



EB-100

Yüksek sistem karşı basınçları ile karşılaşılan pek çok genel konut uygulamalarında kullanılmaya elverişli radyal fan serisi.

EB modelleri ileri eğik radyal kanatlara sahiptir ve 230V-50Hz monofaze, sınıf II, IPX4 (1) korumalı motor ile donatılmıştır. Gövde ve kanatlar polipropilendir. 40°C hava sıcaklığına kadar çalışmaya uygundur.

(1) H versiyonları: IPX2.

EB-100 S: Standart modeller.

EB-100 T: Ayarlanabilir zaman saatine sahip modeller.

EB-100 HT: Dahili nemölçere ve ayarlanabilir zaman saatine sahip modeller.



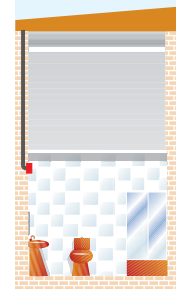
#### Geri Akış Panjuru

EB-100, fan çalışmıyorken hava girişini ve ısı kaybını önlemek için otomatik geri akış klapesi ile donatılmıştır.



#### İleri Eğik Radyal Kanatlar

Minimum ses seviyesi ve yüksek basınç dayanımı ile birlikte yüksek performans sağlamak için.



MODEL ÖZELLİKLERİ

	S	T	HT
NEON IŞIK	•	•	•
GERİ AKIŞ PANJURU	•	•	•
AYARLANABİLİR ZAMAN SAATI		•	•
DAHİLİ NEMÖLÇER			•
BAĞLANTI ŞEMASI*	2, 3	4, 5	4, 5

\* Bağlantı Şeması bölümüne bakınız.

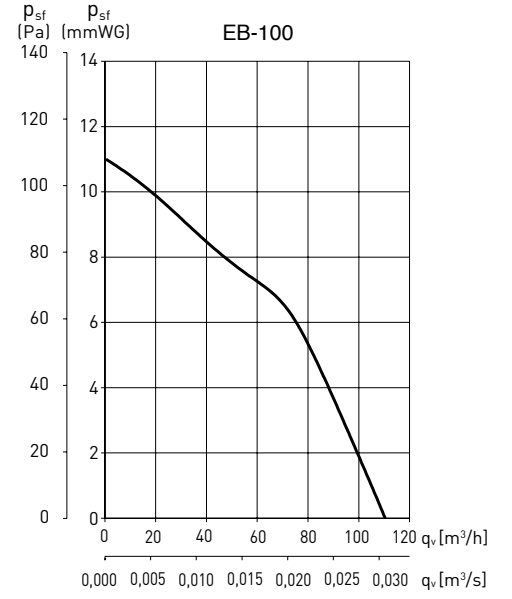
TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	Speed (rpm)	Absorbed power at free discharge (W)	Voltage (V) 50 Hz	Sound pressure level* (dB(A))	Airflow at free discharge (m <sup>3</sup> /h)	IP	Ø duct (mm)	Weight (kg)
EB-100	2250	30	230	45,5	110	Class II / IPX4**	100	1,1

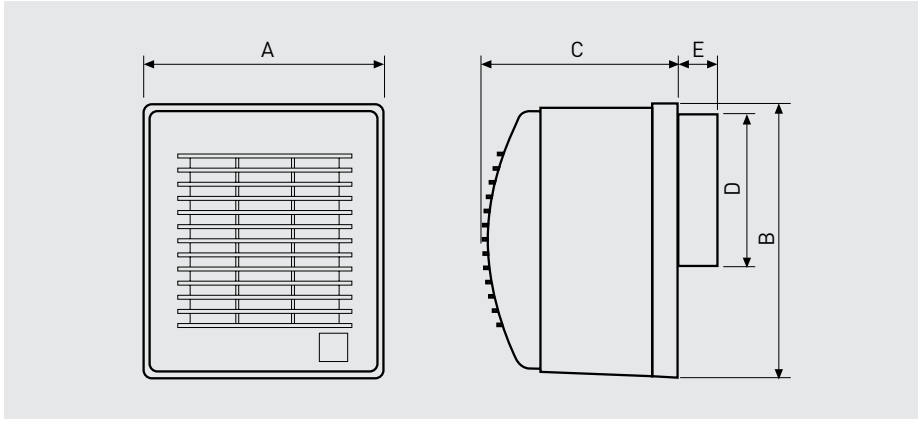
\* Ses basınç seviye değerleri serbest ortamda 1,5 m uzaklıktan ölçülmüştür.

\*\* H versiyonları: IPX2.

PERFORMANS EĞRİSİ



ÖLÇÜLER (mm)



Model	A	B	C	Ø D	E
EB-100	156	179	126,5	98	25

AKSESUARLAR



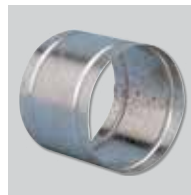
**GSA-100**  
Alüminyum esnek kanal.



**GRA-70**  
Alüminyum dış ızgara.



**CX-80/125**  
Kelepçeler.



**MRT-100**  
Yuvarlak kanal bağlantı parçası.