

Klima Santralleri

Air Handlings



AS SOĞUTMA KLİMA SANAYİ VE TİC.A.Ş.

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Mah.

Marmara Sanayi Sitesi O Blok No:9

İkitelli/İSTANBUL/TÜRKİYE

Tel: (+90) 212 4720614 -15

Fax: (+90) 212-4720394

E-mail: info@assogutma.com.tr



ASKS serisi merkezi klima santralleri 10.000 m³/h ile 75.000 m³/h arasında 12 değişik kabin ebatlarında imal edilmektedir. Santral kabinleri alüminyum profil iskelet çerçeve üzerine çift cidarlı panellerin montajı ile yapılmaktadır. İzolasyon malzemesi olarak isteğe göre camyünü, taşıyünü ve poliüretan kullanılmaktadır. Panel dış yüzeyleri elektrostatik toz boya iç yüzeyler galvaniz sacdır. Isı geri kazanımlı veya ısı geri kazanımsız, çift katlı üniteler de üretim programımız içindedir. Aşağıdaki elemanlardan bir kaç klima santralini meydana getirmek için birleştirilebilirler.

Aspiratörler:

Öne eğik sık kanatlı veya geriye eğik sık kanatlı fan.

Hava emiş ve karışım hücreleri:**Hava filtreleri:**

Talebe göre EU3 veya EU9 sınıflarında

Hava ısıtıcı elemanlar:

Sıcak su, buhar bataryaları, elektrikli rezistanslar.

Hava soğutucu elemanlar:

Soğuk su ve DX bataryalar.

Hava nemlendiriciler:

Sulu veya buharlı

Vantilatörler:

Öne eğik sık kanatlı veya geriye eğik sık kanatlı fan.

Susturucular:**Isı geri kazanım üniteleri:**

Plakalı, döner tekerlek tipi veya çift serpantinli olarak imal edilirler.

ASKS series central air handling units are manufactured in 12 different cabin sizes from 10.000 m³ / h to 75.000 m³ / h. Power cabinets are made by mounting double-wall panels on aluminum frame frame. Glass wool, stone wool and polyurethane are used as insulation material. Panel outer surfaces are electrostatic powder paint inner surfaces galvanized sheet. Double-deck units with heat recovery or without heat recovery are also included in our production schedule. A few of the following elements can be combined to bring the air handling unit to the corridor.

Extractors

Fans with forward curved wings or backward curved wings.

Air suction and mixing cells:**Air filter:**

According to the student, in EU3 or EU9 class

Air heating elements:

Hot water, steam coils, electric resistors.

Air cooling elements:

Cold water and DX batteries.

Air humidifiers:

Watery or steamy

Fans:

Fans with forward curved wings or backward curved wings.

Silencers:**Heat recovery units:**

They are manufactured with plate, rotary wheel type or double serpentine type.

**AS SOĞUTMA KLİMA SANAYİ VE TİC.A.Ş.**

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Mah.
Marmara Sanayi Sitesi O Blok No:9
İkitelli/İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel: (+90) 212 4720614 -15
Fax: (+90) 212-4720394
E-mail: info@assogutma.com.tr



Cihaz Tipi (ASHS) TYPE	Genişlik (mm) Width	Yükseklik (mm) Height	Hava Debisi (m ³ /h) Air Flow			
			1,5 m/s	2 m/s	2,5 m/s	3 m/s
ASKS 01	1065	1065	5143	6858	8572	10287
ASKS 02	1065	1370	6855	9140	11425	13710
ASKS 03	1370	1370	8985	11980	14975	17970
ASKS 04	1675	1370	11100	14800	18500	22200
ASKS 05	1675	1675	13350	17800	22250	26700
ASKS 06	1980	1675	15990	21320	26650	31980
ASKS 07	1980	1980	19080	25440	31800	38160
ASKS 08	2285	1980	22170	29560	36950	44340
ASKS 09	2285	2285	25780	34374	42968	51561
ASKS 10	2590	2285	29379	39172	48965	58758
ASKS 11	2590	2590	33480	44640	55800	66960
ASKS 12	2895	2590	37581	50108	62635	75162