

DE WIT  
ventilatoren

# KANAALVENTILATOREN



**CK**

- RONDE AANSLUITING

100 - 1.925 m<sup>3</sup>/h



**IRB**

- RONDE EN RECHTHOEKIGE AANSLUITING  
- GELUIDGEDEMT

100 - 12.800 m<sup>3</sup>/h



**IRE**

- RONDE EN RECHTHOEKIGE AANSLUITING  
- GELUIDGEDEMT

100 - 8.300 m<sup>3</sup>/h



**BFC**

- RONDE AANSLUITING

100 - 22.300 m<sup>3</sup>/h



**BFS**

- VIERKANTE AANSLUITING

100 - 22.300 m<sup>3</sup>/h



**LPKB**

- RONDE AANSLUITING

100 - 1.600 m<sup>3</sup>/h

## OPTIONEEL

- regelapparatuur
- klembanden
- geluidempers
- gelijkstroom uitvoering(0-10V regelbaar)

# DAKVENTILATOREN



**RH**

100 - 15.000 m<sup>3</sup>/h

- HORIZONTAL UITBLAZEND



**RV**

100 - 15.000 m<sup>3</sup>/h

- VERTICAAL UITBLAZEND



**RDM**

250 - 51.900 m<sup>3</sup>/h

- VERTICAAL UITBLAZEND  
- REGENKLEPPEN AAN BOVENZIJDE

OPTIE

- 400°C / 600°C a 120 min



**RVH**

100 - 36.000 m<sup>3</sup>/h

- VERTICAAL UITBLAZEND  
- MOTOR BUITEN LUCHTSTROOM GESCHIKT TOT 120°C



**TKS**

50 - 1.000 m<sup>3</sup>/h

- HORIZONTAL UITBLAZEND

OPTIE

- GELIJKSTROOM



**TKV**

500 - 17.300 m<sup>3</sup>/h

- VERTICAAL UITBLAZEND

OPTIONEEL

- dakopstand
- geluiddempers
- kleppen
- regelapparatuur
- doorvoerkoker
- geluidgedempte uitvoering (-8dB perszijdig)
- gelijkstroom uitvoering (0-10V regelbaar)

# CENTRIFUGAAL VENTILATOREN



## INDUSTRIE

1.000 - 360.000 m<sup>3</sup>/h

- DIRECT GEDREVEN
- INCL. KOELWAAIER TEMP. 60 - 300°C



## INDUSTRIE

1.000 - 576.000 m<sup>3</sup>/h

- RIEM GEDREVEN
- KOPPELING GEDREVEN



## RZR

500 - 400.000 m<sup>3</sup>/h

- INDIRECT GEDREVEN
- ACHTERWAARTS GEBOGEN SCHOEPEN
- DUBBELAANZUIGEND



## RER

500 - 200.000 m<sup>3</sup>/h

- INDIRECT GEDREVEN
- ACHTERWAARTS GEBOGEN SCHOEPEN
- ENKELAANZUIGEND



## DDMP

300 - 5870 m<sup>3</sup>/h

- DIRECT GEDREVEN
- VOORWAARTS GEBOGEN SCHOEPEN
- GELIJKSTROOM ( 0-10 V REGELBAAR )



## FRP

300 - 14.000 m<sup>3</sup>/h

- DIRECT GEDREVEN
- ACHTERWAARTS GEBOGEN SCHOEPEN
- STANDAARD IN ATEX UITVOERING
- LIGGENDE UITVOERING

### OPTIONEEL

- flexibels
- frame
- motor
- regelapparatuur
- atex uitvoering

# AXIAAL VENTILATOREN



## EF

500 - 360.000 m<sup>3</sup>/h

- KANAALMONTAGE
- NORMMOTOR
- SCHEEPSUITVOERING
- MARINE / OFFSHORE
- FLENS AANSLUITING



## ES

500 - 130.000 m<sup>3</sup>/h

- WANDMONTAGE
- NORMMOTOR
- INSTROOMCONUS
- FREQ. REGELBAAR



## AEQ/ADQ

200 - 8.000 m<sup>3</sup>/h

- WANDMONTAGE
- GECOATE UITVOERING
- REGELBAAR MIDDELS SPANNINGSVERMINDERING



## EQ/DQ EC

200 - 10.000 m<sup>3</sup>/h

- WANDMONTAGE
- GELIJKSTROOM MOTOR



## BFCT

500 - 142.000 m<sup>3</sup>/h

- KANAALMONTAGE
- MOTOR BUITEN DE LUCHTSTROOM
- CONTINU 150°C

### OPTIONEEL

- flexibels
- flenzen
- regelapparatuur

# KUNSTSTOF VENTILATOREN



## VRV

200 - 10.500 m<sup>3</sup>/h

- DAKVENTILATOR
- VERTICAAL UITBLAZEND
- MOTOR BUITEN DE LUCHTSTROOM



## VRR

200 - 22.700 m<sup>3</sup>/h

- DAKVENTILATOR
- HORIZONTAAL UITBLAZEND



## VRE

500 - 48.000 m<sup>3</sup>/h

- CENTRIFUGAAL VENTILATOR
- V-SNAAR GEDREVEN



## VRE

100 - 36.000 m<sup>3</sup>/h

- CENTRIFUGAAL VENTILATOR
- DIRECT GEDREVEN



## VRB

50 - 225 m<sup>3</sup>/h

- LABORATORIUM UITVOERING ATEX
- MEERVOUDIGE AANSLUITING



## VRK

50 - 2.850 m<sup>3</sup>/h

- KANAAL VENTILATOR
- MOTOR BUITEN DE LUCHTSTROOM

### OPTIONEEL

- materiaalsoort PPs / PVC / PE / PVDF / GFK
- dakopstand
- geluiddempers
- kanaalwerk (verloopstukken)
- specials/druppelvangers/gaswassers
- gelijkstroom uitvoering
- ATEX uitvoering

# PLUGVENTILATOREN



## RQM MultiEvo 165 - 50.000 m<sup>3</sup>/h

- PERMANENT MAGNEET MOTOR (IE5 KLASSE)
- COMPACTE INBOUWMATEN
- UITERST ENERGIEZUINIG



## RLM Evo 250 - 47.000 m<sup>3</sup>/h

- LEVERBAAR MET MOTOREN KLASSE IE2 T/M IE5
- HOOGRENDEMENT PROFIELSCHOEPEN
- INNOVATIEF WAAIERBLAD
- FREQUENTIE REGELBAAR



## RLE Evo 300 - 17.200 m<sup>3</sup>/h

- HOOGRENDEMENT GELIJKSTROOM MOTOR
- GEINTEGREERDE REGELAAR
- HOOGRENDEMENT PROFIELSCHOEPEN
- STALEN SCHOEPENWIEL



## PFP 50 - 10.188 m<sup>3</sup>/h

- HOOGRENDEMENT GELIJKSTROOM MOTOR
- ALUMINIUM SCHOEPENWIEL
- COMPACT EN LICHTGEWICHT

### TOEBEHOREN

- handbedieningsterminal
- Assemblage kit
- Drukverschil sensor

# DIVERSE



## ATEX VENTILATOREN

- VERSCHILLENDE MATERIAALSOORTEN
- VERSCHILLENDE ATEX ZONES LEVERBAAR



## KEUKEN AFZUIGVENTILATIE

- VOOR HOGE TEMPERATUREN
- MOTOR BUITEN DE LUCHTSTROOM
- DAMP AFZUIGING



## STUWDRIJK VENTILATOREN

- 300° C a 120 min



## DE WIT DATACENTERKOELING

- ADVIES / PROJECTBEGELEIDING
- IT KOELING
- KOELMACHINES
- WARMTEPOMPEN
- ONDERHOUD / IN BEDRIJF STELLING



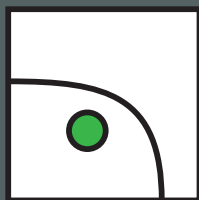
## DE WIT PROJECTSUPPORT

- ADVIES
- MONTAGE
- REVISIE
- BALANCEREN ON SITE
- PROJECTBEGELEIDING



# PRODUCTEN

- 1 KANAALVENTILATOREN
- 2 DAKVENTILATOREN
- 3 CENTRIFUGAALVENTILATOREN
- 4 AXIAALVENTILATOREN
- 5 KUNSTSTOF VENTILATOREN
- 6 PLUGVENTILATOREN
- 7 DIVERSE



DE WIT ventilatoren BV

Printerweg 15 • 3821 AP Amersfoort

T 033 76 00 240

F 033 76 00 241

E [info@dewitventilatoren.nl](mailto:info@dewitventilatoren.nl)

W [www.dewitventilatoren.nl](http://www.dewitventilatoren.nl)