

SIĞINAK SANTRALLERİ

FİLTRELİ TAZE HAVA CİHAZLARI



PR-SS serisi kanal tipi sığınak santralleri; sığınaklarda taze hava uygulaması için tasarlanmıştır.

Fan ve Motor

Doğru mühendislik hesaplamaları ile ihtiyaç duyulan kapasite belirlenir. Kapasiteye uygun fan belirlenir. PR-SS serisi kanal tipi sığınak santrallerinde statik ve dinamik olarak balans ayarları yapılmış seyrek kanat yapısına sahip kendinden motorlu ve direkt akuple plug fan teknolojisi kullanılmaktadır.

Filtreler

PR-SS serisi sığınak santrallerinde standart olarak EU4, karbon ve hepa filtre kullanılmaktadır.

Damper

PR-SS serisi sığınak santrallerine entegre damper ile sığınaklarda günlük kullanım için sadece EU4 filtre aktif edilerek taze hava girişi sağlanabilir. Damper ters yönde hareket ettirilerek

Filtre

Hücreli aspiratörlere kullanım alanına ve ihtiyaca uygun olarak filtreler entegre edilmektedir.

Cihaz	Debi (m ³ /h)	Güç (W)	Devir (D/D)	Voltaj (V)	Akım (A)	Frekans (Hz)	Ses Seviyesi (dB)
PR-SS-40	400	135	2600	230	0,6	50	50
PR-SS-65	650	135	2600	230	1,1	50	52
PR-SS-75	750	210	2800	230	1	50	55
PR-SS-1K	1.600	430	1380	230	1,5	50	60
PR-SS-2K	2.200	510	1380	230	1,5	50	62
PR-SS-3K	3.750	800	1350	230	3,5	50	64
PR-SS-4K	4.500	1100	1400	380	2,5	50	66