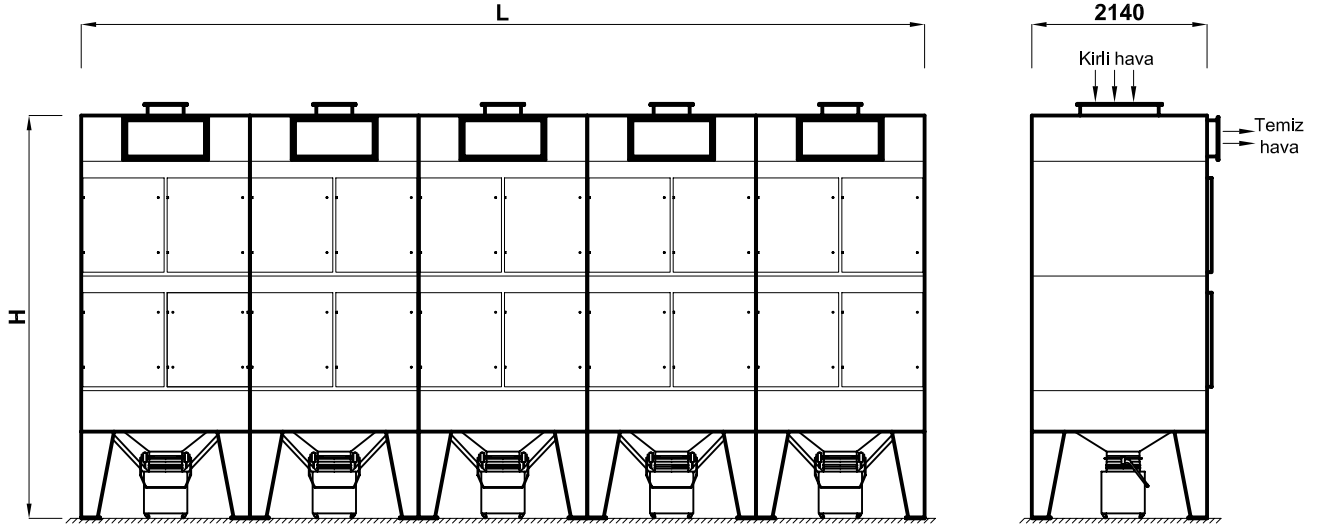


TEKNİK ÖZELLİKLER


- Endüstriyel proseslerde çıkan tozların filtrasyonunda kullanılan merkezi filtre üniteleri.
- Standart filtre elemanları, taşıyıcı kafes takviyeli polyester torbalardır. Sıcaklık dayanımı 130°C dir. Özel uygulamalar için antistatik veya PTFE membranlı torbalar, toz cinsine bağlı olarak polypropilen, akrilik, naylon vb. torbalar kullanılabilir.
- Filtrelerin temizlenmesi basınçlı hava ile geri üflemlı (jet-pulse sistem) otomatik olarak yapılır. Otomatik temizlemeyi başlatan-durduran diferansiyel presostat, filtre kirliliğini gösteren manometre ve kumanda panosu filtre ünitesi ile standart olarak verilir.
- Patlama riski olan yerlerde patlama kapaklı veya patlama damperli uygulamalar.
- Filtre ünitesi ile birlikte kullanılacak radyal vantilatör hariç olup, kapasite ve kanal sistemine göre belirlenmelidir.

TİP	KAPASİTE (max.- m ³ /saat)	FİLTRE YÜZEYİ (m ²)	FİLTRE MİKTARI (adet)	TOZ KOVASI (litre)	L (mm)	H (mm)	AĞIRLIK (kg.)
TF 1500-21	9 000	120	80	80	2140	4920	2058
TF 1500-31	13 500	180	120	80	2140	6320	2870
TF 1500-22	18 000	240	160	2 x 80	4200	4920	3846
TF 1500-23	27 000	360	240	3 x 80	6260	4920	5634
TF 1500-24	36 000	480	320	4 x 80	8320	4920	7422
TF 1500-33	40 500	540	360	3 x 80	6260	6320	7846
TF 1500-25	45 000	600	400	5 x 80	10 300	4920	9210
TF 1500-34	54 000	720	480	4 x 80	8320	6320	10 334
TF 1500-35	67 500	900	600	5 x 80	10 380	6320	12 822
TF 1500-44	72 000	960	640	4 x 80	8320	7720	13 246
TF 1500-36	81 000	1080	720	6 x 80	12 440	6320	15 310
TF 1500-45	90 000	1200	800	5 x 80	10 380	7720	16 434
TF 1500-46	108 000	1440	960	6 x 80	12 440	7720	19 622

⊗ Değişiklik hakkımız saklıdır.