



■ Popis ventilátoru

Ekonomická řada domovních axiálních ventilátorů pro ventilační vedení o průměru 100 a 125 mm. PRIMO base je dodáváný v mnoha variantách. Ventilátor je vyrobený ze sněhobílé ABS hmoty a disponuje krytím IP44 nebo IP42 dle provedení. Výrobek je vhodný pro všestranné použití do koupelen, toalet, kuchyní a jiných malých až středních místností. Motor ventilátoru je osazen kuličkovými ložisky a pojistkou proti přetížení.

Ventilátor je určen pro krátké vzduchové rozvody.

■ Klíčové vlastnosti

Vyrobenný ze sněhobílé odolné ABS hmoty, která zaručuje snadnou údržbu a vysokou odolnost před mechanickým poškozením.

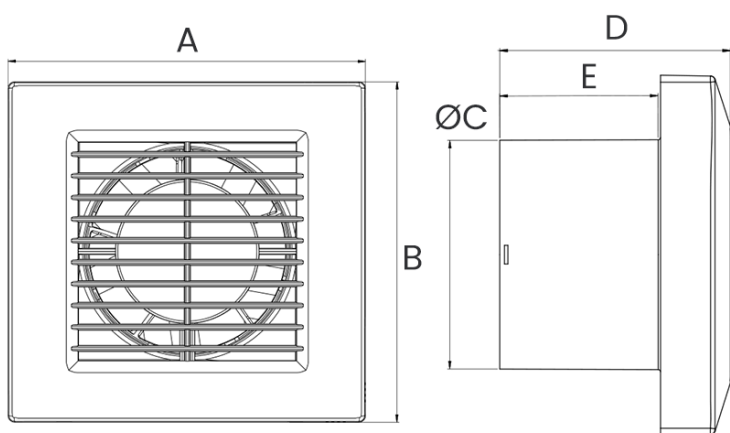
Motor ventilátoru je osazen kuličkovými ložisky a pojistkou proti přetížení.

Stupeň krytí ventilátoru je IP44 nebo IP42 dle provedení.

U ventilátorů s označením 12V je nutné použít transformátor, který převede napětí z 230V na 12V.

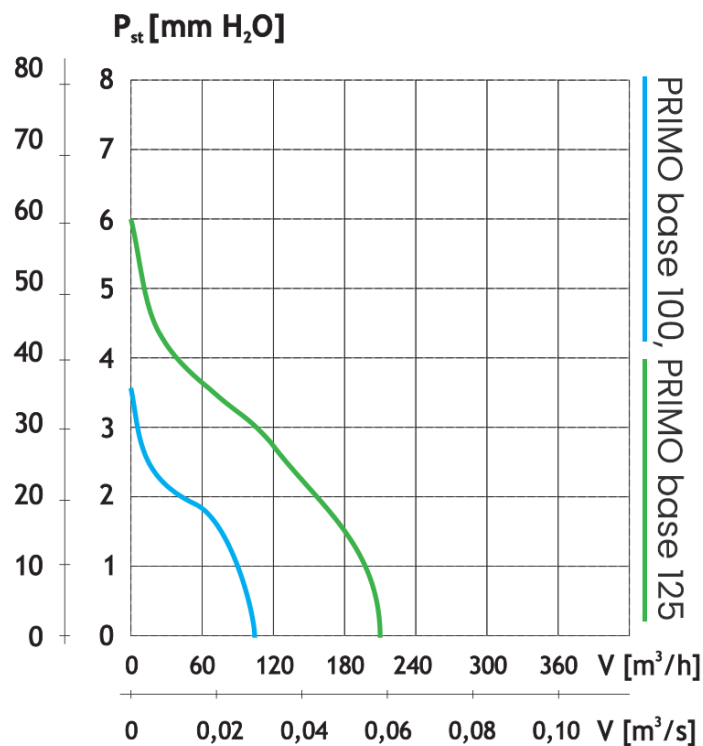
Pětiletá záruka.

■ Rozměry



Označení	Rozměry [mm]				
	A	B	$\varnothing C$	D	E
PRIMO base 100	163	155	99	99	69
PRIMO base 125	191	178	123	99	69

■ Graf výkonnosti



■ Certifikáty a označení



■ Parametry

Označení	Objednací číslo	Průtok vzduchu [m ³ /hod]	Statický tlak [Pa]	Akustický hluk [dB(A) 1m]	Příkon [W]	Napájecí napětí [V/Hz]	Otáčky [min ⁻¹]	Proud [A]	Max. teplota [°C]	Krytí výrobku [IP]	Hmotnost [kg]
PRIMO base 100	12953	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	44	0,73
PRIMO base 125	14566	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	0,89
PRIMO base 100 T časový spínač	12954	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	44	0,73
PRIMO base 125 T časový spínač	14565	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	0,89
PRIMO base 100 H hygroskop	14322	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	42	0,73
PRIMO base 125 H hygroskop	14564	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	42	0,89
PRIMO base 100 A automatická žaluzie	12955	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	44	0,73
PRIMO base 125 A automatická žaluzie	14561	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	0,89
PRIMO base 100 AT aut. žaluzie a čas. spínač	12956	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	44	0,73
PRIMO base 125 AT aut. žaluzie a čas. spínač	14562	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	0,89
PRIMO base 100 AH aut. žaluzie a hygroskop	14323	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	42	0,73
PRIMO base 125 AH aut. žaluzie a hygroskop	14563	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	42	0,89
PRIMO base 100 V tahový vypínač	15943	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	44	0,73
PRIMO base 100 AV aut. žaluzie a tah. vypínač	15492	>110	35	39	12	230/50	2450	0,07	40	44	0,73
PRIMO base 100 A/12V aut. žaluzie a bezp. napětí	13881	>105	35	37	11	12/50	2450	0,80	40	44	0,73
PRIMO base 125 A/12V aut. žaluzie a bezp. napětí	15603	>200	60	37	11	12/50	2450	0,90	40	44	0,89
PRIMO base 100 AT/12V aut. žaluzie, čas. spínač a bezpečné napětí	14324	>105	35	37	11	12/50	2450	0,80	40	44	0,73
PRIMO base 125 AT/12V aut. žaluzie, čas. spínač a bezpečné napětí	15604	>200	60	37	11	12/50	2450	0,90	40	44	0,89
PRIMO base 125/150	15543	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	1,04
PRIMO base 125/150 A automatická žaluzie	15484	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	1,04
PRIMO base 125/150 AH aut. žaluzie a hygroskop	15544	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	42	1,04
PRIMO base 125/150 AT aut. žaluzie a čas. spínač	15506	>205	60	38	13	230/50	2450	0,08	40	44	1,04

Ventilátor PRIMO base 125/150 je dodáván včetně redukce na 150mm ventiláční kanál

■ Příslušenství



BDS
zpětná klapka



CM, CMP
mřížka s pevnou žaluzií



CM Z, CMP Z
mřížka se samotážnou žaluzií



KLIMAFLEX
ohebné hliníkové potrubí