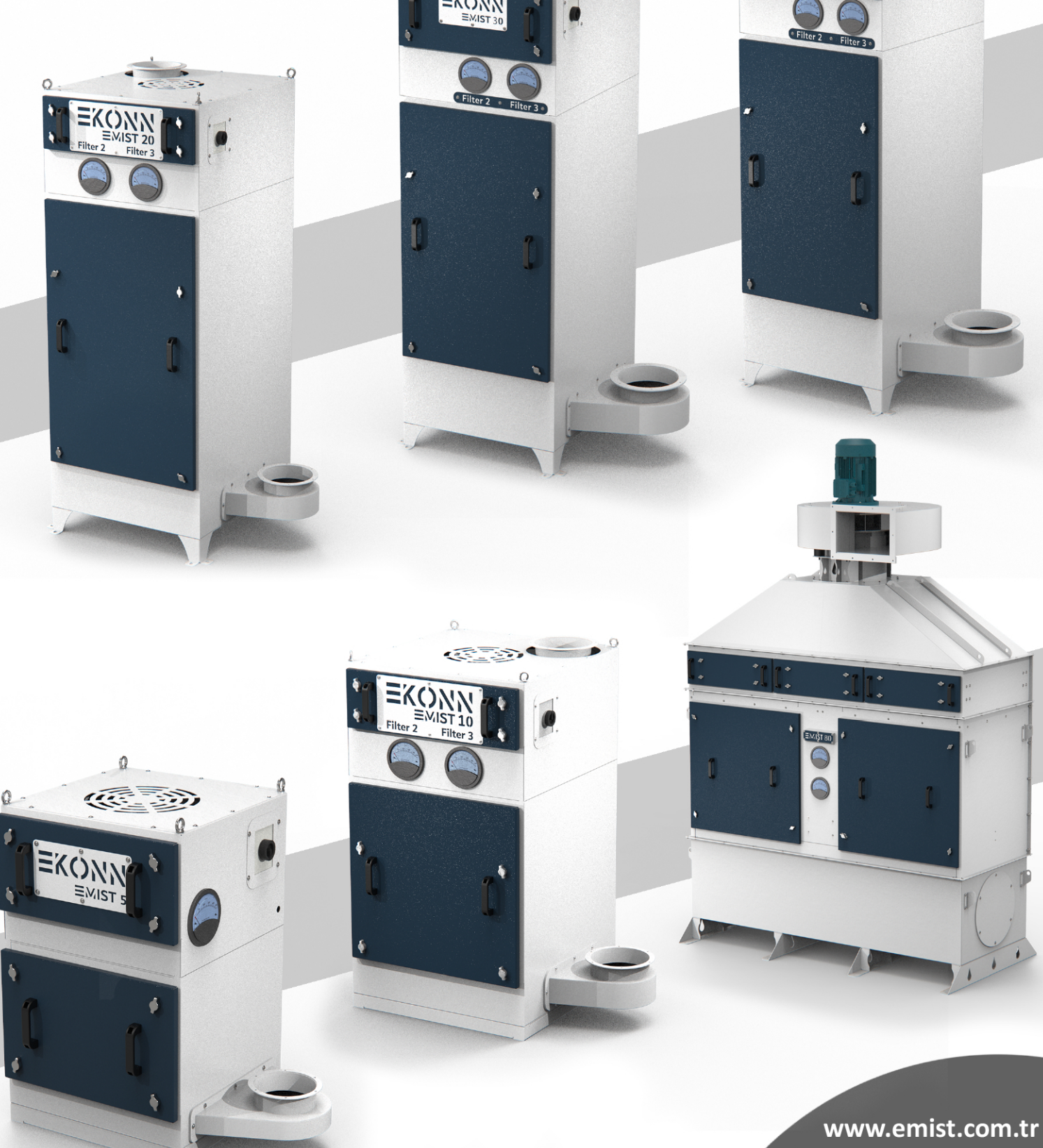
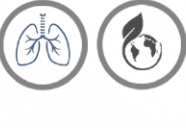


Emist Yağ Buharı Filtre Cihazı



www.emist.com.tr

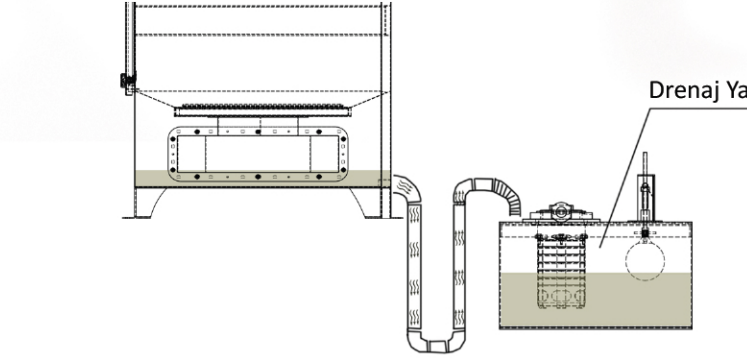
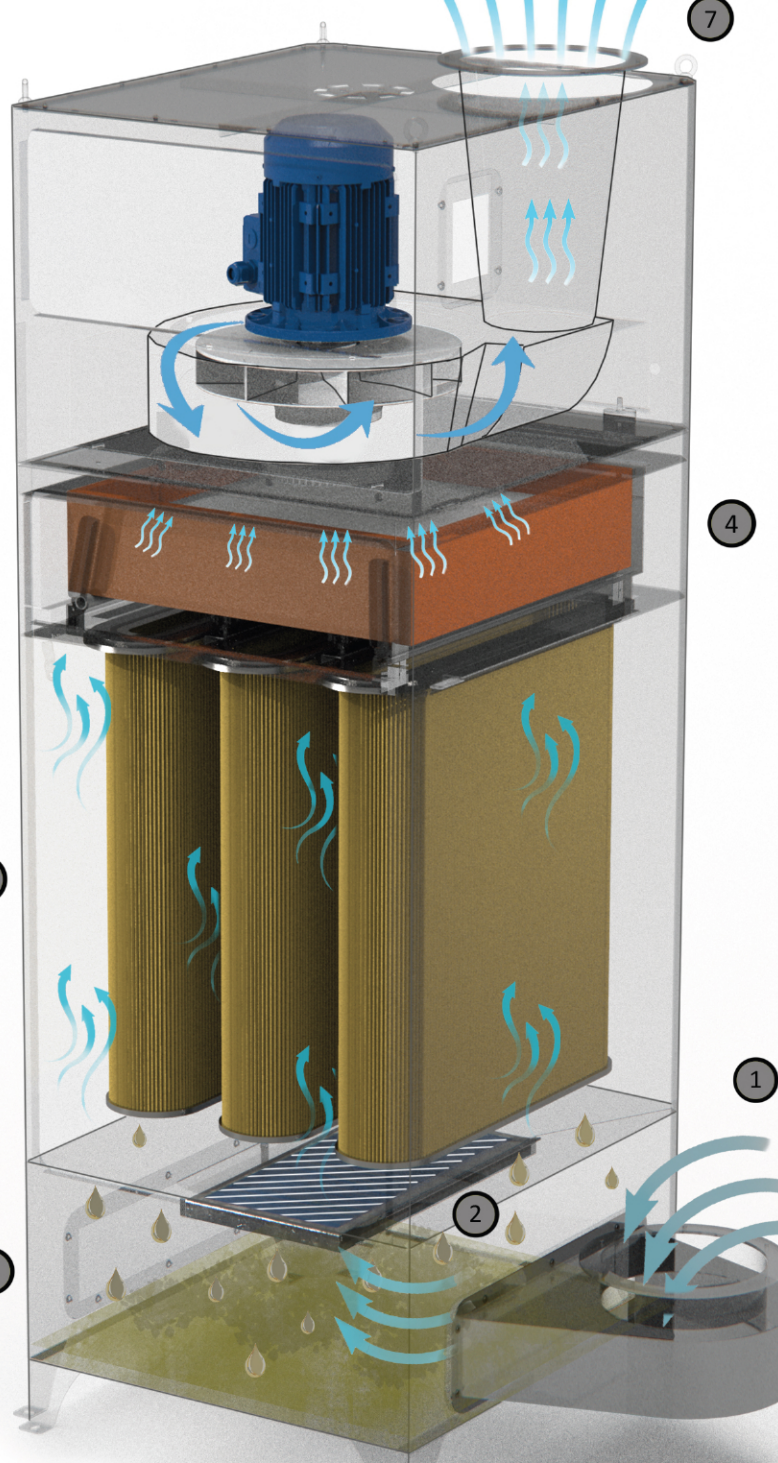
Orhan Gazi Mah. 1720 Sk. No: 1
Esenyurt 34538 İstanbul-Türkiye
TR + 90 850 532 36 93
info@ekonn.com.tr

EMIST® 5	EMIST® 10	EMIST® 20	EMIST® 30	EMIST® 40	EMIST® 80		
EMIST Clean Air		EMIST® 5	EMIST® 10	EMIST® 20	EMIST® 30	EMIST® 40	EMIST® 80
Teknik Veriler							
Yükseklik	916 mm	1285 mm	1915 mm	2253 mm	2253 mm	3350 mm	
Genişlik	834 mm	1020 mm	1020 mm	797 mm	797 mm	2255 mm	
Derinlik	605 mm	761 mm	850 mm	922 mm	922 mm	1100 mm	
Giriş Çapı	160 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm	400 mm	
Çıkış Çapı	160 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm	400x260 mm	
Yağ Çıkış Çapı	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	
Sertifikalar	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
Standart	2009/125/EC	2009/125/EC	2009/125/EC	2009/125/EC	2009/125/EC	2009/125/EC	
Koruma Sınıfı	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55	
Filtre Adedi	1+1	2+1	3+1	4+1	4+1	8+3	
Performans							
Filtrasyon verimliliği Ekonn (0,4µ)	% 97,95	% 97,95	% 97,95	% 97,95	% 97,95	% 97,95	
Filtrasyon verimliliği Hepa (0,1-0,2µ)	% 99,975	% 99,975	% 99,975	% 99,975	% 99,975	% 99,975	
Çalışma Basıncı	Max. 2500 Pa	Max. 2500 Pa	Max. 2500 Pa	Max. 2500 Pa	Max. 2500 Pa	Max. 2500 Pa	
Çalışma Sıcaklığı	Max. 60 C	Max. 60 C	Max. 60 C	Max. 60 C	Max. 60 C	Max. 60 C	
Ses Düzeyi Free blow Ses	50 db(A)	64 db(A)	65 db(A)	66 db(A)	60 db(A)	60 db(A)	
Ses Düzeyi (Susturucu ile)	-	50 db(A)	57 db(A)	56 db(A)	51 db(A)	51 db(A)	
Kapasite (Optimum)	500 m³/h	1000 m³/h	2000 m³/h	3000 m³/h	4000 m³/h	8000 m³/h	
Kapasite *freeblow	Max. 800 m³/h	Max. 1200 m³/h	Max. 2300 m³/h	Max. 3300 m³/h	Max. 4200 m³/h	Max. 8500 m³/h	
Hava Giriş Çapı	160 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm	400 mm	
Hava Çıkış Çapı	160 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm	400 mm	
Filtre Kartuşları							
Ön Filtre Sayısı Ekonn (G4)	1	1	2	2	2	-	
Ön Filtre Alanı	3	8,5	17	25,5	48	-	
Hepa Filtre Sayısı H13 Opsiyon	1	1	1	1	1	3	
Hepa Filtre Alanı	5,5	16	24	40	40	120	
Fan Bilgileri							
Güç Volt (V) Güç (kW)	380 / 0,37	380 / 0,75	380 / 1,1	380 / 3	380 / 4	380 / 7,5	
Fan Hızı	rpm 2800 d/dk	rpm 2800 d/dk	rpm 2800 d/dk	rpm 2800 d/dk	rpm 2800 d/dk	rpm 2800 d/dk	
Frekans	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	
Faz Sayısı	3	3	3	3	3	3	
Ağırlık	86 kg	174 kg	214 kg	285 kg	283 kg	580 kg	
Filtre Bakım							
Filtre Temizlik Yöntemi	Ön Filtre Değiştirilebilir 1. Kademe Filtre Yıkalanabilir.	Ön Filtre Değiştirilebilir 2. ve 3. Kademe Filtre Yıkalanabilir. Hepa Filtre Değiştirilebilir.	Ön Filtre Değiştirilebilir 2. ve 3. Kademe Filtre Yıkalanabilir. Hepa Filtre Değiştirilebilir.	Ön Filtre Değiştirilebilir 2. ve 3. Kademe Filtre Yıkalanabilir. Hepa Filtre Değiştirilebilir.	Ön Filtre Değiştirilebilir 2. ve 3. Kademe Filtre Yıkalanabilir. Hepa Filtre Değiştirilebilir.	2. ve 3. Kademe Filtre Yıkalanabilir. 4. Kademe Filtre Değiştirilebilir.	

www.emist.com.tr
Orhan Gazi Mah. 1720 Sk. No: 1 Esenyurt 34538 İstanbul -Türkiye TR + 90 850 532 36 93 info@ekonn.com.tr

Emist Yağ Buharı Filtre Cihazı

- Yağ Buharı hava emiş girişi
- Türbülans kanatçıkları sayesinde büyük damlacıkları ayırıştırır sonrasında ön filtreler kaba partiküllerin ikincil filtrelere ulaşmasını engeller.
- İkincil filtreler mikro cam elyaf kullanılır ve filtre yüzeyindeki özel mum kaplama sayesinde buhar filtresinin yüzeyine emilir. Yoğuşma prensibi ile buharın %95'i bu aşamada filtrelenir.
- HEPA mutlak filtre opsiyonumuz ile buhar haricinde duman emişi olması durumunda H13 filtre ile donatılması mümkündür.
- Yoğuşma sonrasında biriken yağların aktarım noktası.
- Entegre edilmiş yüksek devirli fan
- Temiz hava çıkışı



095 oilmist

Micro glasss fiber nonwoven



www.emist.com.tr
Orhan Gazi Mah. 1720 Sk. No: 1 Esenyurt 34538 İstanbul -Türkiye TR + 90 850 532 36 93 info@ekonn.com.tr



www.emist.com.tr
Orhan Gazi Mah. 1720 Sk. No: 1 Esenyurt 34538 İstanbul -Türkiye TR + 90 850 532 36 93 info@ekonn.com.tr