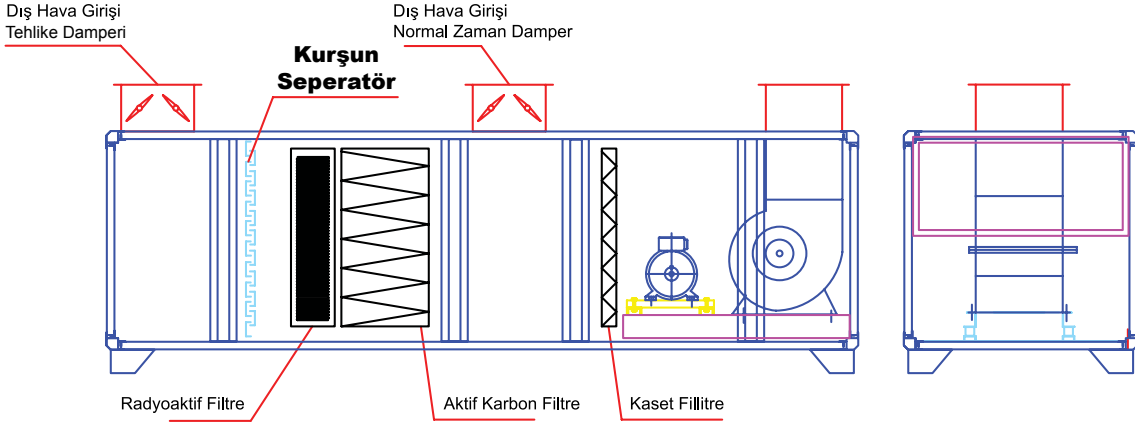


KURŞUN SEPERATÖRLÜ SANTRALLER

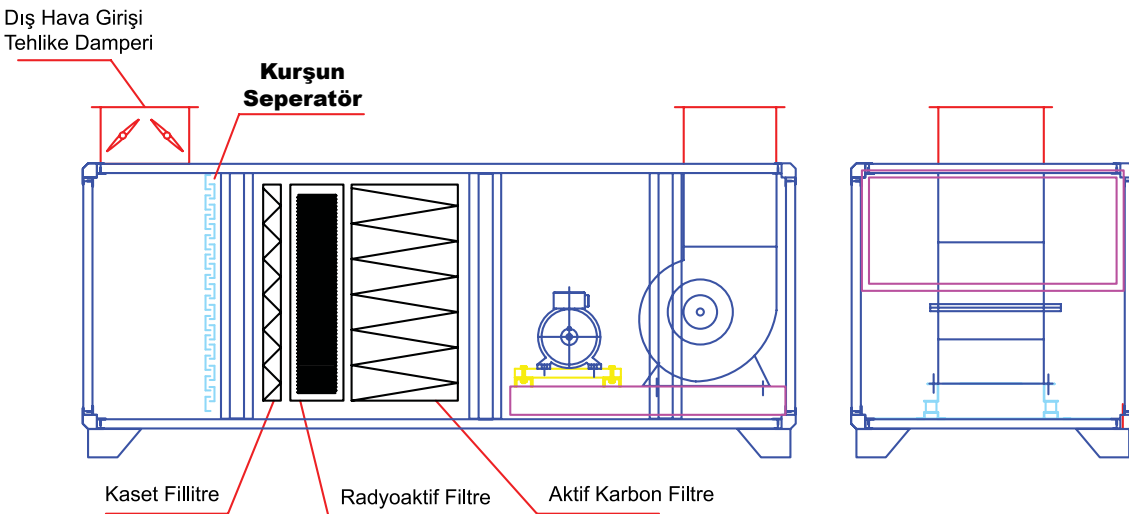
ÇİFT FONKSİYONLU HÜCRELİ TİP KURŞUN SEPERATÖRLÜ SİĞINAK SANTRALİ



Çalışma Prensibi:

- Normal zamanlarda Tehlike damperi Kapalı, Normal damper açık olmalıdır.
- Tehlike Zamanında Savaş damperi açık, Normal damper kapalı olmak zorundadır.
- Radyoaktif ve Aktif karbon filitrelerin ambalajları savaş zamanında açılmalıdır.

%100 DIŞ HAVALI HÜCRELİ TİP STANDART SİĞINAK SANTRALİ



Çalışma Prensibi:

- Savaş Zamanında Savaş damperi açık
- Filtrelerin ambalajları savaş zamanında açılmalıdır.