT WITH FILTER



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price TL
HTF-1-4K-T	380	50	1,00	0,75	1410	2500	300	12.940,00
HTF-2-4K-T	380	50	1,50	1,10	1430	4000	350	13.520,00
HTF-3-4K-T	380	50	2,00	1,50	1430	6000	400	14.680,00
HTF-4-4K-T	380	50	3,00	2,20	1435	8000	450	19.600,00
HTF-5-4K-T	380	50	4,00	3,00	1435	10000	500	22.010,00
HTF-6-4K-T	380	50	5,50	4,00	1455	12000	550	27.040,00
HTF-7-4K-T	380	50	7,50	5,50	1465	16000	600	32.440,00
HTF-8-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	20000	650	35.240,00

10

# GKC

## TEK EMİŞLİ RADYAL FANLI ÇAPRAZ AKIMLI ISI GERİ KAZANIM CİHAZLARI HEAT RECOVERY UNIT WITH RADIAL FAN



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Fiyat Price TL
GKC-15-4K-M	230	50	2x0,20	2x0,15	1350	1500	170	60	25.200,00
GKC-25-4K-M	230	50	2x0,50	2x0,37	1350	2500	220	64	24.500,00
GKC-35-4K-M	230	50	2x0,75	2x0,55	1400	3500	230	65	29.550,00
GKC-45-4K-M	230	50	2x0,75	2x0,55	900	4500	200	70	38.310,00

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# KTI

## ELEKTRİKLİ KANAL TİPİ ISITICI IN-LINE HEATER



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Güç Power Kw	Hava Debisi Air Flow m³/h	Kademe Sayısı Stage Ad.	Fiyat Price TL
KTI-10	3,00	1000	1	4.030,00
KTI-15	5,00	1500	2	4.190,00
KTI-20	7,00	2000	2	4.670,00
KTI-25	8,00	2500	3	5.160,00
KTI-30	10,00	3000	3	5.550,00
KTI-35	12,00	3500	3	6.280,00
KTI-40	13,00	4000	3	6.760,00
KTI-45	15,00	4500	3	7.245,00

# YÇF

## RADYAL ÇATI FANI RADIAL ROOF FAN



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor µF/Volt	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adett	Fiyat Price TL
YÇF-250-2K-M	220	50	170	0,65	5/400	2635	1300	52	8,00	1	1.720,00
YÇF-315-2K-M	220	50	250	1,10	7/400	2660	1800	54	10,00	1	2.970,00
YÇF-355-4K-M	220	50	220	1,20	7/400	1350	2750	59	16,00	1	3.930,00
YÇF-400-4K-M	220	50	560	1,60	12/400	1380	3620	61	29,00	1	6.920,00
YÇF-450-4K-M	220	50	830	2,50	16/400	1340	5900	62	37,00	1	8.800,00
YÇF-500-4K-T	380	50	1560	2,50	-	1400	8000	65	51,00	1	11.200,00
YÇF-560-4K-T	380	50	1800	2,50	-	1400	10000	66	62,00	1	12.600,00

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.



# YÇFH

**HARİCİ MOTORLU  
RADYAL ÇATI FANLARI**  
RADIAL ROOF FAN  
(MOTOR IS OUT OF THE AIR FLOW )



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Fiyat Price TL
YÇFH-315-2K-M	230	50	0,50	0,37	2800	1800	60	11,30	<b>2.300,00</b>
YÇFH-315-4K-M	230	50	0,50	0,37	1380	1415	57	11,50	<b>2.300,00</b>





# DPA & LPA

**DEKORATİF ve LÜKS PLASTİK  
ASPIRATÖRLER**  
DECORATIVE & LUX PLASTIC  
AXIAL FANS



DPA



LPA

## TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
DPA-100-2K-M	220	50	15	2600	100	39	0,36	12-24	<b>150,00</b>
DPA-120-2K-M	220	50	20	2600	200	41	0,39	12-24	<b>165,00</b>
DPA-150-2K-M	220	50	25	2450	320	43	0,50	12-24	<b>200,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
LPA-100-2K-M	220	50	15	2600	100	39	0,36	12-24	<b>150,00</b>
LPA-120-2K-M	220	50	20	2600	200	41	0,39	12-24	<b>165,00</b>
LPA-150-2K-M	220	50	25	2450	320	43	0,50	12-24	<b>200,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# KTA & BTA

**KAPAKLI ve BACA TİPİ  
ASPIRATÖRLER**  
AXIAL FANS  
WITH LID & CHIMNEY



KTA



BTA

## TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
KTA-160-4K-M	220	50	40	0,25	1400	390	44	1,67	8	<b>450,00</b>
KTA-200-4K-M	220	50	50	0,25	1400	650	48	1,95	8	<b>560,00</b>
KTA-250-4K-M	220	50	50	0,29	1400	900	49	2,45	8	<b>644,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
BTA-160-4K-M	220	50	40	0,25	1400	390	44	1,50	8	<b>374,00</b>
BTA-200-4K-M	220	50	50	0,25	1400	650	48	1,60	8	<b>519,00</b>
BTA-250-4K-M	220	50	50	0,29	1400	900	49	1,80	8	<b>596,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# DRAF

## AKSİYEL FANLAR AXIAL FANS



### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
DRAF-200-2K-M	220	50	80	0,35	2,5/400	2700	765	59	2,30	1	<b>535,00</b>
DRAF-250-2K-M	220	50	110	0,49	2,5/400	2650	1750	69	2,90	1	<b>640,00</b>
DRAF-300-2K-M	220	50	170	0,78	4/400	2450	2350	70	3,60	1	<b>783,00</b>
DRAF-350-2K-M	220	50	260	1,10	6/400	2400	3700	75	4,35	1	<b>850,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

12

# YSA

## YUVARLAK KASALI SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER CIRCULAR PLATE INDUSTRIAL FANS



### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
YSA-250-2K-M	220		180	1,20					7,58		
YSA-250-2K-T	380	50	165	1,00	5/400	2800	2300	66	6,98	2	<b>1.080,00</b>
YSA-250-4K-M	220		120	0,26					6,45		
YSA-250-4K-T	380	50	110	0,21	2,5/400	1400	1400	53	6,70	2	<b>1.100,00</b>
YSA-300-2K-M	220		215	1,54					7,70		
YSA-300-2K-T	380	50	135	0,57	5/400	2800	5100	70	6,20	2	<b>1.215,00</b>
YSA-300-4K-M	220		130	0,34					7,10		
YSA-300-4K-T	380	50	125	0,25	2,5/400	1400	2200	53	6,45	2	<b>1.160,00</b>
YSA-350-4K-M	220		160	0,42					7,90		
YSA-350-4K-T	380	50	140	0,30	4/400	1400	3350	56	7,15	2	<b>1.185,00</b>
YSA-400-4K-M	220		200	0,54					9,10		
YSA-400-4K-T	380	50	180	0,40	5/400	1400	4800	58	9,10	2	<b>1.260,00</b>
YSA-450-4K-M	220		220	0,62					9,60		
YSA-450-4K-T	380	50	210	0,44	6/400	1400	5500	59	9,95	2	<b>1.480,00</b>
YSA-500-4K-M	220		230	0,74					11,15		
YSA-500-4K-T	380	50	220	0,50	7/400	1400	7400	63	13,00	1	<b>1.540,00</b>
YSA-550-4K-M	220		400	1,10					13,00		
YSA-550-4K-T	380	50	300	0,80	8/400	1400	7900	64	13,25	1	<b>1.650,00</b>
YSA-600-4K-M	220		560	1,35					15,20		
YSA-600-4K-T	380	50	450	0,95	10/400	1400	8700	66	15,45	1	<b>1.710,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# KSA

## KARE KASALI SANAYİ TİPİ ASPIRATÖRLER SQUARE PLATE INDUSTRIAL FANS



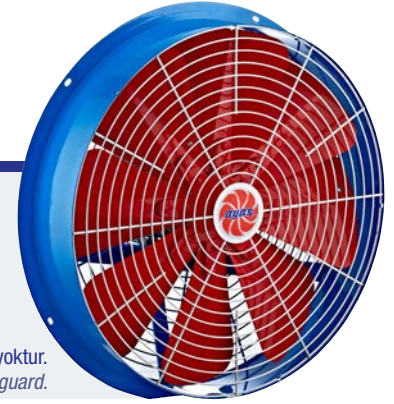
### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Kare Kasa Ölçüsü Square Plate Size mm	Fiyat Price TL
KSA-250-2K-M	220	50	180	1,20	5/400	2800	2250	66	7,58	2	350x350	1.130,00
KSA-250-2K-T	380		165	1,00			2300		6,98			
KSA-250-4K-M	220	50	120	0,26	2,5/400	1400	1400	53	7,13	2	350x350	1.135,00
KSA-250-4K-T	380		110	0,21			1400		7,28			
KSA-300-2K-M	220	50	215	1,54	5/400	2800	4850	70	8,50	2	400x400	1.243,00
KSA-300-2K-T	380		135	0,57			5100		6,88			
KSA-300-4K-M	220	50	130	0,34	2,5/400	1400	2200	53	7,78	2	400x400	1.195,00
KSA-300-4K-T	380		125	0,25			2200		7,13			
KSA-350-4K-M	220	50	160	0,42	4/400	1400	3350	56	8,70	2	450x450	1.325,00
KSA-350-4K-T	380		140	0,30			3350		7,95			
KSA-400-4K-M	220	50	200	0,54	5/400	1400	4550	58	10,00	2	500x500	1.363,00
KSA-400-4K-T	380		180	0,40			4800		10,00			
KSA-450-4K-M	220	50	220	0,62	6/400	1400	5300	59	10,80	2	550x550	1.536,00
KSA-450-4K-T	380		210	0,44			5500		11,15			
KSA-500-4K-M	220	50	230	0,74	7/400	1400	6900	63	12,50	1	600x600	1.745,00
KSA-500-4K-T	380		220	0,50			7400		12,70			
KSA-550-4K-M	220	50	400	1,10	8/400	1400	7200	64	14,72	1	650x650	1.850,00
KSA-550-4K-T	380		300	0,80			7900		14,95			
KSA-600-4K-M	220	50	560	1,35	10/400	1400	8500	66	17,37	1	720x720	2.016,00
KSA-600-4K-T	380		450	0,95			8700		17,70			

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# 7KA

## 7 KANATLI HARİCİ MOTORLU SANAYİ TİPİ AKSİYEL ASPIRATÖRLER 7 BLADES INDUSTRIAL TYPE AXIAL FANS



7KA-800-4K-M/T 'lerde ön tel yoktur.  
7KA-800-4K-M/T has not equipped with front guard.

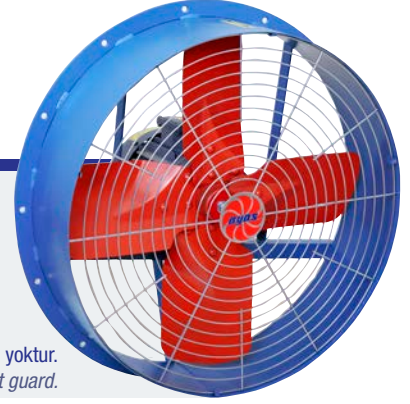
### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Fiyat Price Monofaze TL	Trifaze TL	
7KA-300-4K-M	7KA-300-4K-T	220 / 380	50	0,25	1350	2500	2.800,00	2.480,00
7KA-350-4K-M	7KA-350-4K-T	220 / 380	50	0,25	1350	3000	2.880,00	2.460,00
7KA-400-4K-M	7KA-400-4K-T	220 / 380	50	0,25	1350	3500	3.240,00	2.700,00
7KA-450-4K-M	7KA-450-4K-T	220 / 380	50	0,37	1380	4000	3.500,00	3.010,00
7KA-500-4K-M	7KA-500-4K-T	220 / 380	50	0,37	1380	6000	4.190,00	3.660,00
7KA-600-4K-M	7KA-600-4K-T	220 / 380	50	0,75	1410	9500	5.120,00	4.640,00
7KA-700-4K-M	7KA-700-4K-T	220 / 380	50	1,5	1430	12000	8.890,00	8.210,00

# 4KA

## 4 KANATLI HARİCİ MOTORLU SANAYİ TİPİ AKSİYEL ASPİRATÖRLER 4 BLADES INDUSTRIAL TYPE AXIAL FANS

4KA-800-4K-T / 4KA-900-4K-T / 4KA-1000-4K-T 'lerde ön tel yoktur.  
4KA-800-4K-T / 4KA-900-4K-T / 4KA-1000-4K-T has not equipped with front guard.



### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Fiyat Price		
						Monofaze TL	Trifaze TL	
4KA-300-4K-M	4KA-300-4K-T	220 / 380	50	0,37	1400	3500	3.280,00	3.030,50
4KA-350-4K-M	4KA-350-4K-T	220 / 380	50	0,37	1400	4000	3.560,50	3.280,00
4KA-400-4K-M	4KA-400-4K-T	220 / 380	50	0,37	1400	5000	3.830,00	3.620,00
4KA-450-4K-M	4KA-450-4K-T	220 / 380	50	0,37	1400	6000	4.220,50	3.770,00
4KA-500-4K-M	4KA-500-4K-T	220 / 380	50	0,75	1400	8000	4.950,00	4.550,00
4KA-550-4K-M	4KA-550-4K-T	220 / 380	50	0,75	1400	10000	5.120,00	4.750,00
4KA-600-4K-M	4KA-600-4K-T	220 / 380	50	1,1	1400	12000	5.560,00	5.210,00
4KA-650-4K-M	4KA-650-4K-T	220 / 380	50	1,5	1400	14000	6.700,00	6.450,00
4KA-700-4K-M	4KA-700-4K-T	220 / 380	50	2,2	1400	16000	7.940,00	7.430,00
	4KA-800-4K-T	380	50	4	1400	25000	-	11.030,00
	4KA-900-4K-T	380	50	5,5	1400	35000	-	14.040,00
	4KA-1000-4K-T	380	50	5,5	1400	40000	-	15.620,00

14

# KMP

## KOVANLI HARİCİ MOTORLU SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER TUBE FANS



### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Fiyat Price		
							Monofaze TL	Trifaze TL	
KMP-300-4K-M	KMP-300-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1380	3500	3.950,00	3.690,00
KMP-350-4K-M	KMP-350-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1380	4000	4.250,00	4.090,00
KMP-400-4K-M	KMP-400-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1380	5000	4.720,00	4.390,00
KMP-450-4K-M	KMP-450-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1380	6000	5.080,00	4.780,00
KMP-500-4K-M	KMP-500-4K-T	220 / 380	50	1,00	0,75	1410	8000	6.130,00	5.830,00
KMP-560-4K-M	KMP-560-4K-T	220 / 380	50	1,00	0,75	1410	10000	6.600,00	6.270,00
KMP-630-4K-M	KMP-630-4K-T	220 / 380	50	2,00	1,50	1430	14000	8.160,00	7.860,00
KMP-710-4K-M	KMP-710-4K-T	220 / 380	50	3,00	2,20	1435	16000	9.410,00	9.130,00
KMP-800-4K-T		380	50	5,50	4,00	1455	25000	-	10.300,00
KMP-900-4K-T		380	50	7,50	5,50	1465	35000	-	13.200,00
KMP-1000-6K-T		380	50	7,50	5,50	960	40000	-	15.090,00
KMP-1100-6K-T		380	50	7,50	5,50	960	45000	-	20.470,00
KMP-1200-6K-T		380	50	10,00	7,50	960	50000	-	25.710,00



# KAP

## KOVANLI HARİCİ MOTORLU ALÜMİNYUM PERVANELİ SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER TUBE FANS ALUMINUM IMPELLER



### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Fiyat Price		
							Monofaze TL	Trifaze TL	
KAP-300-4K-M	KAP-300-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1380	2900	5.200,00	4.870,00
KAP-350-4K-M	KAP-350-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1380	5300	5.510,00	5.160,00
KAP-400-4K-M	KAP-400-4K-T	220 / 380	50	0,75	0,55	1380	5880	5.970,00	5.510,00
KAP-450-4K-M	KAP-450-4K-T	220 / 380	50	0,75	0,55	1380	7800	6.620,00	5.967,00
KAP-500-4K-M	KAP-500-4K-T	220 / 380	50	1,00	0,75	1410	9110	6.900,00	6.620,00
KAP-560-4K-M	KAP-560-4K-T	220 / 380	50	1,50	1,10	1410	12350	8.150,00	7.850,00
KAP-630-4K-M	KAP-630-4K-T	220 / 380	50	2,00	1,50	1430	12900	8.530,00	8.150,00
KAP-710-4K-T		380	50	4,00	3,00	1435	28000	-	10.040,00
KAP-800-4K-T		380	50	7,50	5,50	1455	36500	-	13.060,00
KAP-900-4K-T		380	50	10,00	7,50	1465	42000	-	15.530,00
KAP-1000-6K-T		380	50	15,00	11,00	960	57000	-	20.310,00
KAP-1100-6K-T		380	50	20,00	15,00	960	77000	-	24.500,00
KAP-1200-6K-T		380	50	25,00	18,50	960	82000	-	29.850,00

# KPP

## KOVANLI HARİCİ MOTORLU PLASTİK PERVANELİ SANAYİ TİPİ ASPİRATÖRLER TUBE FANS PLASTIC IMPELLER



### TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Fiyat Price		
							Monofaze TL	Trifaze TL	
KPP-300-4K-M	KPP-300-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1390	2900	4.700,00	4.430,00
KPP-350-4K-M	KPP-350-4K-T	220 / 380	50	0,50	0,37	1390	5300	5.460,00	5.120,00
KPP-400-4K-M	KPP-400-4K-T	220 / 380	50	0,75	0,55	1365	5880	6.320,00	5.310,00
KPP-450-4K-M	KPP-450-4K-T	220 / 380	50	0,75	0,55	1365	7800	6.660,00	6.140,00
KPP-500-4K-M	KPP-500-4K-T	220 / 380	50	1,00	0,75	1410	9110	6.500,00	7.160,00
KPP-560-4K-M	KPP-560-4K-T	220 / 380	50	1,50	1,10	1420	12350	8.400,00	7.850,00
KPP-630-4K-M	KPP-630-4K-T	220 / 380	50	2,00	1,50	1430	12900	9.540,00	9.200,00
KPP-710-4K-M	KPP-710-4K-T	220 / 380	50	4,00	3,00	1435	28000	10.760,00	10.230,00
KPP-800-4K-T		380	50	7,50	5,50	1465	36500	-	11.920,00
KPP-900-4K-T		380	50	10,00	7,50	1465	42000	-	13.630,00
KPP-1000-4K-T		380	50	15,00	11,00	1465	57000	-	20.420,00
KPP-1100-4K-T		380	50	20,00	15,00	1465	77000	-	27.250,00
KPP-1200-4K-T		380	50	25,00	18,50	1470	82000	-	34.060,00

# SGF

## SAC GÖVDELİ RADYAL FANLAR SHEET METAL CASING CENTRIFUGAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
SGF-120E-2K-M	220	50	100	0,43	2,5/400	2450	450	62	2,28	1	<b>503,00</b>
SGF-140E-2K-M	220	50	140	0,43	2,5/400	2400	650	65	2,65	1	<b>600,00</b>
SGF-140ER-2K-M	220	50	180	0,63	2,5/400	2620	800	68	2,86	1	<b>610,00</b>
SGF-160E-2K-M	220	50	180	0,63	4/400	2620	950	69	3,45	1	<b>752,00</b>
SGF-160ER-2K-M	220	50	180	0,80	4/400	2485	1150	71	3,50	1	<b>767,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# AGF

## ALÜMİNYUM GÖVDELİ RADYAL FANLAR ALUMINUM CASING CENTRIFUGAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
AGF-120E-2K-M	220	50	90	0,40	2,5/400	2450	395	60	2,45	1	<b>518,00</b>
AGF-140E-2K-M	220	50	130	0,53	2,5/400	2410	550	67	2,57	1	<b>605,00</b>
AGF-140ER-2K-M	220	50	165	0,60	2,5/400	2390	660	69	2,98	1	<b>620,00</b>
AGF-160E-2K-M	220	50	173	0,80	4/400	2320	730	72	3,63	1	<b>762,00</b>
AGF-160ER-2K-M	220	50	185	0,85	4/400	2285	850	74	3,82	1	<b>787,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# OBRS

## TEK EMİŞLİ SEYREK ALM. DÖKÜM KANATLI RADYAL FANLAR SINGLE INLET CENTRIFUGAL FANS WITH ALUMINUM IMPELLER



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
OBRS-140-2K-M	220	50	195	0,84	6/400	2800	800	8,20	2	<b>1.560,00</b>
OBRS-140-2K-T	380	50	170	0,79	-	2800	920	8,10	2	<b>1.560,00</b>
OBRS-200-2K-M	220	50	260	1,12	9/400	2800	1050	9,40	2	<b>1.590,00</b>
OBRS-200-2K-T	380	50	240	1,00	-	2800	1220	9,20	2	<b>1.590,00</b>
OBRS-260-2K-M	220	50	620	2,87	10/400	2800	1800	10,55	1	<b>1.870,00</b>
OBRS-260-2K-T	380	50	600	2,55	-	2800	2050	10,35	1	<b>1.870,00</b>

# OBRA-140

## TEK EMİŞLİ RADYAL FANLAR SINGLE INLET CENTRIFUGAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitör (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
OBRA-140-2K-M	220	50	370	2,60	5/400	2800	1350	50	8,00	2	1.145,00
OBRA-140-4K-M	220	50	300	2,00	4/400	1400	600	43	7,90	2	1.145,00
OBRA-140-2K-T	380	50	370	3,00	-	2800	1500	52	7,95	2	1.145,00
OBRA-140-4K-T	380	50	250	1,20	-	1400	650	45	7,85	2	1.145,00

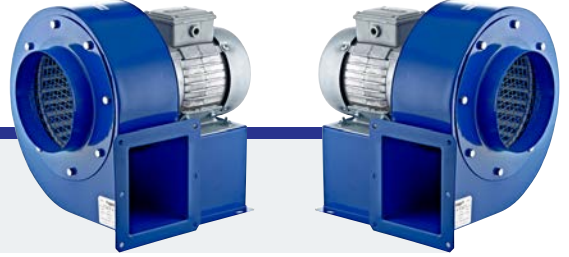
Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# OBRA-200

## TEK EMİŞLİ RADYAL FANLAR SINGLE INLET CENTRIFUGAL FANS

SAĞ YÖN / RIGHT OUTLET

SOL YÖN / LEFT OUTLET



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitör (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
OBRA-200-2K-M	220	50	370	2,60	5/400	2800	1850	53	9,15	2	1.530,00
OBRA-200-4K-M	220	50	300	2,00	4/400	1400	950	45	9,00	2	1.530,00
OBRA-200-2K-T	380	50	370	3,00	-	2800	2150	53	9,10	2	1.530,00
OBRA-200-4K-T	380	50	250	1,20	-	1400	1050	46	8,90	2	1.530,00

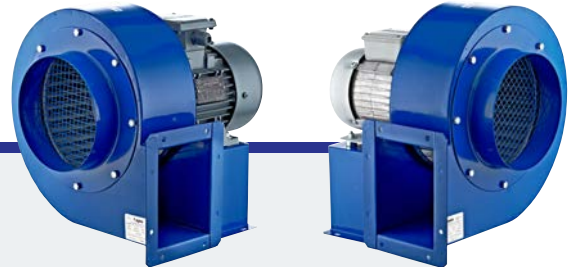
Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# OBRA-260

## TEK EMİŞLİ RADYAL FANLAR SINGLE INLET CENTRIFUGAL FANS

SAĞ YÖN / RIGHT OUTLET

SOL YÖN / LEFT OUTLET



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitör (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
OBRA-260-4K-M	220	50	350	1,20	7/400	1400	1300	50	10,25	1	1.650,00
OBRA-260-4K-T	380	50	220	1,40	-	1400	1350	46	10,15	1	1.650,00
OBRA-260-2K-M	220	50	750	5,20	30/500	2800	2500	53	13,95	1	4.130,00
OBRA-260-2K-T	380	50	750	2,50	-	2800	2650	55	12,60	1	3.280,00

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

Yön çizelgesi 22. sayfadadır / The rotations of outlet are shown in 22nd page.

# ÇES-OÇES

ÇİFT EMİŞLİ  
RADYAL FANLAR  
DOUBLE INLET  
CENTRIFUGAL FANS



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
ÇES-185-4K-M	220	50	300	2,00	7/400	1400	1350	44	9,00	2	<b>1.350,00</b>
OÇES-215-4K-M	220	50	400	2,20	9/400	1400	1950	46	9,80	2	<b>1.400,00</b>

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

# YBS

YÜKSEK BASINÇLI  
RADYAL FANLAR  
HIGH PRESSURE  
CENTRIFUGAL FANS



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price Monofaze TL Trifaze TL	
YBS-1-2K-M	YBS-1-2K-T	220 / 380	50	0,37	2800	350	250	<b>4.170,00</b> <b>3.670,00</b>
YBS-2-2K-M	YBS-2-2K-T	220 / 380	50	0,75	2800	400	300	<b>5.730,00</b> <b>5.140,00</b>
YBS-3-2K-M	YBS-3-2K-T	220 / 380	50	1,1	2800	450	400	<b>6.520,00</b> <b>6.180,00</b>
YBS-4-2K-M	YBS-4-2K-T	220 / 380	50	1,5	2800	500	450	<b>7.360,00</b> <b>7.110,00</b>
YBS-5-2K-M	YBS-5-2K-T	220 / 380	50	2,2	2800	600	500	<b>9.290,00</b> <b>8.830,00</b>
YBS-6-2K-M	YBS-6-2K-T	220 / 380	50	3	2800	1000	700	<b>9.590,00</b> <b>9.080,00</b>
	YBS-7-2K-T	380	50	4	2800	1200	800	- <b>10.850,00</b>
	YBS-8-2K-T	380	50	5,5	2800	1300	900	- <b>14.180,00</b>
	YBS-9-2K-T	380	50	7,5	2800	1500	1000	- <b>17.400,00</b>



# ABS

## ALÇAK BASINÇLI RADYAL FANLAR LOW PRESSURE CENTRIFUGAL FANS



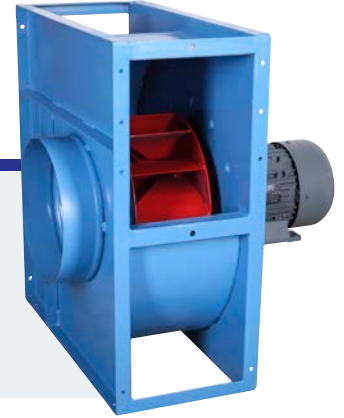
### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price		
							Monofaze TL	Trifaze TL	
ABS-1-4K-M	ABS-1-4K-T	220 / 380	50	0,37	1400	1500	400	4.170,00	3.670,00
ABS-2-4K-M	ABS-2-4K-T	220 / 380	50	0,75	1400	2500	450	5.730,00	5.140,00
ABS-3-4K-M	ABS-3-4K-T	220 / 380	50	1,1	1400	3500	600	6.520,00	6.180,00
ABS-4-4K-M	ABS-4-4K-T	220 / 380	50	1,5	1400	4500	700	7.360,00	7.110,00
ABS-5-4K-M	ABS-5-4K-T	220 / 380	50	2,2	1400	6000	750	9.290,00	8.830,00
ABS-6-4K-M	ABS-6-4K-T	220 / 380	50	3	1400	6500	800	9.590,00	9.080,00
	ABS-7-4K-T	380	50	4	1400	7000	950	-	10.850,00
	ABS-8-4K-T	380	50	5,5	1400	9000	1200	-	14.180,00
	ABS-9-4K-T	380	50	7,5	1400	12000	1500	-	17.400,00

Yön çizelgesi 22. sayfadadır / The rotations of outlet are shown in 22nd page.

# KABS

## KARE GÖVDELİ ALÇAK BASINÇLI RADYAL FANLAR SQUARE CASING LOW PRESSURE RADIAL FANS

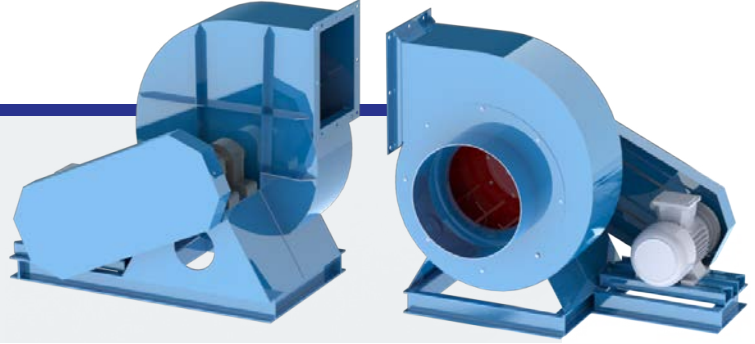


### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price		
								Monofaze TL	Trifaze TL	
KABS-1-4K-M	KABS-1-4K-T	220/380	50	0,50	0,37	1380	2000	400	4.830,00	4.510,00
KABS-2-4K-M	KABS-2-4K-T	220/380	50	1,00	0,75	1410	3000	500	5.350,00	5.670,00
KABS-3-4K-M	KABS-3-4K-T	220/380	50	1,50	1,10	1430	4000	600	6.760,00	6.600,00
KABS-4-4K-M	KABS-4-4K-T	220/380	50	2,00	1,50	1430	5000	700	7.870,00	7.340,00
KABS-5-4K-M	KABS-5-4K-T	220/380	50	3,00	2,20	1435	6500	800	9.200,00	8.910,00
KABS-6-4K-M	KABS-6-4K-T	220/380	50	4,00	3,00	1435	7500	900	9.910,00	9.600,00
	KABS-7-4K-T	380	50	5,50	4,00	1455	8500	1000	-	11.440,00
	KABS-8-4K-T	380	50	7,50	5,50	1465	10500	1100	-	14.410,00
	KABS-9-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	12500	1200	-	16.950,00

# KKRF

## KAYIŞ KASNAK TAHRİKLİ ALÇAK BASINÇLI RADYAL FANLAR BELT-DRIVEN LOW PRESSURE RADIAL FANS



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Beygir Gücü Horse Power Hp	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price		
								Monofaze TL	Trifaze TL	
KKRF-1-4K-M	KKRF-1-4K-T	220/380	50	0,50	0,37	1380	2000	350	7.590,00	6.960,00
KKRF-2-4K-M	KKRF-2-4K-T	220/380	50	1,00	0,75	1410	3750	400	9.420,00	8.760,00
KKRF-3-4K-M	KKRF-3-4K-T	220/380	50	1,50	1,10	1430	4500	450	10.770,00	10.230,00
KKRF-4-4K-M	KKRF-4-4K-T	220/380	50	2,00	1,50	1430	6000	500	14.062,00	13.650,00
KKRF-5-4K-M	KKRF-5-4K-T	220/380	50	3,00	2,20	1435	8500	550	17.490,00	16.770,00
KKRF-6-4K-M	KKRF-6-4K-T	220/380	50	4,00	3,00	1435	10250	600	22.425,00	21.975,00
	KKRF-7-4K-T	380	50	5,50	4,00	1455	12500	650	-	25.050,00
	KKRF-8-4K-T	380	50	7,50	5,50	1465	16500	700	-	29.625,00
	KKRF-9-4K-T	380	50	10,00	7,50	1465	21000	750	-	32.955,00
	KKRF-10-4K-T	380	50	15,00	11,00	1470	25000	850	-	42.568,00
	KKRF-11-4K-T	380	50	20,00	15,00	1470	30000	1000	-	53.664,00
	KKRF-12-4K-T	380	50	25,00	18,50	1475	35000	1100	-	66.612,00
	KKRF-13-4K-T	380	50	30,00	22,00	1475	40000	1200	-	73.350,00

Yön çizelgesi 22. sayfadadır / The rotations of outlet are shown in 22nd page.

# OBS

## ORTA BASINÇLI RADYAL FANLAR MEDIUM PRESSURE CENTRIFUGAL FANS

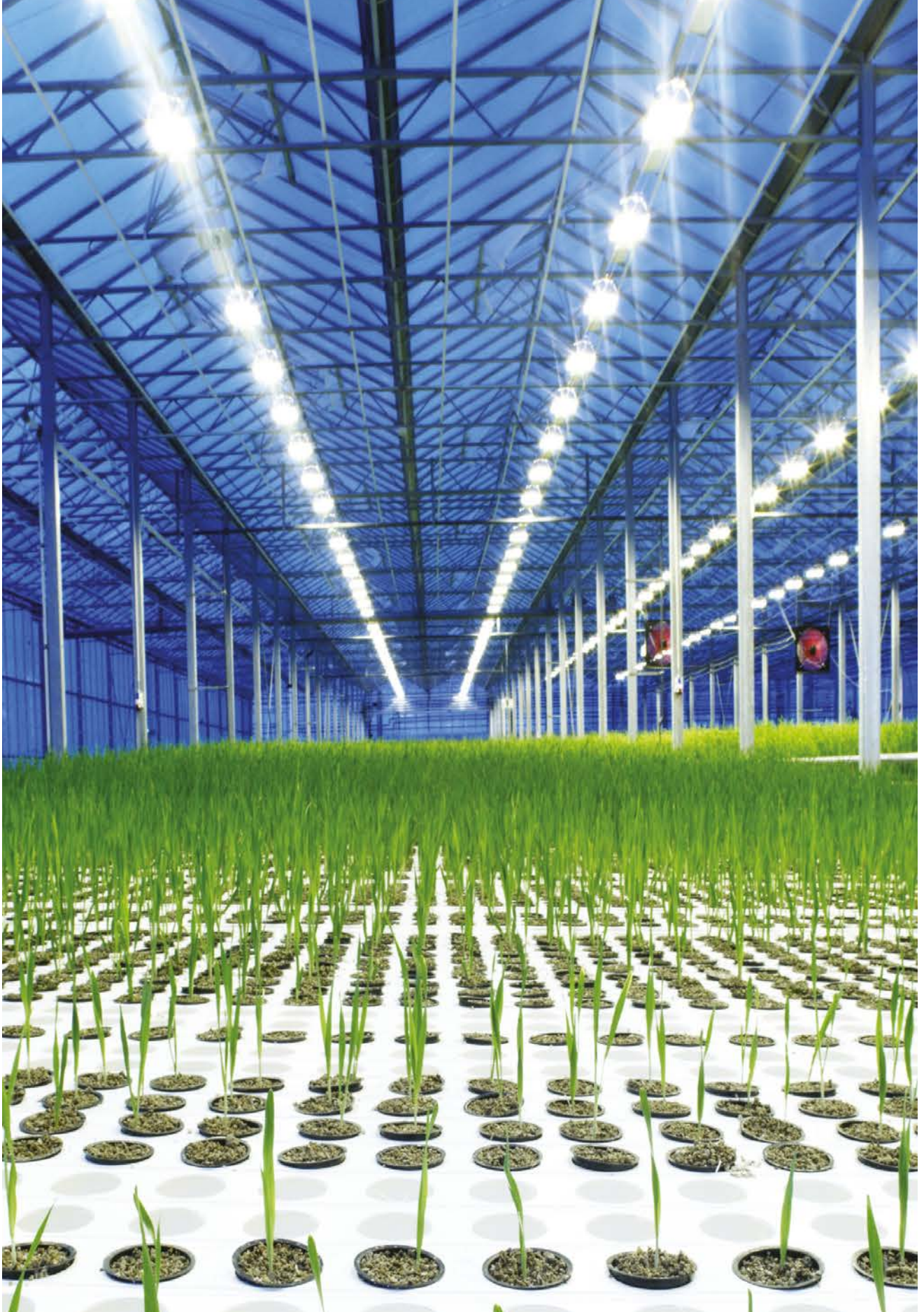


### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

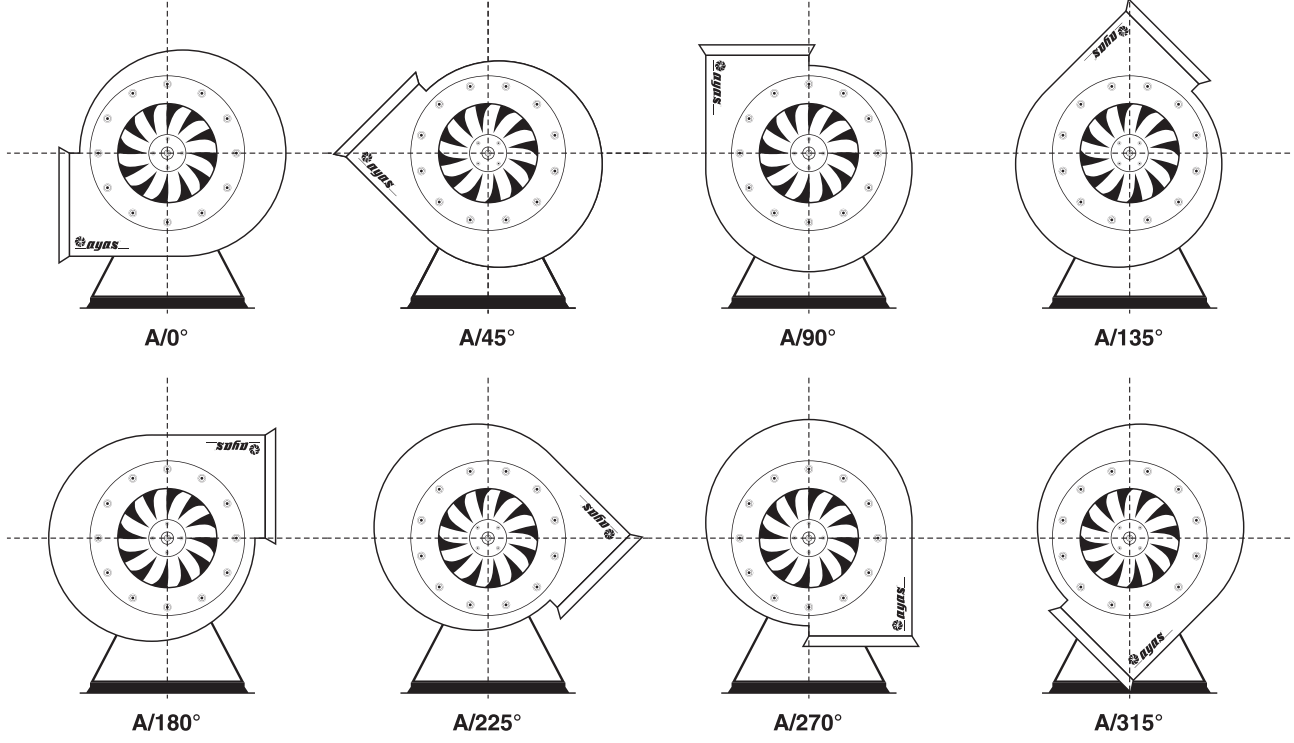
Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power Kw	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Basınç Pressure Pa	Fiyat Price		
							Monofaze TL	Trifaze TL	
OBS-1-2K-M	OBS-1-2K-T	220 / 380	50	0,37	2800	950	130	4.170,00	3.670,00
OBS-2-2K-M	OBS-2-2K-T	220 / 380	50	0,75	2800	1000	200	5.730,00	5.140,00
OBS-3-2K-M	OBS-3-2K-T	220 / 380	50	1,1	2800	1300	300	6.520,00	6.180,00
OBS-4-2K-M	OBS-4-2K-T	220 / 380	50	1,5	2800	1600	350	7.360,00	7.110,00
OBS-5-2K-M	OBS-5-2K-T	220 / 380	50	2,2	2800	1900	400	9.290,00	8.830,00
OBS-6-2K-M	OBS-6-2K-T	220 / 380	50	3	2800	2200	450	9.590,00	9.080,00
	OBS-7-2K-T	380	50	4	2800	2500	500	-	10.850,00
	OBS-8-2K-T	380	50	5,5	2800	3000	600	-	14.180,00
	OBS-9-2K-T	380	50	7,5	2800	4000	725	-	17.400,00

Yön çizelgesi 22. sayfadadır / The rotations of outlet are shown in 22nd page.



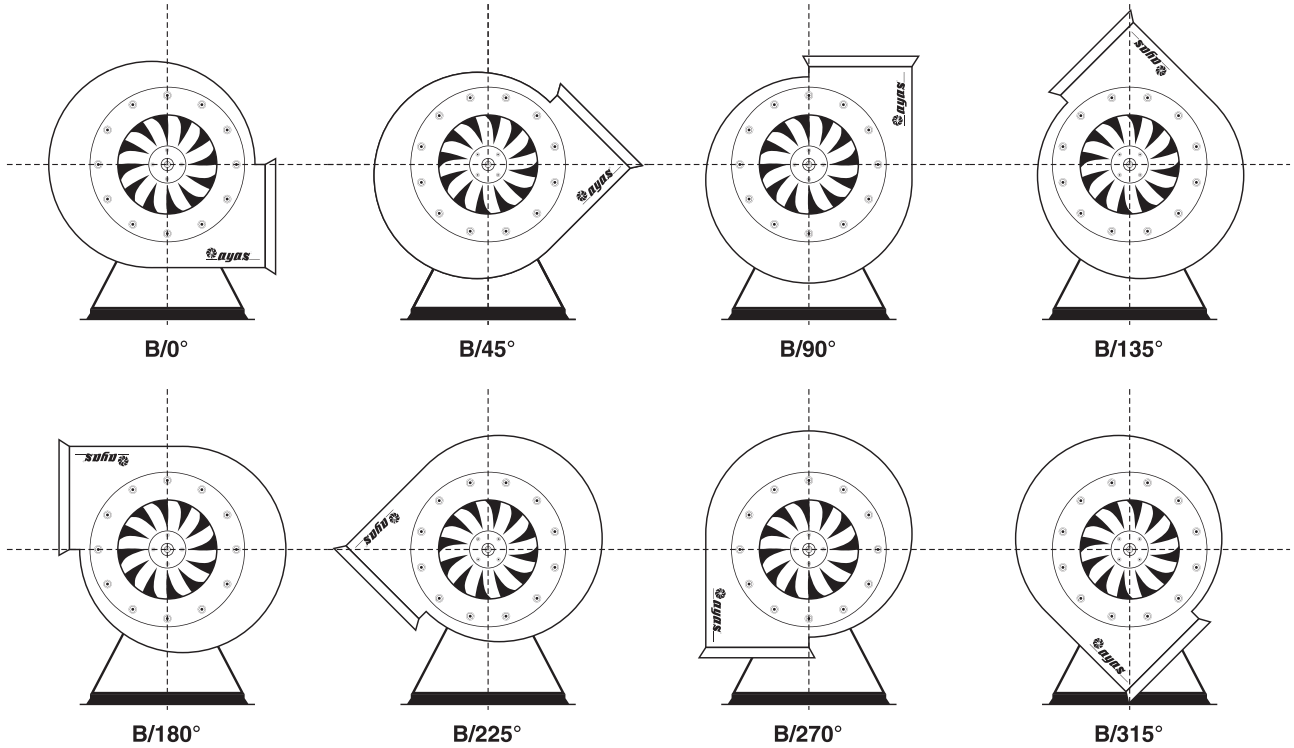


## SOL YÖN (A) / LEFT OUT (A)



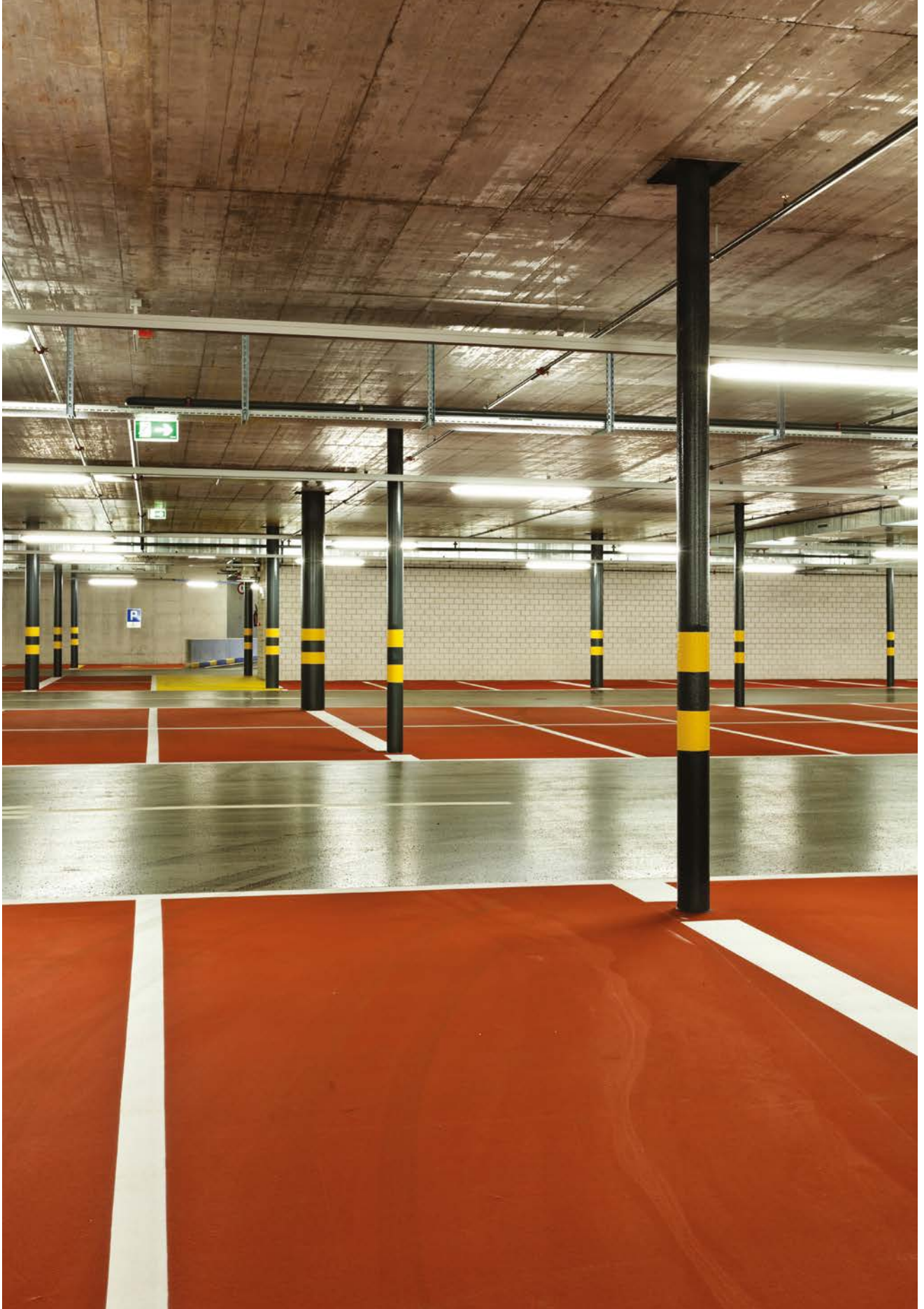
22

## SAĞ YÖN (B) / RIGHT OUT (B)



YÖNLER EMİŞ AĞZINDAN BAKIŞA GÖRE VERİLMİŞTİR / FROM THE VIEW OF INLET





# SILENT

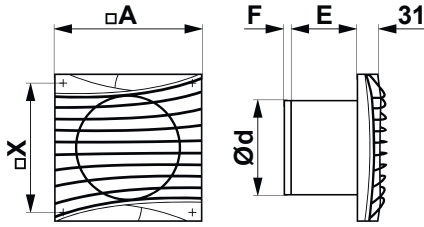
 25  
dB

 Efsane Siyah  
Obsidian

 Krom  
Chrome

 Metal  
Gray Metal

 Şampanya  
Champagne

 Altın  
Gold


Tip Type	A	X	E	d	F
SILENT 4C	155	135	70	100	7
SILENT 5C	175	155	78	125	8,5



24


 Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power Consumption

 IP25  
IP25

 Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat Protection

 ABS  
ABS

 Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor

 Klapeli  
Back-flow Valve

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj/Frekans Voltage/Frequency	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V/Hz	Kw	m <sup>3</sup> /h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
SILENT 4C	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$43,40
SILENT 4C TURBO	100	220/50	19	120	56	0,09	36	8	\$52,40
SILENT 4C MR	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$72,10
SILENT 4C MRH	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$111,00
SILENT 4C SİYAH	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$102,30
SILENT 4C KROM	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$72,50
SILENT 4C METAL	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$66,80
SILENT 4C ŞAMPANYA	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$66,80
SILENT 4C ALTIN	100	220/50	8,4	90	48	0,04	25	8	\$72,50
SILENT 5C	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$60,00
SILENT 5C TURBO	125	220/50	20	225	58	0,09	38	8	\$60,00
SILENT 5C MR	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$82,70
SILENT 5C MRH	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$82,70
SILENT 5C SİYAH	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$122,00
SILENT 5C KROM	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$90,60
SILENT 5C METAL	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$79,20
SILENT 5C ŞAMPANYA	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$79,20
SILENT 5C ALTIN	125	220/50	10	180	58	0,05	30	8	\$90,60



Yüksek kapasiteye sahip motorlar, serideki diğer motorların kapasitesine göre %25 daha verimlidir.

MR



Zamanlayıcı ve ışık sensörü içeren çok modlu fan yöneticisi

MRh



Zamanlayıcı, ışık sensörü ve nem sensörü içeren çok modlu fan yöneticisi

## BREEZE



Mat Siyah  
Matte Black

+ 26,50 \$

Renk seçenekleri yalnızca Breeze 4C ürününde geçerlidir.



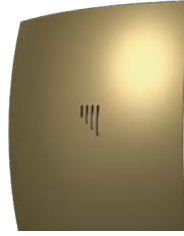
Altın  
Gold

+ 26,50 \$



Krom  
Chrome

+ 26,50 \$



Şampanya  
Champagne

+ 26,50 \$



Beyaz Tasarım  
White Design

+ 26,50 \$

Kolayca Çıkarıp Takılabilen Ön Kapak  
Banyo, WC & Muftaklarınızda Benzersiz Şıklık  
Unique Elegance In Your Bathrooms, Toilets & Kitchens  
Front Cover That Easily Removed and Installed



Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power Consumption



IP25  
IP25



Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat Protection



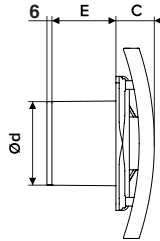
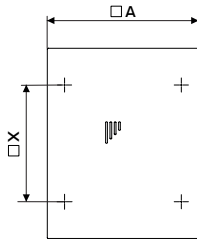
ABS  
ABS



Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor



Klapeli  
Back-flow Valve



Tip Type	A	X	E	d	C
BREEZE 4C	175	220	74	98	44
BREEZE 5C	190	237	79	123	52

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
BREEZE 4C	100	220	9	90	36	0,04	25	8	\$57,90
BREEZE 4C MR	100	220	9	90	36	0,04	25	8	\$97,60
BREEZE 4C MRH	100	220	9	90	36	0,04	25	8	\$120,90
BREEZE 5C	125	220	13	165	56	0,06	30	8	\$68,60
BREEZE 5C MR	125	220	13	165	56	0,06	30	8	\$110,50
BREEZE 5C MRH	125	220	13	165	56	0,06	30	8	\$136,10

MR



Zamanlayıcı ve ışık  
sensörü içeren çok modlu  
fan yöneticisi

MRh



Zamanlayıcı, ışık sensörü  
ve nem sensörü içeren  
çok modlu fan yöneticisi

# QUADRO



Mavi  
Blueberry  
**+ 26,50 \$**



Yeşil  
Green Tea  
**+ 26,50 \$**



Kırmızı  
Sangria  
**+ 26,50 \$**



Sarı  
Honey  
**+ 26,50 \$**

Renk seçenekleri yalnızca Quadro 4C ürününde geçerlidir.

Kolayca Çıkarıp Takılabilen Ön Kapak  
Banyo, WC & Muftaklarınızda Benzersiz Şıklık  
Unique Elegance In Your Bathrooms, Toilets & Kitchens  
Front Cover That Easily Removed and Installed



26



Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power Consumption



IP25  
IP25



Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat Protection



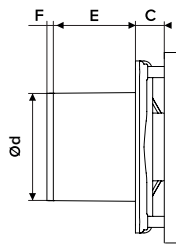
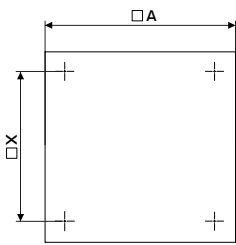
ABS  
ABS



Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor



Klapeli  
Back-flow Valve



Tip Type	A	X	C	E	d	F
QUADRO 4C	172	135	38	74	98	7
QUADRO 5C	200	160	38	79	123	8

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

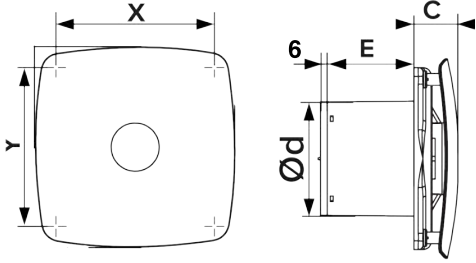
Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m <sup>3</sup> /h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
QUADRO 4C	100	220	14	90	31	0,06	35	8	<b>\$51,90</b>
QUADRO 5C	125	220	16	140	38	0,07	36	8	<b>\$61,90</b>



## RIO

Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	X	E	d	C
RIO 4C	170	135	74	98	38
RIO 5C	200	160	79	123	38

Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power ConsumptionIP25  
IP25Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat ProtectionABS  
ABS

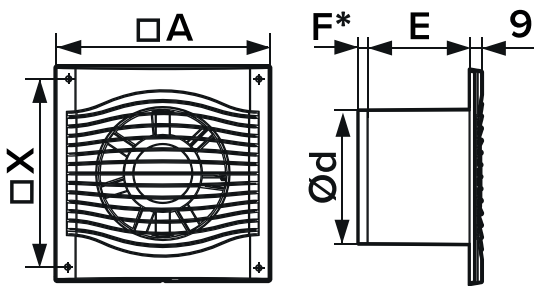
Tip Type	Çap Diameter	Voltaj/Frekans Voltage/Frequency	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V/Hz	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
RIO 4C	100	220	14	100	32	0,06	32	8	\$66,50
RIO 5C	125	220	16	180	50	0,07	33	8	\$78,80

27

## SLIM

Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	X	E	d	F
SLIM 4C	160	140	76	100	7
SLIM 5C	180	160	82	125	5,5
SLIM 6C	205	187	86	150	10

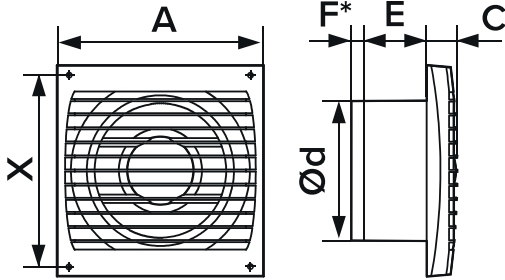
Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power ConsumptionIP25  
IP25Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat ProtectionABS  
ABS

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
SLIM 4C	100	220	7,8	90	39	0,04	25	8	\$43,90
SLIM 5C	125	220	10	140	44	0,05	30	8	\$49,00
SLIM 6C	150	220	10	250	54	0,05	33	8	\$68,60

# ERA

 Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor


## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	X	E	d	C	F
ERA 4C	150	135	55	100	22	8
ERA 5C	175	160	61	125	23	10
ERA 6C	200	185	62	150	24	10


 Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power Consumption

 IP24  
IP24

 Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat Protection

 ABS  
ABS

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
ERA 4C	100	220	14	97	28	0,06	35	8	<b>\$26,30</b>
ERA 4C ET (Timer)	100	220	14	97	28	0,06	35	8	<b>\$47,60</b>
ERA 5C	125	220	16	183	50	0,07	36	8	<b>\$57,80</b>
ERA 5C ET (Timer)	125	220	16	183	50	0,07	36	8	<b>\$50,20</b>
ERA 6C	150	220	16	290	42	0,07	38	8	<b>\$42,80</b>
ERA 6C ET (Timer)	150	220	16	290	42	0,07	38	8	<b>\$86,00</b>

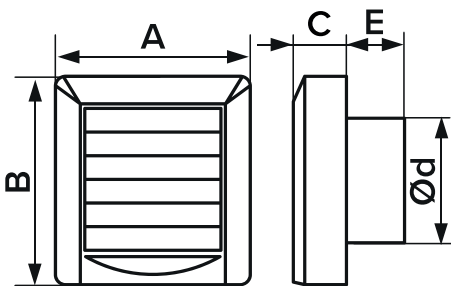
28

# EURO A

 Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor

 OTOMATİK PANJURLU  
AUTOMATIC SHUTTERS


## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	B	C	d	E
EURO 4A	160	140	30	100	62
EURO 5A	187,6	160	30	125	66
EURO 6A	213,2	187	30	150	70


 Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power Consumption

 IP24  
IP24

 Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat Protection

 ABS  
ABS

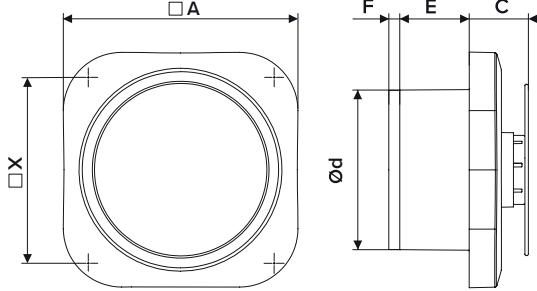
Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
EURO 4A	100	220	14	85	33	0,06	35	8	<b>\$50,00</b>
EURO 5A	125	220	16	130	42	0,07	36	8	<b>\$58,90</b>
EURO 6A	150	220	16	230	52	0,07	38	8	<b>\$63,80</b>

# DISC

Rulmanlı Motor  
Ball-bearing Motor



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	X	E	d	C	F
DISC 4	159	125	48	100	37,4÷45,5	7
DISC 5	183	145	54	125	39÷47	8,5



Düşük Enerji Tüketimi  
Low Power Consumption



IP24  
IP24



Motor Isınma Koruması  
Motor Overheat Protection

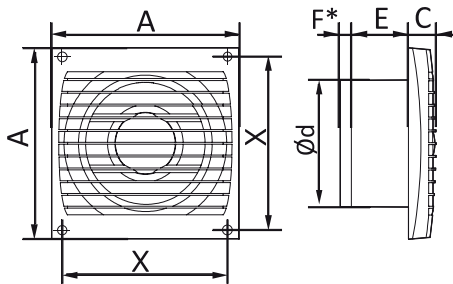


ABS  
ABS

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
DISC 4	100	220	16	80	28	0,07	35	8	<b>\$26,10</b>
DISC 5	125	220	20	130	40	0,09	36	8	<b>\$29,60</b>

# OPTIMA

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	X	E	d	F
OPTIMA 4	155	135	70	100	7
OPTIMA 5	175	155	78	125	8,5

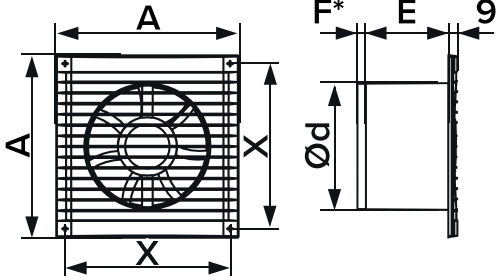


Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	dB(A)	Adet	USD
OPTIMA 4	100	220	14	97	35	8	<b>\$19,20</b>
OPTIMA 5	125	220	14	183	36	8	<b>\$20,50</b>

# A



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	X	E	d	F
A 4S	160	140	76	100	7
A 5S	180	160	82	125	8,5
A 6S	205	187	86	150	10

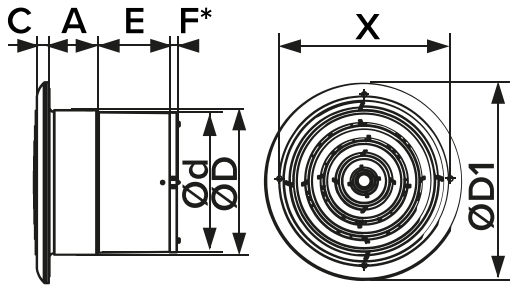
Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	dB(A)	Adet	USD
A 4S	100	220	14	90	35	8	<b>\$19,30</b>
A 5S	125	220	16	140	36	8	<b>\$20,60</b>
A 6S	150	220	16	250	38	8	<b>\$30,10</b>

30

# RF



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



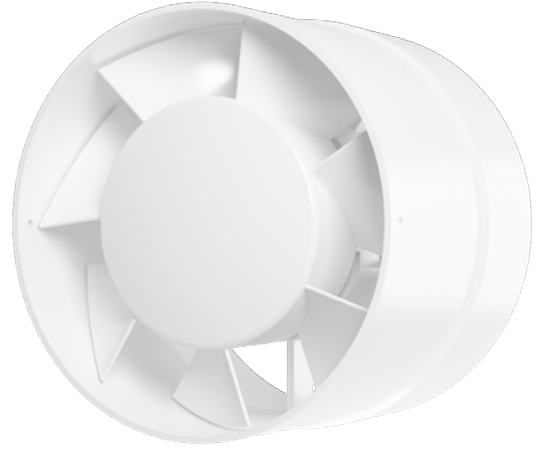
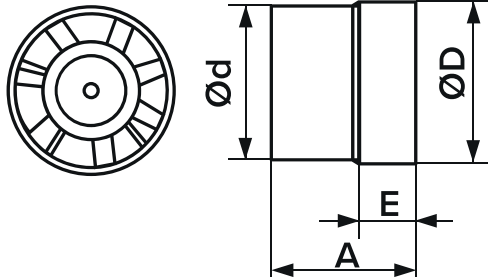
Tip Type	d	D	D1	X	E	A	C	F
RF 4S	100	103	143	125	52	33	11	8
RF 5S	125	128	164	150	58	34	12	10
RF 6S	160	163	200	185	66	42	13	-

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	dB(A)	Adet	USD
RF 4S	100	220	14	107	35	8	<b>\$23,90</b>
RF 5S	125	220	18	190	36	8	<b>\$31,20</b>
RF 6S	150	220	22	300	38	8	<b>\$39,20</b>



# VP/PROFIT

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

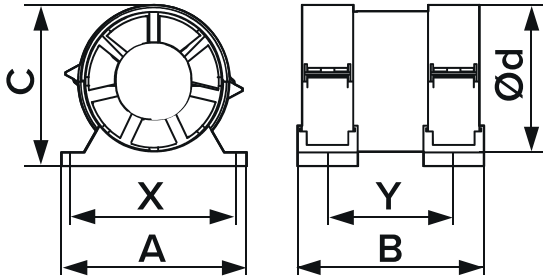


Tip Type	d	D	E	A	F
VP 4/PROFIT 4 12 V	100	103	30	80	8
VP 5/PROFIT 5 12 V	125	128	30	82	10
VP 6/PROFIT 6 12 V	160	163	35	101	-

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	dB(A)	Adet	USD
VP 4	100	220	14	107	35	8	<b>\$18,00</b>
VP 5	125	220	18	190	36	8	<b>\$18,90</b>
VP 6	150	220	22	800	38	8	<b>\$27,50</b>
PROFIT 4 12 V	100	220	14	107	35	8	<b>\$21,90</b>
PROFIT 5 12 V	125	220	18	190	36	8	<b>\$25,40</b>
PROFIT 6 12 V	150	200	22	800	38	8	<b>\$36,80</b>

# PRO

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	A	B	X	Y	C	d
PRO 4	138	139	122	94	119	103,6
PRO 5	163	146	147	101	144	128,6
PRO 6	198	154	182	104	179	163,6

Tip Type	Çap Diameter	Voltaj Voltage	Güç Power	Hava Debisi Air Flow	Basınç Pressure	Anlık Tüketim C. Consumption	Ses Seviyesi Sound Pressure Level	Ambalaj Packing	Fiyat Price
	Mm	V	Kw	m³/h	Pa	A	dB(A)	Adet	USD
PRO 4	100	220	14	115	46	0,06	32	8	<b>\$32,40</b>
PRO 5	125	220	18	195	56	0,08	34	8	<b>\$41,80</b>
PRO 6	160	220	22	320	65	0,10	36	8	<b>\$56,40</b>

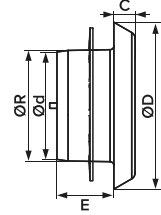
## DVLR

### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	R	D	d	C	E	S	Fiyat Price
10 DVLR	100	150	85	19	53	4034	<b>\$8,98</b>
12,50 DVLR	125	185	110	24	49	5044	<b>\$10,82</b>
15 DVLR	150	220	145	24	51	6014	<b>\$13,46</b>
16 DVLR	160	220	145	24	51	6252	<b>\$13,93</b>
20 DVLR	200	260	185	24	47	7454	<b>\$15,71</b>

S - Maksimum Emiş Kesiti mm<sup>2</sup> / S - Maximum Flow Section mm<sup>2</sup>

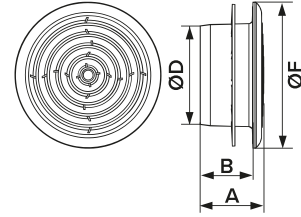


## DK

### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	d	D	A	B	K	Fiyat Price
10 DK	100	143	63	52	0,7	<b>\$4,29</b>
12,5 DK	125	164	64	52	0,72	<b>\$5,02</b>
15 DK	150	200	65	52	0,75	<b>\$7,19</b>
16 DK	160	200	66	52	0,75	<b>\$7,46</b>
20 DK	200	244	66	52	0,78	<b>\$10,82</b>



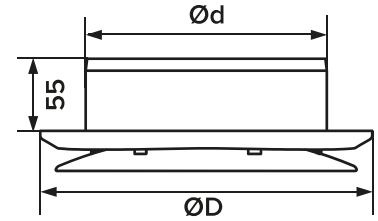
## APP

### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	d	D	s	Fiyat Price
10 APP	100	165	7850	<b>\$5,28</b>
12,5 APP	125	197	9812	<b>\$6,27</b>
16 APP	160	234	12560	<b>\$8,12</b>
20 APP	200	275	15700	<b>\$10,16</b>

S - Maksimum Emiş Kesiti mm<sup>2</sup> / S - Maximum Flow Section mm<sup>2</sup>

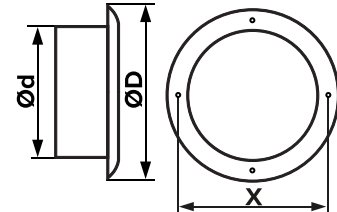


## DUM

### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	d	D	Fiyat Price
10 DUM	97,5	138	<b>\$6,87</b>
12,5 DUM	122,5	164	<b>\$8,60</b>
15 DUM	147,5	202	<b>\$12,13</b>
16 DUM	157,5	211	<b>\$12,88</b>
20 DUM	197,5	250	<b>\$17,15</b>

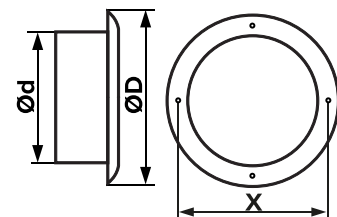


## DVM

### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	d	D	Fiyat Price
10 DVM	97,5	138	<b>\$6,87</b>
12,5 DVM	122,5	164	<b>\$8,60</b>
15 DVM	147,5	202	<b>\$12,13</b>
16 DVM	157,5	211	<b>\$12,88</b>
20 DVM	197,5	250	<b>\$17,15</b>



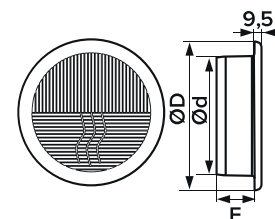
## RPKF

### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS



Tip Type	d	D	E	K	Fiyat Price
10 RPKF	100	143	26,5	0,7	<b>\$3,21</b>
12,50 RPKF	125	164	52,5	0,75	<b>\$3,87</b>
15 RPKF	150	200	52,5	0,75	<b>\$4,78</b>

K - Emiş Kesit Oranı / K - Flow Section Ratio

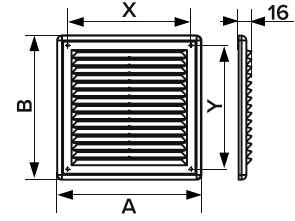


## R



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	X	Y	K	Fiyat Price
1515 R	150	150	126	126	0,46	<b>\$2,90</b>
1825 R	183	253	159	228	0,47	<b>\$4,16</b>
2121 R	208	208	183	183	0,46	<b>\$3,96</b>
2525 R	249	249	224	224	0,47	<b>\$5,81</b>



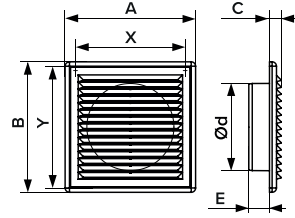
## RF



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	X	Y	C	E	d	K	Fiyat Price
1515R10 F	150	150	126	126	16	24	100	0,43	<b>\$5,02</b>
1825R12 F	183	253	159	228	16	29	125	0,44	<b>\$7,33</b>
2121R12 F	208	208	183	183	16	29	125	0,43	<b>\$6,53</b>

K - Emiş Kesit Oranı / K - Flow Section Ratio



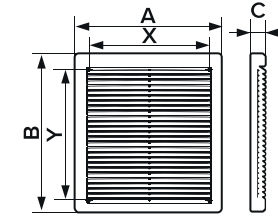
## RC



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	X	Y	C	K	Fiyat Price
1515 RC	150	150	106	111	11	0,8	<b>\$1,39</b>
1520 RC	150	200	106	162	11	0,8	<b>\$1,69</b>
1825 RC	180	250	141	213	14	0,8	<b>\$2,42</b>
2020 RC	200	200	161	163	16	0,8	<b>\$2,18</b>
2525 RC	250	250	211	213	16	0,8	<b>\$3,33</b>
2030 RC	200	300	161	263	16	0,8	<b>\$3,75</b>
3434 RC	340	340	300	300	17	0,58	<b>\$5,63</b>
4444 RC	440	440	400	400	19	0,61	<b>\$8,41</b>

K - Emiş Kesit Oranı / K - Flow Section Ratio

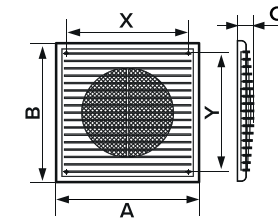


## P



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	S	X	Y	K	Fiyat Price
1515 P	150	150	17	126	126	0,8	<b>\$2,71</b>
1825 P	183	253	20	159	228	0,8	<b>\$4,55</b>
2121 P	208	208	20	183	183	0,8	<b>\$4,03</b>

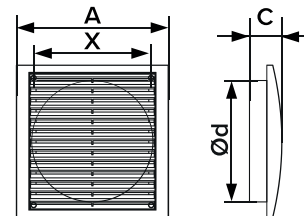


## RRF



## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	X	S	d	K	Fiyat Price
1515RR10F	150	116	38	100	0,57	<b>\$5,21</b>
2020RR12,5F	200	152,2	38	125	0,57	<b>\$6,86</b>
2020RR15F	200	152	38	150	0,57	<b>\$6,86</b>

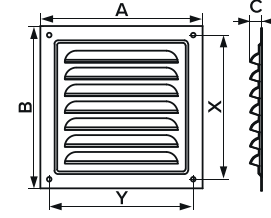


## ME



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	X	Y	S	Fiyat Price
1212 ME	125	125	111	111	9	<b>\$3,37</b>
1515 ME	150	150	136	136	8	<b>\$3,63</b>
1530 ME	150	300	136	284	8	<b>\$3,63</b>
2020 ME	200	200	186	186	8	<b>\$6,27</b>
2525 ME	250	250	234	234	10	<b>\$8,51</b>
3030 ME	300	300	284	284	13	<b>\$11,55</b>

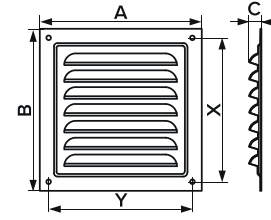


## MC



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	X	Y	S	Fiyat Price
1212 MC	125	125	111	111	9	<b>\$2,72</b>
1515 MC	150	150	136	136	8	<b>\$3,23</b>
1530 MC	150	300	136	284	8	<b>\$3,23</b>
2020 MC	200	200	186	186	8	<b>\$5,31</b>
2525 MC	250	250	234	234	10	<b>\$7,27</b>
3030 MC	300	300	284	284	13	<b>\$10,25</b>

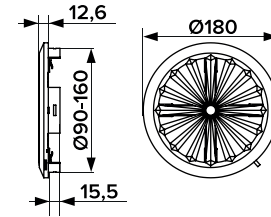


## RKU



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Fiyat Price
10 RKU	<b>\$7,44</b>



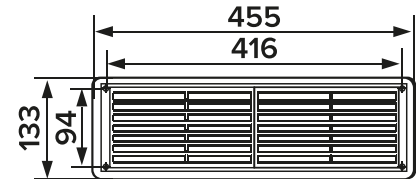
34

## RP

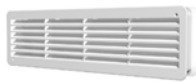


### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Fiyat Price
4513 RP	<b>\$4,46</b>

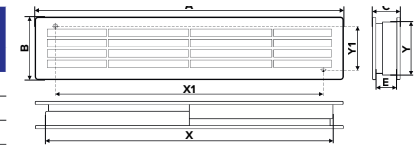


## DP



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	X	Y	K	Fiyat Price
4409 DP	450	91	420	73	0,47	<b>\$6,89</b>
4513 DP	450	131	432	117	0,47	<b>\$6,47</b>

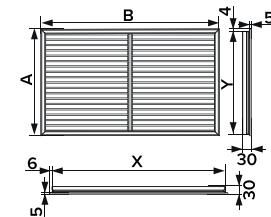


## PR



### TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	B	Fiyat Price
P6060 R	600	600	<b>\$9,00</b>
P6090 R	600	900	<b>\$10,00</b>
P60120 R	600	1200	<b>\$11,00</b>
P60150 R	600	1500	<b>\$12,00</b>

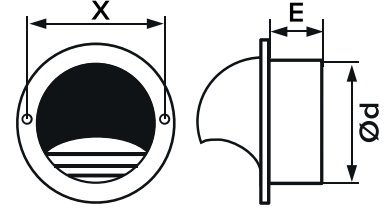




**VM**

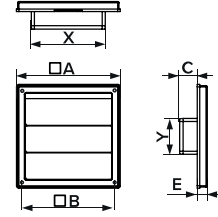
## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	d	X	E	Fiyat Price
10 VM	100	133	52	<b>\$26,51</b>
12,5 VM	125	162	52	<b>\$36,84</b>
15 VM	150	192	62	<b>\$47,30</b>
16 VM	160	192	62	<b>\$50,53</b>

**KF**

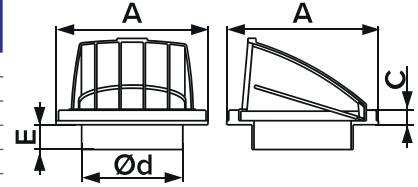
## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	X	d	E	C	Fiyat Price
1515K511 F	150	105	110x55	25	14,5	<b>\$6,47</b>
1515K10 F	150	105	Ø100	25	14,5	<b>\$5,02</b>
1515K12,5 F	150	105	Ø125	25	14,5	<b>\$6,14</b>
1919K15.16 F	190	145	Ø150-160	25	14,5	<b>\$7,85</b>

**KFV**

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	A	X	d	C	E	Fiyat Price
1515K511 FV	150	105	110x55	14,5	25	<b>\$8,78</b>
1515K10 FV	150	105	Ø100	14,5	25	<b>\$7,66</b>
1515K12,5 FV	150	105	Ø125	14,5	25	<b>\$8,38</b>
1919K15.16 FV	190	145	Ø150-160	14,5	25	<b>\$13,93</b>



# AKV

## KLASİK SANAYİ TİPİ VANTİLATÖRLER INDUSTRIAL TYPE CLASSIC VENTILATORS



Akrep

Devekuşu

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current d/d	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
AKV-AKREP-4K-M	220	50	300	0,60	7/400	1400	4750	10,80	1	fiyat sorunuz
AKV-DEVEKUŞU-4K-M	220	50	300	0,60	7/400	1400	4750	11,55	1	fiyat sorunuz

# ALV

## SANAYİ TİPİ SALINIMLI LÜKS VANTİLATÖRLER INDUSTRIAL TYPE LUX VENTILATORS



Kelebek

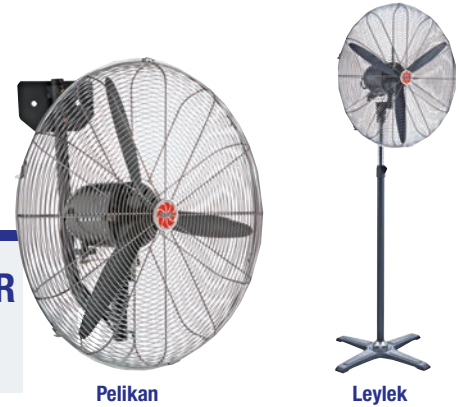
Flamingo

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current d/d	Kondansatör Capacitor (µF/Volt)	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
ALV-KELEBEK-4K-M	220	50	350	0,60	6/400	1400	5100	11,20	1	fiyat sorunuz
ALV-FLAMİNGO-4K-M	220	50	350	0,60	6/400	1400	5100	12,95	1	fiyat sorunuz

# ASV

## SALINIMLI VE UZAKTAN KUMANDALI VANTİLATÖRLER OSCILLATORY AND REMOTE CONTROL VENTILATORS



Pelikan

Leylek

## TEKNİK DEĞERLER / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m³/h	Ambalaj Packing Adet	Fiyat Price TL
ASV-LEYLEK60-4K-M	220	50	150	1400	11.100	1	fiyat sorunuz
ASV-LEYLEK75-4K-M	220	50	280	1400	17.400	1	fiyat sorunuz
ASV-PELİKAN60-4K-M	220	50	150	1400	11.100	1	fiyat sorunuz
ASV-PELİKAN75-4K-M	220	50	280	1400	17.400	1	fiyat sorunuz





**AYAS ASPİRATÖR VANTİLATÖR ELEKTRİK MOTORU SANAYİ ve TİC. LTD. ŞTİ.**

Karayolları M. 648. S. No:18/A Gaziosmanpaşa / İSTANBUL  
T. +90 212 612 73 93 F. +90 212 12 73 61  
E-Posta info@ayas.com.tr [www.ayas.com.tr](http://www.ayas.com.tr)



**AYAS ASPİRATÖR EGE BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ VE FABRİKA SATIŞ MAĞAZASI**

Halkapınar M. 1202/1 S. No:93/C Konak / İZMİR  
T. +90 232 457 75 05 F. +90 232 457 75 06  
E-Posta ayasstore@ayas.com.tr [www.ayas.com.tr](http://www.ayas.com.tr)

**Türkey**  
Discover  
the potential

