

DOMOVNÍ VENTILÁTORY - NÁSTĚNNÉ

Do dutých stěn a pro odsávání přes okno

eleman



VENTS

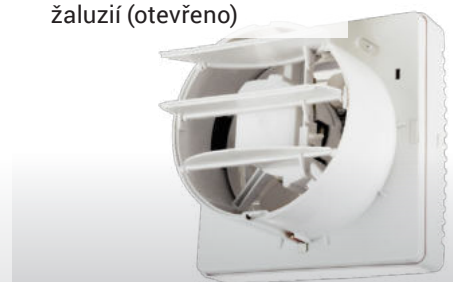
VVR 230

-  V - TAHOVÝ VYPÍNAČ
-  T - „TIMER“ - ČASOVAČ
-  TH - „HYGROSTAT“
-  TP - POHYBOVÉ ČIDLO
-  K - ZPĚTNÁ Klapka (AUT. ŽALUZIE)
-  Q - TICHÝ (QUIET)
-  L - Kuličkové ložisko
-  TURBO - ZVÝŠENÝ VÝKON
-  12V - MOTOR NA 12V AC
-  PRESS - 5 ČEPELÍ MOTORU

- Mechanismus otevírání žaluzií (zavřeno)













- Mechanismus otevírání žaluzií (otevřeno)

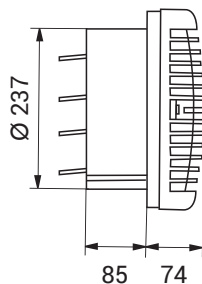
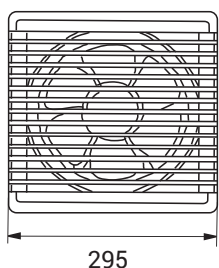


Domovní axiální ventilátory se zabudovanou automatickou žaluzií

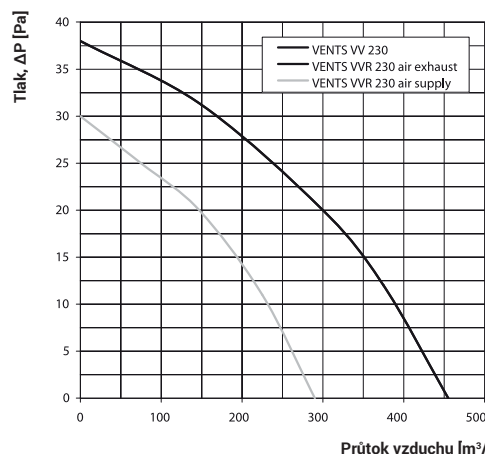
Domovní axiální ventilátor Vents VVR je určen k odsávání vzduchu ze středně velkých bytových a nebytových prostor jako jsou koupelny, toalety, kuchyně, prodejny, kanceláře a podobně. Vzhledem ke svým technickým parametrům se doporučuje ventilátory používat v kombinaci s kratšími vzduchotechnickými potrubími s nižší tlakovou ztrátou, popřípadě k odsávání přímo přes stěnu. Vhodná je i montáž na okno a do dutých stěn. Základní model je vybaven motorem s kuličkovými ložisky. Ventilátor může být použit na přívod, ale i na odvod vzduchu díky možnosti obrácení chodu motoru. Součástí ventilátoru je žaluzie, která se automaticky otevře po zapnutí ventilátoru a zavře po jeho vypnutí.

Obrázek	Obj. č.	Typové označení									EAN kód	Bal./ks
	1009638	VVR 230	•									1

Rozměry



Tlaková ztráta



VENTS VVR 230

Se zabudovanou automatickou žaluzií

- Napájení 230 V, 50 Hz
- Proud. zatížení 0,13 A
- Příkon 29 W
- Průtok vzduchu:
 - přívod 455 m³/h
 - odvod 290 m³/h
- Hlučnost 32 dBA (3m)
- Otáčky 1300 RPM (min⁻¹)
- Krytí IP24
- Hmotnost 2,2 kg



eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz