

www.airvision.be

Place de l'Université 16
1348 Louvain-la-Neuve
Belgium
Tél. : +32(0) 10 47 00 80
Fax : +32(0) 10 47 00 81
e-mail : info@airvision.be

Het gamma
van
AIRVISION



▶ Industriële centrifugaal ventilatoren



▶ Heavy duty centrifugaal ventilatoren



▶ Axiale, wand-en dakventilatoren voor ventilatie van gebouwen



▶ Centrifugale, axiale en dakventilatoren met toebehoren in kunststof



▶ Zijkanaalblowers en multi-stage blowers



▶ Registers voor het afsluiten of reguleren van luchtstromen



▶ Akoestiek, oplossingen op maat voor ventilatoren

Acovent,
de beste keuze voor
industriële centrifugale
ventilatoren



Air Vision, opgericht in 1999 en sindsdien ondersteund door een permamente groei, heeft zich ontwikkeld tot een onbetwistbare speler voor de levering van industriële procesventilatoren in de BENELUX en Frankrijk.

Binnen een zeer uitgebreide keuze, van 0,1 tot 2000 kW, beschikt **Air Vision** over een gamma «**Acovent**» ventilatoren die, naast een uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding, gekenmerkt worden door een stevige gelaste constructie opgebouwd vanuit een gestandaardiseerde basis. Flexibiliteit en een brede waaier aan optiemogelijkheden zijn troef.

De selectie van Air Vision voor 'de beste keuze' is gebaseerd op de specificaties die worden opgelegd en houdt rekening met zowel de economische criteria zoals inversterings- en gebruikskosten maar ook met technische overwegingen zoals bedrijfszekerheid, levensduur en energetisch rendement waarvoor de opdrachtgevers gevoelig zijn.



Uitstekend in alle omstandigheden

Verbranding, droging, koeling, verwarming, extractie, pulsie, drukverhoging, fluidisatie, ontstopping,... zijn enkele functies die Acovent ventilatoren vervullen in veelvoudige industriële sectoren : Ovens, verwarming- en drooginstallaties, mouwfilters in de staalindustrie, chemische en voedingsnijverheid, cement industrie maar ook op gaswasinstallaties na vuilverbranding of ook in waterzuiveringsstations en composteerinstallaties.

De standardisering van de ventilatoren behoudt hun modulariteit die overeenstemt met elke industriële toepassing.



Ventilatoren geschikt voor elke toepassing

Debiet : tot 800.000 m³/h

Druk : tot 3000 dapa

Temperatuur : van -40°C tot 800°C

Aandrijving : Rechtstreeks, via semi-elastische koppeling of via riemoverbrenging

Volledig gelaste constructies in staal, geëboniteerd, in inox, in titanium,...

Ventilatoren met een rendement tot 85%

Voorzien van een hele reeks opties : Geluidsdempers, isolering van het ventilatorhuis, monitoring op de lagers, uitvoeringen conform de ATEX norm, epoxy gecoat na zandstraling, aanzuigkasten, wervelstroomregelaars, kleppenregisters, speciale luchtdichte uitvoeringen,enz...



Logistiek en dienstverlening

Een ISO 9001-2000 gecertificeerde organisatie gebonden aan een gepersonaliseerde opvolging van elk dossier garandeert :

- Korte en gerespecteerde leveringstermijnen
- Een specifiek plan voor elke ventilator, uitgevoerd in AutoCad en per e-mail verstuurd.
- Snelle antwoorden op prijsaanvragen met een beknopte en accurate offerte.
- Het respecteren van de administratieve voorschriften van elk dossier.
- Een logistieke organisatie in nauwe samenspraak met uw diensten.

Referenties in verschillende industriële domeinen :

Procter & Gamble • Peugeot • Holcim • Italcementi • Lafarge • UCB • Umicore • Arcelor • Prayon • Owens Corning • Glaverbel • Saint Gobain • Pilkington • Euroglas • BASF • Lhoist • Umicore • Volvo • Bayer • Tessenderlo Chemie zijn enkele van de recente gebruikers van Acovent ventilatoren.



Goed ontworpen ventilatoren.

De ontwikkeling en de uitvoering van de Acovent ventilatoren wordt verzekerd door krachtige (3D) tekenprogramma's en moderne technologische productiemiddelen (Laser snijmachine, numeriek gecontroleerde machines...)

