

axial fan
axialventilator
axiální ventilátor
wentylator osiowy

Moderní axiální ventilátor, silný a výkonný. Výborně se hodí pro ventilaci koupelen, toalet a sklepů. Motor je vybaven kuličkovými ložisky, které zajistí tichou a bezproblémovou práci i v těžkých podmínkách a pojistkou proti přetížení. Ventilátor je vyroben ze sněhobílého a odolného ABS - lehkého na čištění. Výrobek je přizpůsoben a lze montovat jak na stěnu tak do stropu. Ventilátor je dostupný v široké škále variant.

Modern and compact axial fan powerful, durable and efficient for many applications like toilet, bathroom, kitchen, small and medium sized rooms. All parts are made from high gloss, bright white ABS plastic, easy to clean and impact resistant. Easy installation in any position (wall or ceiling). Connecting the power cable flush - mounted and surface - mounted. High quality motor equipped with overheating protection and with ball bearings.

Axialventilator, stark, langlebig, effektiv kompakt und modern. Bestens geeignet zur Entlüftung von Toilette, Bad, Küche, Keller oder anderen Räumen. Aus schlagfestem, schneeweißem ABS Kunststoff. Leicht zu reinigen. Einbau in jeder Lage (Wand oder Decke), passend für 100 mm Rohre. Elektrischer Einbau - wahlweise Auf - oder Unterputz. Qualitätsmotor mit Überlastungsschutz und mit Kugellager ausgestattet. Zahlreiche Ausführungen.

Nowoczesny wentylator osiowy wytrzymały, trwały i wydajny, idealnie nadający się do wentylacji toalet, łazienek, kuchni, piwnicy i innych pomieszczeń. Wszystkie części wykonane ze śnieżnobiałego tworzywa ABS-wyjątkowo trwałego i łatwego w utrzymaniu czystości materiału. Łatwy montaż w każdej pozycji (ściana lub sufit). Podłączenie kabla zasilającego podtynkowe i natynkowe. Wysokiej jakości silnik z łożyskami kulkowymi i zabezpieczeniem przeciw przeciążeniowym. Dostępny w wielu wariantach.

Dimensions / Abmessungen / Wymiary / Rozměry

Model	A	B	ØC	D	E
PRIMO base 100	163	155	99	99	69
PRIMO base 125	191	178	123	99	69

Technical data / Technische parameter / Dane techniczne / Technické údaje

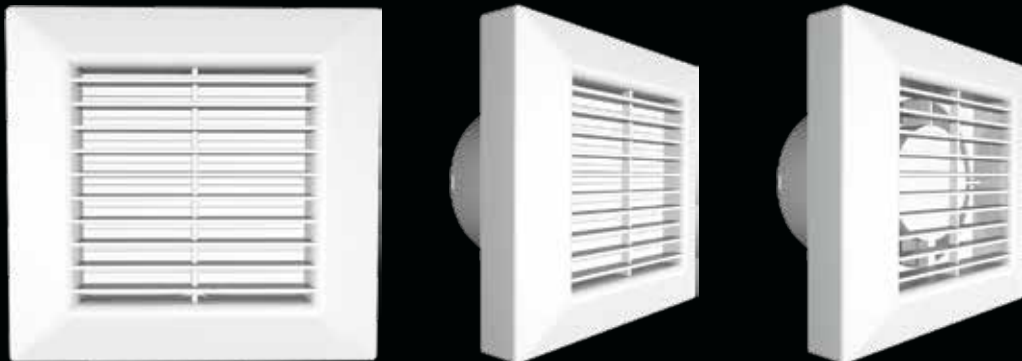
Model	[m³/h]	[Pa]	[dB(A) 1m]	[V/Hz]	[W]	[A]	[°C]	[IP]		[kg]
PRIMO base 100	>110	35	39	230/50	12	0,07	40	44*	✓	0,73
PRIMO base 125	>205	60	38	230/50	13	0,08	40	44*	✓	0,89
PRIMO base 100/12V	>105	35	37	12/50	11	0,80	40	44*	✓	0,73
PRIMO base 100/12V	>200	60	37	12/50	11	0,90	40	44*	✓	0,89

* PRIMO base H / AH

version with Humidity Sensor IP42, Ausführung mit Feuchtesensor IP42, wersja z czujnikiem wilgotności IP42, verze s hygrostatem IP42.

PRIMO base

PREMIUM LINE



PRIMO base

ø100 / ø125 Available models / Erhältliche Modelle / Dostępne wersje / Dodávané verze



PRIMO base
PRIMO base T
PRIMO base H
PRIMO base A
PRIMO base AT
PRIMO base AH
PRIMO base A 12V
PRIMO base AT 12V

- Základní verze - ovládání za pomoci externího vypínače.
- Verze s elektronickým časovým spínačem. Regulace doběhu od 30 sekund do 20 minut. Možnost výběru 3 variant sepnutí.
- Verze s nastavitelným vlhkostním čidlem 20-100% rH a časovým spínačem od 30 sekund do 20 minut s nastavitelným režimem sepnutí.
- Verze s automatickou žaluzií.
- Verze s automatickou žaluzií a časovým spínačem od 30 sekund do 20 minut s nastavitelným režimem sepnutí.
- Verze s automatickou žaluzií, vlhkostním čidlem 20-100% rH a časovým spínačem od 30 sekund do 20 minut s nastavitelným sepnutím.
- Verze s automatickou žaluzií, napájena bezpečným napětím 12V/50Hz. Nutno použít trafo.
- Verze s automatickou žaluzií a nastavitelným časovým spínačem, napájena bezpečným napětím 12V/50Hz. Nutno použít trafo.



PRIMO base
PRIMO base T
PRIMO base H
PRIMO base A
PRIMO base AT
PRIMO base AH
PRIMO base A 12V
PRIMO base AT 12V

- Basic on/of with external switch.
- Equipped with electronic time switch. Time adjustable from 30 sec to 20 min. 3 variants of working.
- Equipped with electronic time switch. Time adjustable from 30 sec to 20 min. 3 variants of working and humidity sensor 20-100% rH.
- Equipped with automatic louvre shutters for exhaust ventilation.
- Equipped with a timer with the operating time from 30 sec to 20 min. 3 variants of working and automatic louvre shutters.
- Equipped with electronic time switch. Time adjustable from 30 sec to 20 min. Automatic louvre shutters and humidity sensor 20-100% rH.
- SELV - Safety Extra Low Voltage 12V AC power supply and automatic louvre shutters.
- SELV - Safety Extra Low Voltage 12V AC, automatic shutter and timer with delay and overrun.



PRIMO base
PRIMO base T
PRIMO base H
PRIMO base A
PRIMO base AT
PRIMO base AH
PRIMO base A 12V
PRIMO base AT 12V

- Standardausführung, Ein/Aus über ext. Schalter.
- mit Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- mit Feuchtesensor 20-100% rF und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- mit Innenverschluss elektrisch.
- mit Innenverschluss elektrisch und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- mit Feuchtesensor 20-100% rF, Innenverschluss elektrisch und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- Sicherheitskleinspannung - mit Innenverschluss elektrisch. Wechselstrom 12V/50Hz.
- Sicherheitskleinspannung - mit Innenverschluss elektrisch und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Wechselstrom 12V/50Hz.



PRIMO base
PRIMO base T
PRIMO base H
PRIMO base A
PRIMO base AT
PRIMO base AH
PRIMO base A 12V
PRIMO base AT 12V

- Wersja podstawowa - sterowanie za pomocą wyłącznika.
- Wersja z elektronicznym sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut. 3 warianty pracy.
- Wersja z czujnikiem wilgoci 20-100% rH i sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut. 3 warianty pracy.
- Wersja z automatyczną żaluzją.
- Wersja z automatyczną żaluzją i elektronicznym sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut.
- Wersja z automatyczną żaluzją, czujnikiem wilgoci 20-100% rH i sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut.
- Zasilanie bezpiecznym napięciem 12V/50Hz. Wersja z automatyczną żaluzją. Wymaga transformatora.
- Zasilanie bezpiecznym napięciem 12V/50Hz. Wersja z automatyczną żaluzją i elektronicznym sterownikiem czasowym. Wymaga transformatora.

Package / Verpackung
 Opakowanie / Balení

10 / 1

