

# WENTYLATOR ŚCIENNY pRestige



## DOMESTIC WALL FAN pRestige EXTRACTOR PARA PARED pRestige

Wyjątkowo cichy wentylator domowy airRoxy z rodziny pRestige, w kolorze białym, posiadający wysokiej klasy łożysko ślizgowe. Jego cechą charakterystyczną jest geometryczny motyw frontu, w którym umieszczone są żaluzje grawitacyjne. Lamele poruszają się „do środka” urządzenia pozwalając na ruch powietrza tylko w jedną stronę – wyciągowy. Dzięki temu wnętrza chronione są przed tak zwanymi cofkami – niepożądanym chłodem oraz brudem z zewnątrz. Łopatki turbiny są kształtowane zapewniając cichą i ekonomiczną pracę. Wysokiej jakości tworzywo zapewnia trwałość urządzenia, ale także zachowanie walorów estetycznych. Wszystkie nasze wentylatory posiadają zabezpieczenie termiczne, które chronią przed przegrzaniem. Wentylatory z rodziny pRestige są najlepszym wyborem dla pomieszczeń, w których występuje ciąg wsteczny powietrza.

Do wentylatora możliwe jest także zakupienie zaworu zwrotnego, który zapobiega ciągowi wstecznemu podczas postoju urządzenia.

The exceptionally quiet airRoxy home fan from the pRestige family, in white color, features high-quality sleeve bearing. Its characteristic feature is the geometric motif on the front, where gravity blinds are located. The slats move 'inward' into the device, allowing airflow in only one direction – exhaust. This protects interiors from so-called drafts – unwanted cold and external dirt. The turbine blades are shaped to ensure quiet and economical operation. High-quality material ensures the device's durability while maintaining aesthetic values. All our fans come with thermal protection to safeguard against overheating.

Fans from the pRestige family are the best choice for rooms with excessive humidity accumulation. A back valve can be added to the fan to prevent reverse air flow.

El ventilador doméstico airRoxy excepcionalmente silencioso de la familia pRestige, en color blanco, cuenta con un rodamiento de alta calidad. Su característica distintiva es el motivo geométrico en la parte frontal, donde se encuentran las persianas por gravedad. Las lamelas se mueven "hacia adentro" del dispositivo, permitiendo el flujo de aire en una sola dirección: hacia el exterior. Esto protege los interiores de las llamadas corrientes de aire, el frío no deseado y la suciedad externa. Las aspas de la turbina están diseñadas para garantizar un funcionamiento silencioso y económico. El material de alta calidad asegura la durabilidad del dispositivo mientras mantiene un diseño estético. Todos nuestros ventiladores cuentan con protección térmica para evitar el sobrecalentamiento.

Los ventiladores de la familia pRestige son la mejor opción para habitaciones con acumulación excesiva de humedad. Se puede agregar una válvula antirretorno al ventilador para evitar el flujo de aire inverso.



## pRestige

	S	Standard Standard Estándar		HS+TS	Czujnik wilgoci + Wylącznik czasowy Higro sensor + Timer sensor Sensor de humedad + Temporizador
	PS	Wylącznik pociągany Pulling switcher Interruptor de tirón		RMS	Czujnik ruchu Movement sensor Sensor de movimiento
	TS	Wylącznik czasowy Timer sensor Temporizador		F	Filtr Фильтр Filter Filtrar
	DTS	Opóźniony włącznik czasowy Delayed timer Temporizador retardado		BB	łożysko kulkowe Ball bearing Rodamiento de bolas

	rozmiar	kod	wersja	wydatek powietrza (m3/h)	ciśnienie akustyczne (A)	ciśnienie statyczne	napięcie zasilania	moc silnika	obroty silnika (1/min)	stopień ochrony	waga netto	waga brutto
	size	code	models	air flow (m3/h)	acoustic pressure (A)	static pressure	voltage frequency	motor power	rev. (1/min)	equipment protection	net weight	gross weight
	tamaño	código	modelos	flujo de aire (m3/h)	presión acústica (A)	presión estática	frecuencia de voltaje	fuerza de motor	velocidad del motor	grado de protección	peso neto	peso bruto
100		01-025	ZGS	104 m3/h	1m 39dB 3m 38dB	do 35 Pa	220-230V/ 50-60Hz	15 W	2400+200	IP X4	PS 0,58 kg S/TS/HS/MS ~ 0,49 kg	PS 0,67 kg S/TS/HS/MS ~ 0,60 kg
		01-026	ZGPS									
		01-027	ZGTS									
		01-028	ZGHS+TS									
		01-029	ZGMS									
120		01-030	ZGS	158 m3/h	1m 46dB 3m 44dB	do 35 Pa	220-230V/ 50-60Hz	16 W	2200+200	IP X4	PS 0,69 kg S/TS/HS/MS ~ 0,62 kg	PS 0,79 kg S/TS/HS/MS ~ 0,70 kg
		01-031	ZGPS									
		01-032	ZGTS									
		01-033	ZGHS+TS									
		01-034	ZGMS									
150		01-035	ZGS	257 m3/h	1m 47dB 3m 45dB	do 21 Pa	220-230V/ 50-60Hz	20 W	1450+200	IP X4	PS 0,87 kg S/TS/HS/MS ~ 0,79 kg	PS 0,96 kg S/TS/HS/MS ~ 0,89 kg
		01-036	ZGPS									
		01-037	ZGTS									
		01-038	ZGHS+TS									
		01-039	ZGMS									

[mm]	ø 100	ø 120	ø 150
A	160,5	180	210
B	117	117	117
C	100	120	150
D	85	85	85

