

RADYAL FANLAR

RADIAL FANS

UVS-H EKO HÜCRELİ RADYAL FAN (ÖNE EĞİMLİ SIK KANATLI)

UVS-H ECO VENTILATION UNITS (FORWARD CURVED)



ÜRÜN HAKKINDA DETAYLI BİLGİ ALMAK İÇİN
WEB SİTEMİZİ ZİYARET EDEBİLİRSİNİZ.
YOU CAN VISIT OUR WEBSITE TO GET DETAILED
INFORMATION ABOUT THE PRODUCT.

www.uvents.com.tr



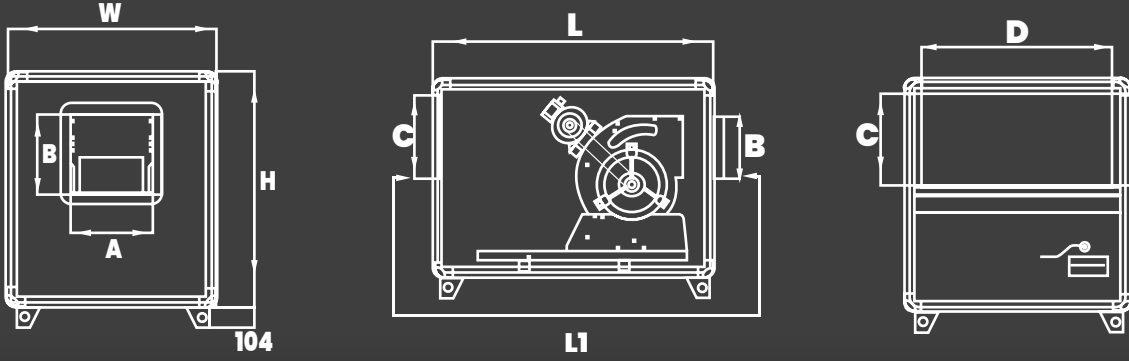
ÜRÜN DETAY TABLOSU / PRODUCT DETAIL TABLE

Model	Voltaj (v)	Akım (A)	Power (kW)	RPM (d/d)	Airflow (m3/h)	Basınç (Pa)	Ses dB(A)	Ağırlık (Kg)
UVS-H EKO 7X7 A	230/380	3.3\1.6	0.75	1.400	2.250	400	50	69
UVS-H EKO 7X7 B	230/380	5.4\11.92	1.1	1.400	2.750	400	60	72
UVS-H EKO 9X9 A	230/380	5.4\11.92	1.1	1.400	4.250	300	60	80
UVS-H EKO 9X9 B	230/380	9.8\3.5	1.5	1.400	5.000	300	61	82
UVS-H EKO 10X10 A	230/380	9.8\3.5	1.5	1.400	6.000	300	61	89
UVS-H EKO 10X10 B	230/380	14\4.9	2.2	1.400	6.800	400	62	94
UVS-H EKO 12X12 A	230/380	14\4.9	2.2	1.400	8.200	400	62	120
UVS-H EKO 12X12 B	230/380	20\6.7	3	1.400	9.800	400	63	123

KULLANIM ALANLARI / ÖZELLİKLERİ AREAS OF USAGE / SPECIFICATIONS

Yalıtım Sınıfı Insulation Class	Koruma Sınıfı Protection Class	Frekans H2
F CLASS	IP 55	50Hz
Gövde ve Pervane Malzemesi Body Material & Impeller Material	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	Verimlilik Sınıfı Efficiency Class
Galvaniz / Galvanized	-20 / +50 °C	IE2 / IE3

ÜRÜN DETAY ÇİZİMİ / PRODUCT DETAIL DRAWING



- Hücreli fanlar mahal içindeki kirli havayı dışarı atmada veya kapalı hacime taze hava basımında kullanılır.
- Bu fanlar bütün havalandırma sistemlerinde ve ses seviyesinin önemli olduğu yerlerde kullanılabilir.
- Oteller, restoranlar, hastaneler, sinema salonları, kimya, tekstil endüstrileri, matbaa vb. Kullanım alanlarından birkaçıdır.

- The cabinet fans are used for venting polluted air in the room or for enclosed bulk fresh air.
- These fans can be used in all ventilation systems where sound level is important.
- Hotels, restaurants, hospitals, movie theaters, chemistry, textile industries, printing houses etc. are a few its uses.

ÜRÜN DETAY TABLOSU / PRODUCT DETAIL TABLE

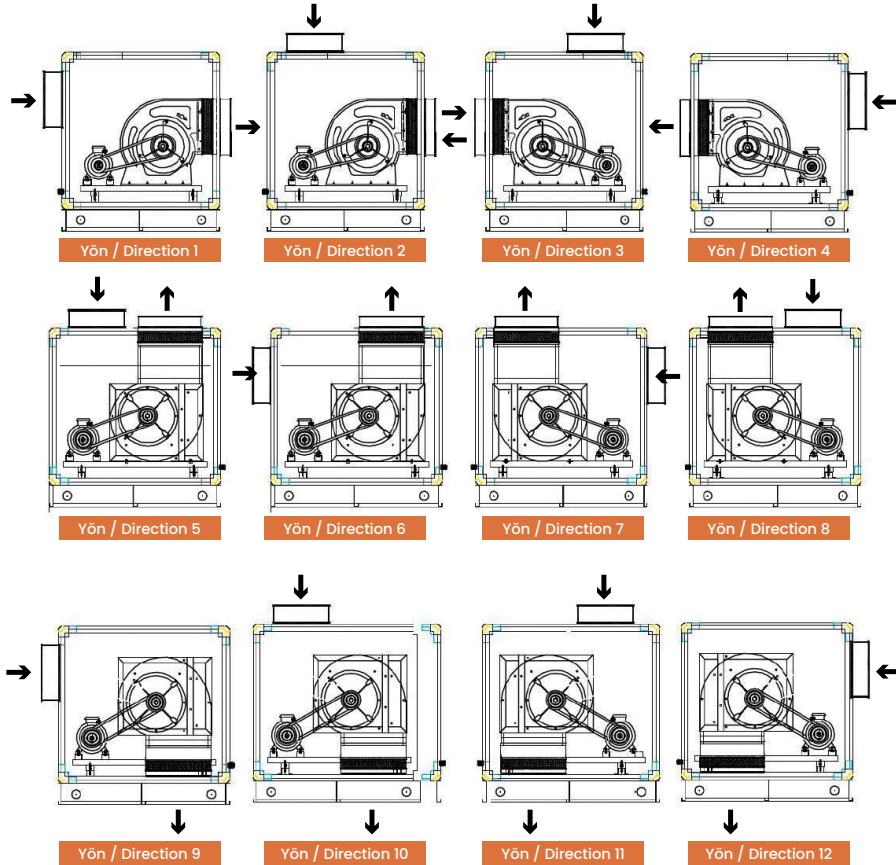
Model	L1	L	W	H	ATIŞ ÖLÇÜLERİ (OUTPUT SIZE)		EMİŞ ÖLÇÜLERİ (INPUT SIZE)	
					A	B	C	D
UVS-H EKO 7X7 A	870	670	600	600	235	205	220	520
UVS-H EKO 7X7 B	870	670	600	600	235	205	220	520
UVS-H EKO 9X9 A	970	770	650	650	295	260	245	570
UVS-H EKO 9X9 B	970	770	650	650	295	260	245	570
UVS-H EKO 10X10 A	1.070	870	750	750	335	290	295	670
UVS-H EKO 10X10 B	1.070	870	750	750	335	290	295	670
UVS-H EKO 12X12 A	1.120	920	850	850	400	335	345	770
UVS-H EKO 12X12 B	1.120	920	850	850	400	335	345	770

* Yukarıdaki tablodan yazan veriler mm cinsinden belirtilmiştir. All dimensions are in mm.

UVS-H EKO PERFORMANS TABLOSU / UVS-H EKO PERFORMANCE TABLE

Model	Pa	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800
UVS-H EKO 7X7 A	m ³ /h	2.600	2.500	2.450	2.350	2.250	2.150	2.050	1.850	1.600	1.350
UVS-H EKO 7X7 B	m ³ /h	3.150	3.050	3.000	2.900	2.750	2.750	2.650	2.500	2.300	2.150
UVS-H EKO 9X9 A	m ³ /h	4.500	4.350	4.250	4.050	3.900	3.750	3.350	3.200	2.750	2.300
UVS-H EKO 9X9 B	m ³ /h	5.100	5.050	5.000	4.700	4.550	4.450	4.300	4.000	3.650	3.300
UVS-H EKO 10X10 A	m ³ /h	6.200	6.100	6.000	5.400	5.200	5.000	4.800	4.350	3.850	-
UVS-H EKO 10X10 B	m ³ /h	7.200	7.100	7.000	6.900	6.800	6.150	5.950	5.650	5.250	4.850
UVS-H EKO 12X12 A	m ³ /h	8.600	8.500	8.400	8.300	8.200	7.250	6.950	6.250	5.500	-
UVS-H EKO 12X12 B	m ³ /h	11.000	10.500	10.000	9.900	9.800	8.500	8.250	7.750	7.200	6.500

HÜCRELİ ASPİRATÖR YÖN ÇİZELGESİ / CELL ASPIRATOR DIRECTION CHART



UVS-H EKO PERFORMANS TABLOSU / UVS-H EKO PERFORMANCE TABLE

