

WENTYLATOR ŁAZIENKOWY AXO

EBERG



CECHY URZĄDZENIA

- Średnica przyłączeniowa: 100 mm
- Wydajność: 95 m³/h
- Nowoczesne, eleganckie wzornictwo
- Łożyska kulkowe
- Możliwość montażu na ścianie lub suficie
- Zintegrowana klapa zwrotna
- Wykonanie z wysokiej jakości tworzywa ABS
- Estetyczny panel przedni
- W trzech wariantach kolorystycznych: biały, czarny (B), srebrny (S)

OPIS PRODUKTU

Wentylatory łazienkowe EBERG AXO charakteryzuje nowoczesne i eleganckie wzornictwo. Obudowa w całości wykonana została z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego ABS. Wentylator wyposażony jest w łożyska kulkowe, dzięki którym charakteryzuje się długą żywotnością i możliwością montażu w dowolnej pozycji (na ścianie lub suficie). Posiada również zintegrowane zabezpieczenie termiczne, które chroni urządzenie przed przegrzaniem. Wentylator wyposażony w klapę zwrotną wykonaną z elastycznego tworzywa, która zapobiega zjawisku cofania się powietrza z kanałów wentylacyjnych do pomieszczenia. Przeznaczone są do wentylacji łazienek, toalet, kuchni, małych biur i sklepów.

Dostępne kolory: biały, czarny (wersja B), srebrny (wersja S)

W skład typoszeregu wchodzi modele:

AXO – wersja standardowa, uruchamiana poprzez wyłącznik ścienny lub przy użyciu wyłącznika światła

AXO T – wersja z opóźnieniem czasowym (0,5- 30 minut) wzbudzane np. wyłącznikiem światła

AXO HT – wersja z opóźnieniem czasowym i higrostatem (możliwość regulacji wilgotności względnej w zakresie 60-90%)

CECHY PRODUKTU



Obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa ABS.



Wentylator wyposażony w elastyczną klapę zwrotną.

AXO

DANE TECHNICZNE	Typ	Wydajność V_{max} [m ³ /h]	Moc P_{nom} [W]	Zasilanie U_n/f [V/Hz]	Prędkość obrotowa [RPM]	Poziom mocy akustycznej L_{wa} [dB]	Waga m [kg]	Kłapa zwrotna	Timer regulowany	Higrostat regulowany
	AXO 100	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	-	-
	AXO 100 T	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	TAK	-
	AXO 100 HT	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	TAK	TAK
	AXO 100 S	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	-	-
	AXO 100 ST	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	TAK	-
	AXO 100 SHT	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	TAK	TAK
	AXO 100 B	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	-	-
	AXO 100 BT	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	TAK	-
	AXO 100 BHT	95	12	230/50	2200	34	0,65	TAK	TAK	TAK