



GÜÇTAY SİĞİNAK HAVALANDIRMA ÜNİTESİ

SHU-ÖZELLİKLER

- Radyoaktif Nükleer Serpinti Tutucu Filtre
- Aktif Karbon Filtre
- G4 Kaba Filtre
- Geniş Kanatlı Radyal Fan
- By-Pass Hücresi
- Kanal Tipi
- Kolay Montaj
- İmar ve Yönetmeliğine Uygun
- 0-5000 m³/h Kapasite Aralığı
- Kolay Değiştirilebilir Sürgülü Filtreler
- Kurşun Eliminatör (Opsiyonel)

SHU E- ÖZELLİKLER

- Elle çevrilerek çalışabilir.
- Elektrikli fan ile çalışabilir.
- 100 kişilik sığınaklara kadar kullanılabilir.
- By-Pass kanalı üzerinde mevcut
- G4 Karbon radyoaktif hepa filtresine sahip
- By-Pass kanalında G4 filtre.
- By-Pass damperli.
- Kanal tipi
- İmar yönetmeliğine tam uygun.
- Opsiyonel kurşun seperatörlü.
- Kapasite 300 m³/h.

SHU-FEATURES

- Radioactive Nuclear Fallout Holder Filter
- Activated Carbon Filter
- G4 Rough Filter
- Wide-Wing Radial Fan
- By-Pass Cell
- Channel Type
- Easy Installation
- Zoning and compliance with regulations
- 0-5000 m³/h capacity range
- Easily Interchangeable Sliding Filters
- Lead Eliminator (Optional)

SHU E-FEATURES

- It can work by hand.
- It can operate with an electric fan.
- Up to 100-seat bunkers are available.
- Available on By-Pass channel
- G4 carbon has radioactive HEPA filter
- G4 filter on By-Pass channel.
- By-Pass tipper.
- Channel type
- It's in full compliance with the zoning regulations.
- Optional lead separator.
- Capacity 300 m³ / h.

TEKNİK ÖLÇÜLER | TECHNICAL DIMENSIONS

Tip / Type	EN(mm)	BOY(mm)	YÜKSEKLİK(mm)
GSH 3	400	300	1010
GSH 5	500	350	1250
GSH 7	500	350	1250
GSH 9	500	350	1250
GSH 13	900	350	1300
GSH 18	900	450	1280
GSH 30	900	650	1360
GSH 36	900	650	1360
GSH 43	900	650	1360
GSH 54	1300	650	1350
GSH 3E	600	400	1380

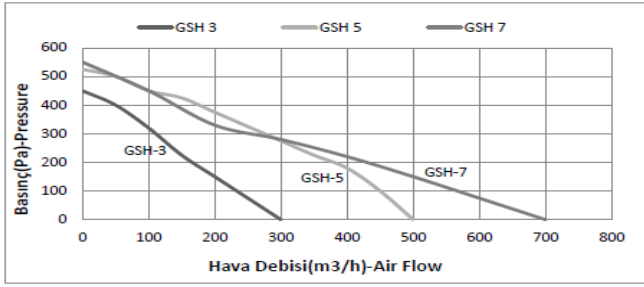
Tüm Ölçüler mm'dir. | All dimensions are in mm

TEKNİK VERİLER | TECHNICAL DATA

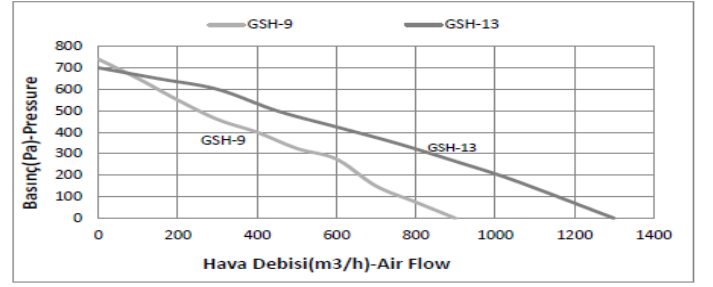
Tip / Type	GSH 3	GSH 5	GSH 7	GSH 9	GSH 13	GSH 18	GSH 30	GSH 36	GSH 43	GSH 54	GSH 3E
Gerilim / Volt	230	230	230	230	230	230	230	230	380	380	230
Frekans / Hz	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Güç / Watt	150	150	150	260	260	480	640	900	1430	1430	150
Debi m ³ /h	300	500	700	900	1300	1800	3000	3600	4300	5400	300
Basınç / PA	450	525	550	740	700	650	575	500	700	650	450

PERFORMANS VERİLERİ | PERFORMANCE DATA

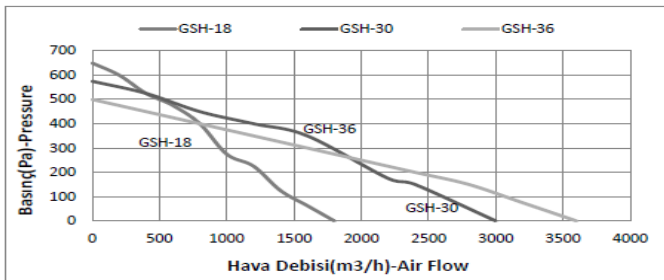
GSH 3 | GSH 5 | GSH 7



GSH 9 | GSH 13



GSH 18 | GSH 30 | GSH 36



GSH 43 | GSH 54

