



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. Krytí IP45, **nastavitelná regulace otáček!**

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). Possibility to connect the power cable on or under the surface. High quality motor equipped with overheating protection and ball bearings. Protection IP45, **included Speed control !**

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. Schutzart IP45, **Drehzahlsteller integriert !**

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. Stopień ochrony IP45, **zintegrowany regulator obrotów !**

+ Dimensions / Abmessungen / Wymiary / Rozměry

Model	A	B	ØC	D	E
PRIMO 100	163	155	99	99	69
PRIMO 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 100	>110	35	39	230/50	12	0,07	40	45*	✓	0,73
PRIMO 125	>205	60	38	230/50	13	0,08	40	45*	✓	0,89

* PRIMO H / AH

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



PRIMO

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



PRIMO
PRIMO T
PRIMO H
PRIMO A
PRIMO AT
PRIMO AH

- Verze s nastavitelnou regulací otáček - ovládání za pomoci externího vypínače.
- Verze s nastavitelnou regulací otáček, elektronickým časovým spínačem. Regulace doběhu od 30 sekund do 20 minut. Možnost výběru 3 variant sepnutí.
- Verze s nastavitelnou regulací otáček, nastavitelným vlhkostním čidlem 20-100% rH a časovým spínačem od 30 sekund do 20 minut s nastavitelným režimem sepnutí.
- Verze s nastavitelnou regulací otáček a automatickou žaluzií.
- Verze s nastavitelnou regulací otáček, automatickou žaluzií a časovým spínačem od 30 sekund do 20 minut s nastavitelným režimem sepnutí.
- Verze s nastavitelnou regulací otáček, automatickou žaluzií, vlhkostním čidlem 20-100% rH a časovým spínačem od 30 sekund do 20 minut s nastavitelným sepnutím.



PRIMO
PRIMO T
PRIMO H
PRIMO A
PRIMO AT
PRIMO AH

- Equipped with speed control, on/off with external switch.
- Equipped with speed control and electronic timer switch. Time adjustable from 30 sec to 20 min. 3 variants of working.
- Equipped with speed control and electronic timer switch. Time adjustable from 30 sec to 20 min. 3 variants of working and humidity sensor 20-100% rH.
- Equipped with speed control and automatic louvre shutters for exhaust ventilation.
- Equipped with speed control and timer with the operating time from 30 sec to 20 min. 3 variants of working and automatic louvre shutters.
- Equipped with speed control and electronic timer switch. Time adjustable from 30 sec to 20 min. Automatic louvre shutters and humidity sensor 20-100% rH.



PRIMO
PRIMO T
PRIMO H
PRIMO A
PRIMO AT
PRIMO AH

- mit Drehzahlsteller, Ein/Aus über ext. Schalter.
- mit Drehzahlsteller und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- mit Drehzahlsteller, Feuchtesensor 20-100% rF und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- mit Drehzahlsteller und Innenverschluss elektrisch.
- mit Drehzahlsteller, Innenverschluss elektrisch und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.
- mit Drehzahlsteller, Feuchtesensor 20-100% rF, Innenverschluss elektrisch und Nachlaufzeit einstellbar von 30 Sek. bis 20 Min. Drei Arbeitsmöglichkeiten.



PRIMO
PRIMO T
PRIMO H
PRIMO A
PRIMO AT
PRIMO AH

- Wersja z regulatorem obrotów - sterowanie za pomocą wyłącznika.
- Wersja z regulatorem obrotów, elektronicznym sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut. 3 warianty pracy.
- Wersja z regulatorem obrotów, czujnikiem wilgoci 20-100% rH i sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut. 3 warianty pracy.
- Wersja z regulatorem obrotów i automatyczną żaluzją.
- Wersja z regulatorem obrotów, automatyczną żaluzją i elektronicznym sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut.
- Wersja z regulatorem obrotów, automatyczną żaluzją, czujnikiem wilgoci 20-100% rH i sterownikiem czasowym. Regulacja czasu pracy w zakresie od 30 sekund do 20 minut.