

RADIÁLNÍ ODSÁVACÍ VENTILÁTORY VORT PRESS LL

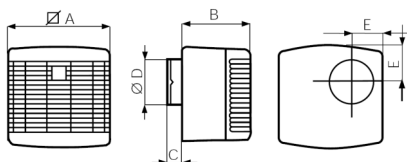
S VÝFUKEM DO POTRUBÍ

www.klimavex.cz



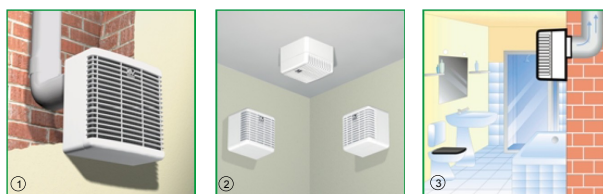
- Odsávací ventilátory vhodné pro odsávání středných a velkých místností v bytech, kancelářích, včetně místností s vysokou relativní vlhkostí.
- Ventilátory s připojením na potrubí ø 100mm, dostupné ve verzi standard nebo s časovým spínačem (Timer).
- Inteligentní časový rozběh: ventilátor se zapne až 40 vteřin po zapnutí světla, čím se předchází jeho zbytečným zapnutím; po vypnutí světla ventilátor pracuje dále na nízkých otáčkách přednastavenou dobu (od 30 vteřin až po 30 minut).
- Montáž na stěnu nebo strop.
- Dvouotáčkový motor.
- Dvojitě opláštěný motor ventilátoru a měkké gumové těsnění na tlumění vibrační pro tichý provoz.
- Silikónová zpětná klapka pro zabránění zpětného proudění vzduchu, pokud ventilátor není v provozu.
- Všechny modely mají krytí IPX4 (ochrana proti stříkající vodě).
- Zařízení nemusí být uzemněné, má dvojitou izolaci.
- Možnost regulace otáček pro modely standard.

Rozměry (mm)



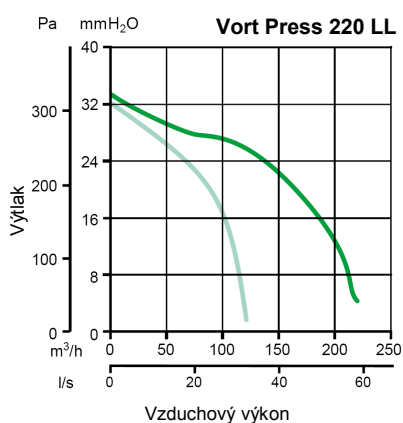
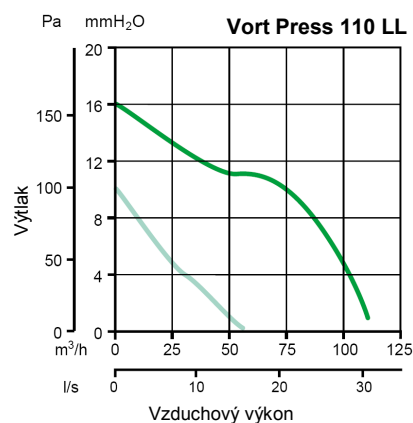
	øA	B	C	øD	E
Vort Press 110 LL	202	147	30	97	73
Vort Press 220 LL	275	140	28	97	73

Příklady montáže



1. Montáž do potrubí.
2. Nástěnná nebo stropní montáž.
3. Použití v koupelně.

Tlakové - výkonové křivky



Příslušenství

- C1,5 regulátor otáček
- SCNRB regulátor otáček - zapuštěná montáž
- Sada SCB - sada pro zapuštěnou montáž
- GFI pevná mřížka
- GGR gravitační mřížka

— max
— min

Technické parametry

	Kód		El. napájení V~50 Hz	El. příkon [W]		Proud [A]		[Ot/min]		Vzduchový výkon				Výtlač [Pa]		Ak. tlak Lp (3m) [dB (A)]	[kg]	Krytí IP	Max. teplota [°C]	
	Standard	Timer		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max					
Vort Press 110 LL	11967	11968	220-240	12	24	0,07	0,22	925	1760	55	110	15,3	30,6	98	157	30	41	1,95	X4	40
Vort Press 220 LL	11977	11978	220-240	35	68	0,24	0,3	1200	2060	120	220	33,3	61,1	314	324	43	55	2,3	X4	40

Ventilátor je vyrobený z anti-UV ABS umělé hmoty a všechny komponenty včetně obalu jsou 100% recyklovatelné. Motor se stíněnými póly a s tepelnou pojistkou, má kuličková ložiska z nekorodující oceli (LL - garancia 30 000 hodin bezporuchového provozu).



Všechny výkonové údaje jsou ověřené nezávislou zkušebnou, což potvrzuje štítek kvality a osvědčení IMQ. Výrobek je vyrobený v souladu s následujícími standardy: EN 60335-2-80 (část 2: příslušné požadavky pro ventilátory). Podléhá normě 2002/96/EC-WEEE.

