

IV-Dakventilatoren

Algemeen

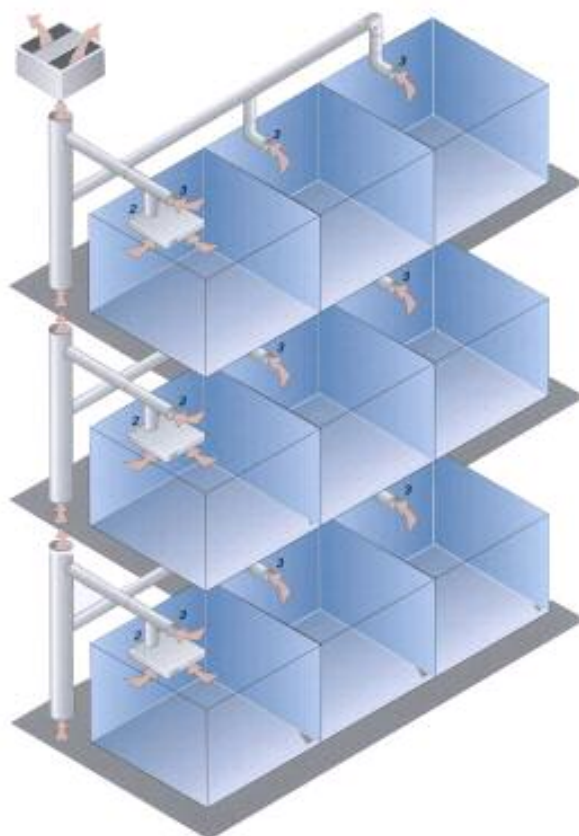
- Energiezuinige gelijkstroom, wisselstroom motoren naar keuze, beide met 1 fase 230V-50Hz voeding (bij de gelijkstroommotor wordt deze voeding via de elektronica omgezet naar gelijkstroom)
- Voorzien van onderhoudsvrije externe rotor motoren met zelfsmurende lagers
- Efficiënte centrifugale waaiers met achterovergebogen schoepen
- Robuuste behuizing bestand tegen de zwaarste weersinvloeden en kleurvast door Plasticol coating
- Geen horizonvervuiling door neutrale vormgeving en kleurstelling
- Uitgebreide range aan regel- en controle mogelijkheden
- IVDC 10-20-30 voorzien van ingebouwde regeling op basis van constante druk
- Fabrikaat: VENT-AXIA
- 3 jaar garantie

1. Centrale dakventilator
2. Motorloze wasemkap
3. Ventilatieopeningen met rozet



Optioneel

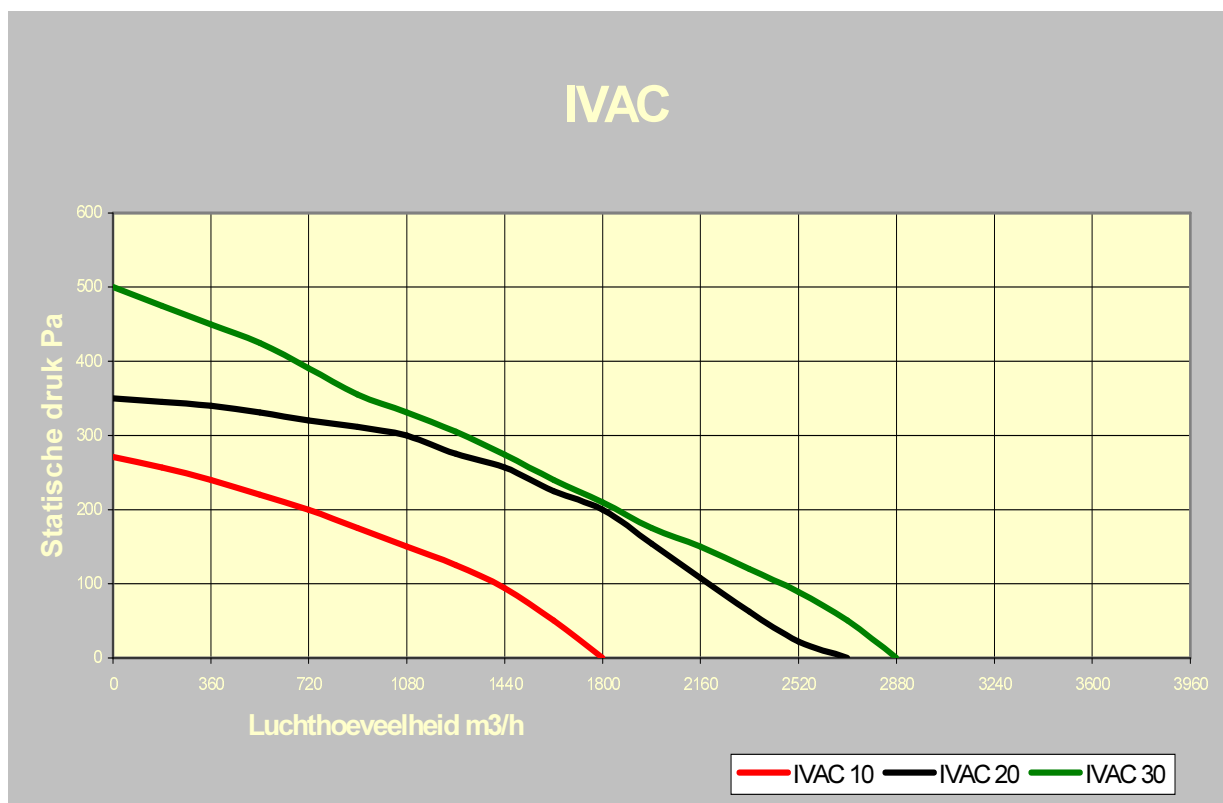
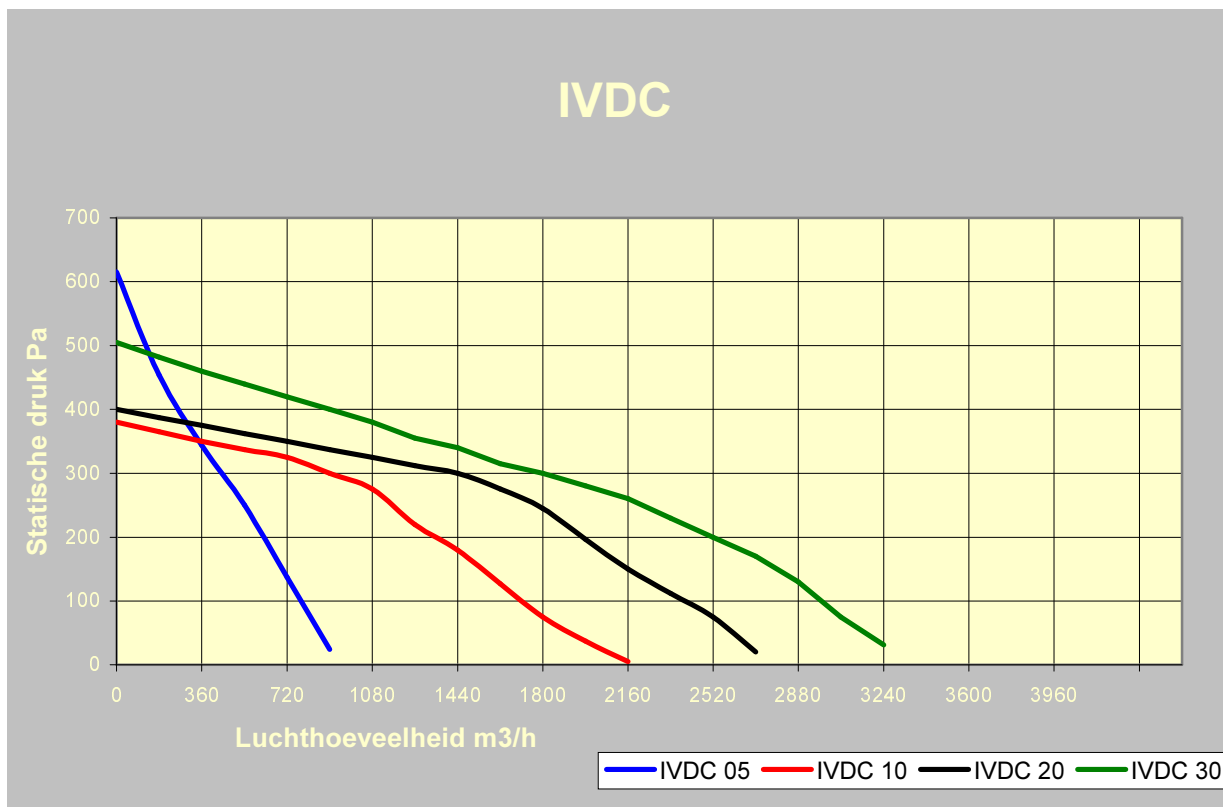
- Software om de units (IVDC 10-20-30) te calibreren, monitoren en in bedrijf stellen (via busstelsysteem tot 256 stuks)
- Op maat gemaakte shuntkappen (ook dubbel)
- Dempers IV 10-20-30
- Dag / Nacht schakelingen (voor extra energiebesparingen)



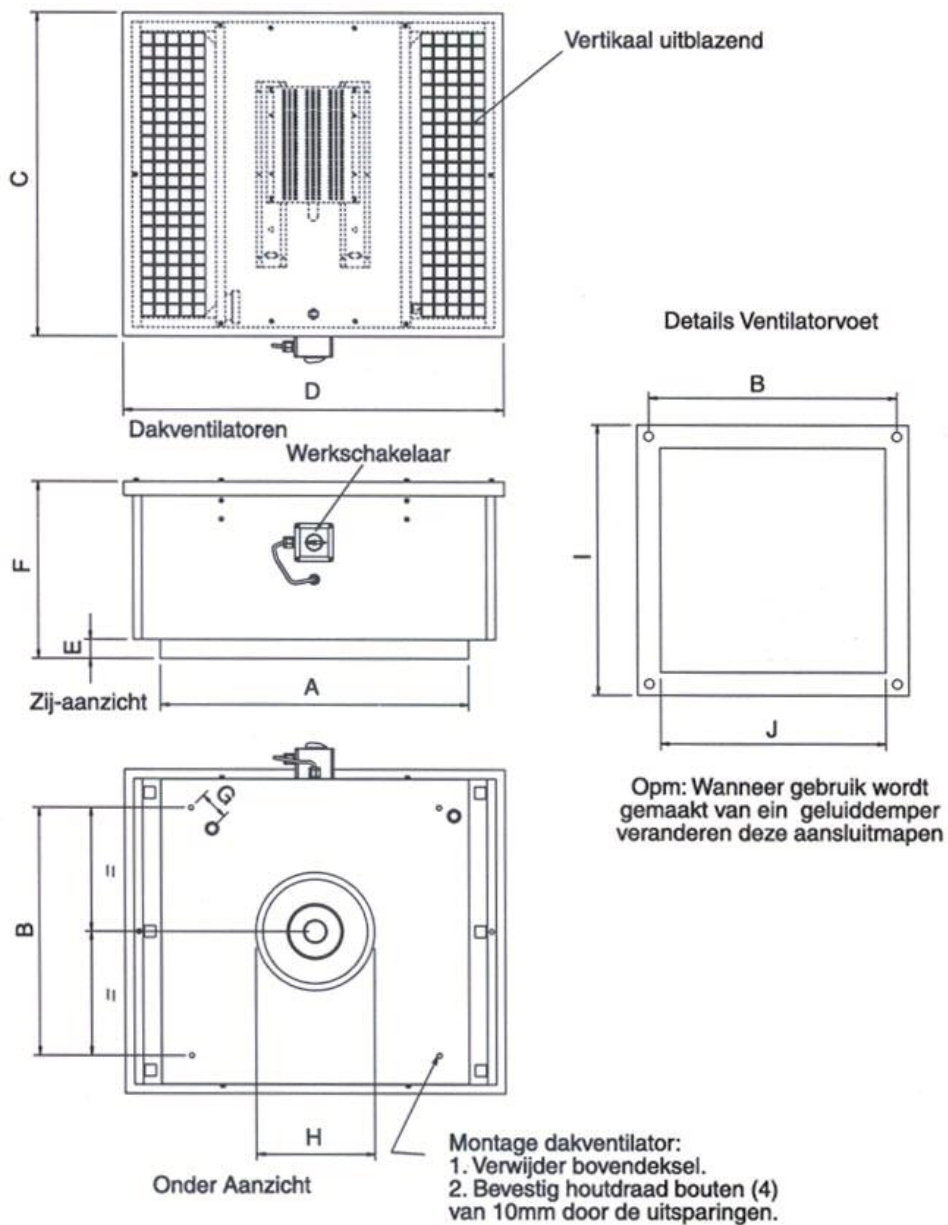
DC gelijksp.	IV 05	IV 10	IV 20	IV 30
Verbruik W	150	130	180	275
Nom. stroom A	0,65	0,6	0,8	1,2
Cap. bij 0Pa	936	2045	2835	3490
Cap. bij 150Pa	716	1540	2156	2747
Max. toerental Omw/min	3000	1700	1500	1300

AC wisselst.	IV 05	IV 10	IV 20	IV 30
Verbruik W		115	210	270
Nom. stroom A		0,5	1,0	1,2
Cap. bij 0Pa		1760	2590	2915
Cap. bij 150Pa		1116	2016	2196
Max. toerental Omw/min		1380	1430	1300

Luchthoeveelheden in m³/h



Afmetingen



Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Gewicht
IV 05	380		450	550	40	255		200		380	12
IV 10	460	330	495	730	40	300	44	250	380	280	15
IV 20	580	450	615	775	40	375	48	350	500	400	17
IV 30	665	535	700	820	40	375	64	450	585	485	20

Aansluitschema IVDC 10-20-30 met drukregeling

VDC 10, 20 & 30 Units voorzien van elektronische drukregelaar

