

POTRUBNÉ VENTILÁTORY

CA-IL

S KOVOVÝM OPLÁŠTENÍM

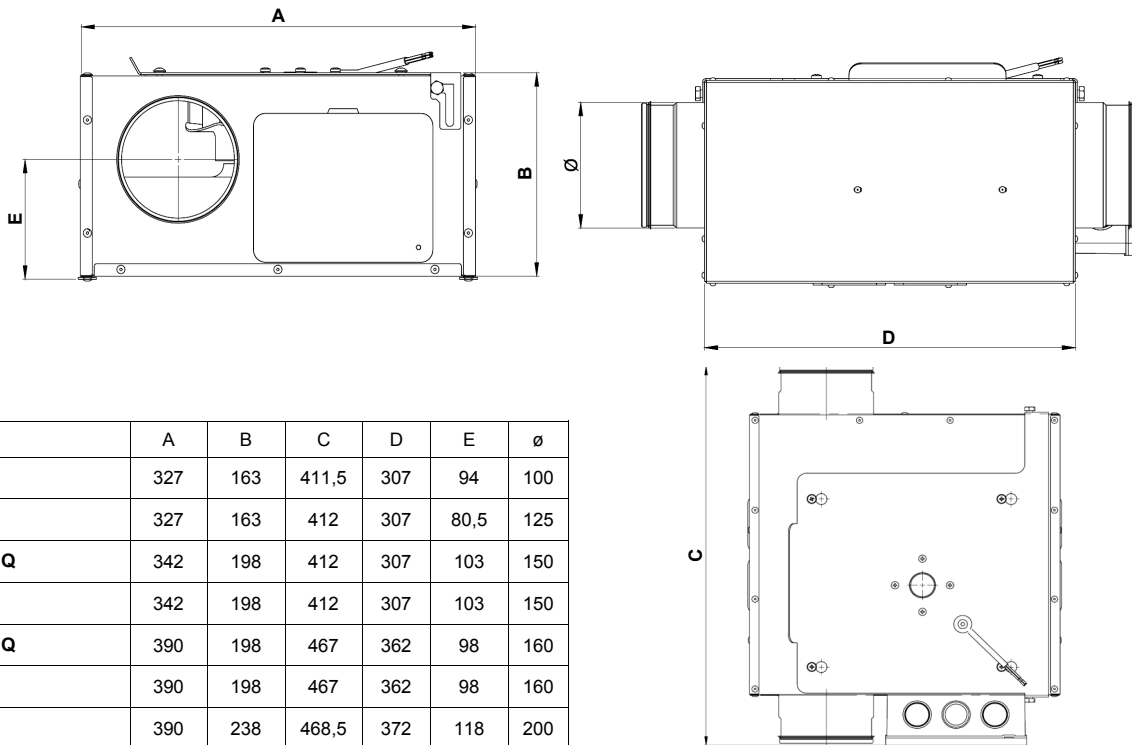
www.vortice.sk



- Odsávacie ventilátory vhodné pre odsávanie komerčných a priemyselných priestorov ako kuchýň, kúpeľní, úradov, skladov, garáží, obchodov, reštaurácií, divadiel, tanečných sál.
- Ventilátory s pripojením na potrubie $\varnothing 100\text{mm}$ až $\varnothing 200\text{mm}$ sú vybavené guľôčkovými ložiskami (LL).
- Dva modely ventilátorov so zníženou hlučnosťou (Q).
- Špeciálne navrhnutá konštrukcia tela ventilátora umožňuje jeho jednoduchú montáž, demontáž a servis.
- Trojtáčkové asynchrónne motory s externým rotorom.
- Možnosť regulácie otáčok.
- Všetky modely majú krytie IP44 (ochrana proti striekajúcej vode).
- Plášť ventilátora je vyrobený z pozinkovaného oceľového plechu.
- Vnútoraná polyetylénová izolácia hrúbky 10mm.
- Možnosť inštalácie vo vertikálnej, horizontálnej alebo šikmej polohe.
- Vzhľadom na nízku svetlú výšku sú vhodné pre inštaláciu do znížených stropov.
- Súčasťou dodávky sú montážne konzoly pre inštaláciu zariadenia na strop alebo stenu.
- Zariadenia spĺňajú smernicu Ecodesign 2016 (1253/2014).



Rozmery (mm)

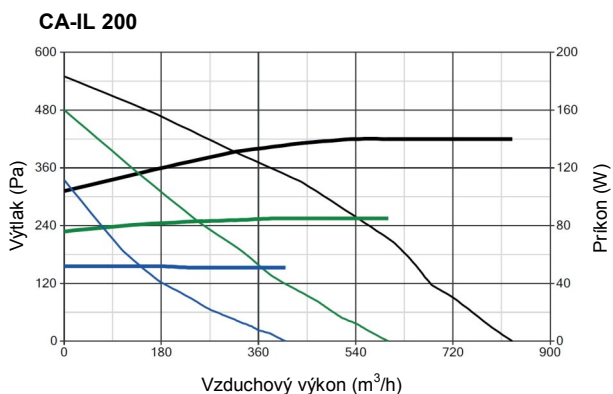
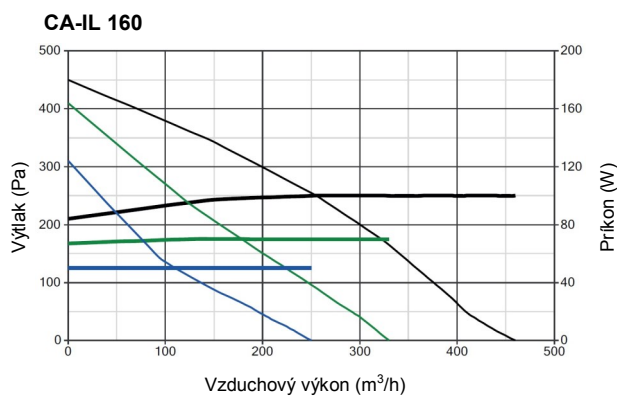
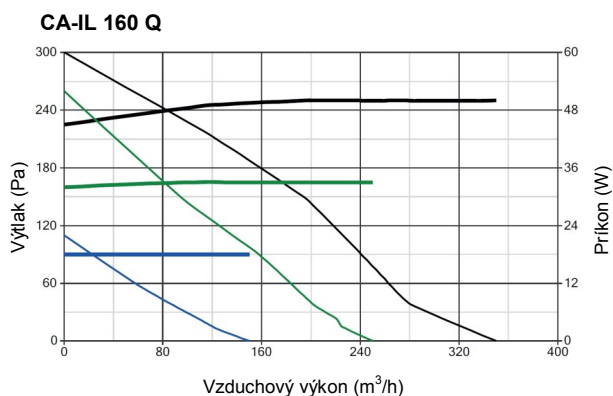
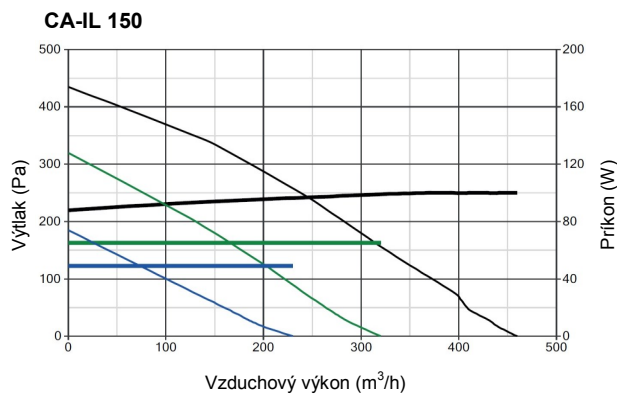
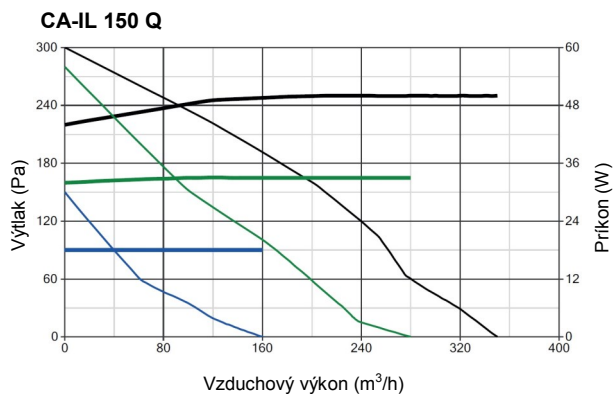
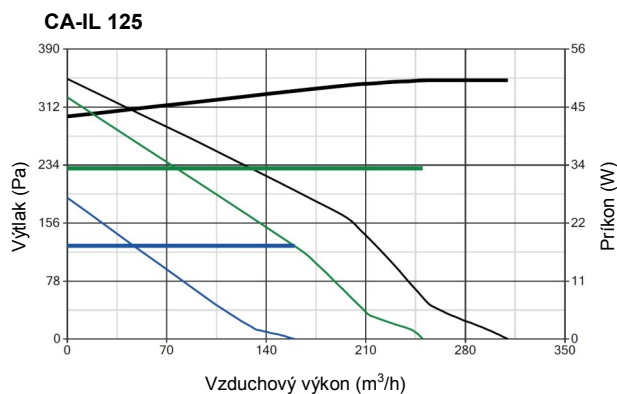
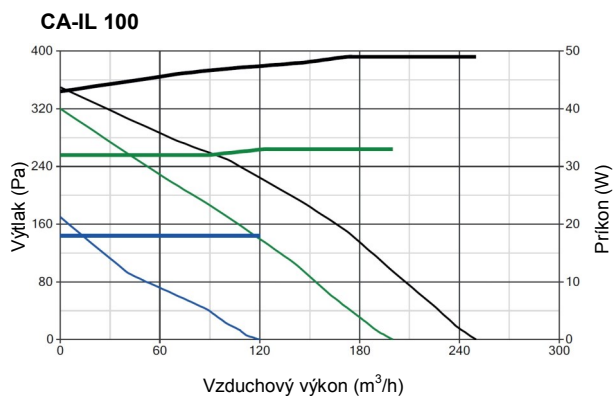


CA-IL	A	B	C	D	E	\varnothing
CA-IL 100	327	163	411,5	307	94	100
CA-IL 125	327	163	412	307	80,5	125
CA-IL 150 Q	342	198	412	307	103	150
CA-IL 150	342	198	412	307	103	150
CA-IL 160 Q	390	198	467	362	98	160
CA-IL 160	390	198	467	362	98	160
CA-IL 200	390	238	468,5	372	118	200

Technické parametre

	Kód	El. napájanie V-50 Hz	El. príkon [W] (min/med/max)	Prúd [A] (min/max)	Vzduchový výkon [m ³ /h] (min/med/max)	Výtlak [Pa] (min/med/max)	Akustický tlak Lp (3m) [dB(A)] (min/med/max)	Hmotnosť [kg]	Krytie IP	Max. teplota [°C]
CA-IL 100	16250	230	18/33/50	0,16/0,22	120/200/250	170/315/350	13,5/24,5/30,5	5,4	44	40
CA-IL 125	16251	230	18/33/50	0,16/0,22	160/250/310	190/325/350	14,5/25,5/31,5	5,4	44	40
CA-IL 150 Q	16252	230	18/33/50	0,16/0,23	160/280/350	145/280/300	15,5/27,5/32,5	5,8	44	40
CA-IL 150	16254	230	49/65/100	0,41/0,44	230/320/460	185/320/435	21,5/29,5/36,5	6,2	44	40
CA-IL 160Q	16253	230	18/33/50	0,16/0,23	160/250/350	220/260/300	17,4/25,6/33,7	6	44	40
CA-IL 160	16255	230	50/70/100	0,41/0,46	250/330/460	310/410/450	21,5/29,5/36,5	6	44	40
CA-IL 200	16256	230	50/85/140	0,47/0,61	410/600/830	335/480/550	19,5/29,5/41,5	9,4	44	40

Tlakovo - výkonové krivky



Krivky

- min. otáčky
- min. príkon
- max. otáčky
- max. príkon
- str. otáčky
- str. príkon

Voliteľné príslušenstvo

- C1.5 regulátor otáčok
- IREM D
- TRIO D
- POT



Všetky výkonové údaje sú overené nezávislou skúšobňou, čo potvrdzuje štítok kvality a osvedčenie IMQ. Podlieha norme 2012/19/EU-WEEE. Spĺňa smernicu Ecodesign 2016 (EU 1253/2014).