

NOVĚ
i průměry
120 a 150 mm
nebo stříbrné
provedení




CATA e100 GTH

První kompaktní ventilátor
s funkcí **mikroventilace***,
teploměrem a vlhkoměrem.

(* mikroventilace trvale brání vzniku plísní)

skleněný panel
LED display
ultratichý 17 dB(A)
úsporný 4 W
2 rychlosti



-  **e100 GTH / Hygro**
Nastavitelný senzor vlhkosti – od 40 do 95%.
Nastavitelný elektronický časovač od 0 do 15 minut.
2 rychlosti
Režim mikroventilace se spotřebou pouhých 4 W
a hlučností jen 17 dB(A) + režim rychlého odvětrání
90 m³/h. Displej s teploměrem a vlhkoměrem.
-  **e100 GT / Timer**
Nastavitelný elektronický časovač od 3 do 15 minut.
-  **e100 G / Standard**
Aktivace externím vypínačem v místnosti.

hi-tech řídicí jednotka



snadná údržba



www.cekoimport.cz

ČEKO IMPORT a.s., Broumov, Klášterní 3, t: 491 523 763

Čistý vzduch po celý den

- provedení GTH je dvourychlostní, na nižší rychlost běží trvale celý den a provětrává místnost (spínač S1 v poloze ON – stálý chod neboli mikroventilace) nebo je vypnutý (spínač S1 v poloze OFF)
- v případě potřeby (na popud vestavěného vlhkovního čidla nebo na základě impulsu od externího spínače) se rychlost zvýší a po odvětrání se opět samočinně sníží nebo vypne (v závislosti na poloze spínače S1) – řízeno mikroprocesorem
- po instalaci plastových oken často přicházejí problémy se vznikem plísní - u starých oken sice utíkalo velké množství tepla, ale také docházelo k přirozenému provětrávání – u nových oken je sice výhodou jejich těsnost, která brání únikům tepla, ale nutností je pravidelné větrání, na které se často zapomíná a trvalé nucené provětrávání místností pomocí ventilátoru v provedení GTH s trvalým chodem efektivně a trvale brání vzniku plísní (podmínkou je aktivace stálého chodu – spínač S1 v poloze ON)

Velmi tichý chod

- stálý chod – 17 dB – e100 GTH, 36 m³/h – pro ostatní modely viz tabulka příslušného modelu
- plná rychlost – 31 dB – platí i pro modely e100 G a e100 GT, 115 m³/h – pro ostatní modely viz tabulka příslušného modelu

Nízká spotřeba




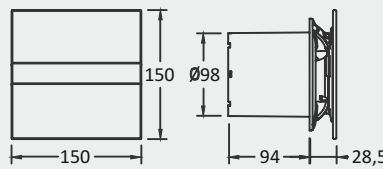


- trvalý chod – 4 W – pro ostatní modely viz tabulka příslušného modelu
- plná rychlost – 8 W – platí i pro modely e100 G a e100 GT – pro ostatní modely viz tabulka příslušného modelu




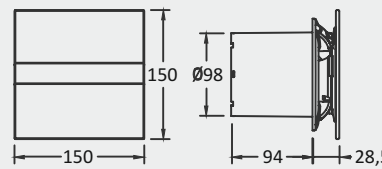
Snadné čištění




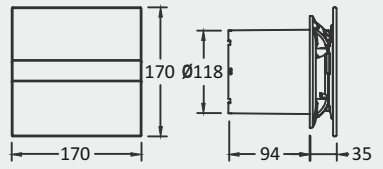


- už žádné mřížky zanešené prachem
- skleněnou čelní desku lze snadno pootočením sejmout, omýt pod tekoucí vodou a nasadit zpět




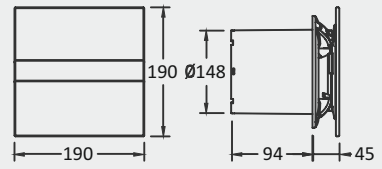
Špičkový design

- elegantní bílá skleněná čelní deska
- u modelů v provedení GTH je deska podsvícená modře svítícím displejem se zobrazením aktuální teploty a aktuální relativní vlhkosti (v dané místnosti)
- obvodové sání, oblíbené u kuchyňských digestoří, se tak dostává i do koupelen a WC (hluk z potrubí nevyzařuje přímo skrz ventilátor do místnosti, ale narazí na čelní desku, část se odrazí zpět a jen malá část vyzařuje do boku - příznivý vliv na snížení hluchosti)

	 e100 G	 e100 GT	 e100 GTH	
Obj. kód	00900000	00900100	00900200	
Skleněný čelní panel	bílý	bílý	bílý	
Průměr odtahu (mm)	100	100	100	
Napětí (V)	220-240		220-240	
	jednorychlostní	jednorychlostní	S1* ON – stálý chod	vyšoká rychlost
Otáčky (ot./min)	2600	2600	1100	2600
Příkon (W)	8	8	4	8
Sací výkon (m ³ /h)	115	115	36	115
Hladina akust. tlaku dB(A)	31	31	17	31
Rozsah časovače (min)	-	3-15	0-15	
Rozsah vlhkosti (% rel. vlhk.)	-	-	40-95	
Rozměry (mm)				
  IP44, CLASS II				

	 e100 GS	 e100 GST	 e100 GSTH	
Obj. kód	00900400	00900500	00900600	
Skleněný čelní panel	stříbrný	stříbrný	stříbrný	
Průměr odtahu (mm)	100	100	100	
Napětí (V)	220-240		220-240	
	jednorychlostní	jednorychlostní	S1* ON – stálý chod	vyšoká rychlost
Otáčky (ot./min)	2600	2600	1100	2600
Příkon (W)	8	8	4	8
Sací výkon (m ³ /h)	115	115	36	115
Hladina akust. tlaku dB(A)	31	31	17	31
Rozsah časovače (min)	-	3-15	0-15	
Rozsah vlhkosti (% rel. vlhk.)	-	-	40-95	
Rozměry (mm)				

	 e120 G	 e120 GT	 e120 GTH	
Obj. kód	00901000	00901100	00901200	
Skleněný čelní panel	bílý	bílý	bílý	
Průměr odtahu (mm)	120	120	120	
Napětí (V)	220-240		220-240	
	jednorychlostní	jednorychlostní	S1* ON – stálý chod	vyšoká rychlost
Otáčky (ot./min)	2400	2400	700	2400
Příkon (W)	15	15	-	15
Sací výkon (m ³ /h)	210	210	-	210
Hladina akust. tlaku dB(A)	33	33	17	33
Rozsah časovače (min)	-	3-15	0-15	
Rozsah vlhkosti (% rel. vlhk.)	-	-	40-95	
Rozměry (mm)				
  IP44, CLASS II				

	 e150 G	 e150 GT	 e150 GTH	
Obj. kód	00902000	00902100	00902200	
Skleněný čelní panel	bílý	bílý	bílý	
Průměr odtahu (mm)	150	150	150	
Napětí (V)	220-240		220-240	
	jednorychlostní	jednorychlostní	S1* ON – stálý chod	vyšoká rychlost
Otáčky (ot./min)	2200	2200	900	2200
Příkon (W)	21	21	10	21
Sací výkon (m ³ /h)	350	350	225	350
Hladina akust. tlaku dB(A)	35	35	23	35
Rozsah časovače (min)	-	3-15	0-15	
Rozsah vlhkosti (% rel. vlhk.)	-	-	40-95	
Rozměry (mm)				

* pozice spínače S1 udává, jestli bude ventilátor při nízké vlhkosti běžet v režimu stálého chodu nebo jestli bude vypnutý