

VEX1000

Ny standard for kompakte
ventilationsløsninger

EXHAUSTO

VEX1000

Engineered in Denmark

VEX1000 er en moderne platform af ultrakompakte aggregater, der sætter nye standarder for energieffektivitet, brugervenlighed og bæredygtighed.

Vi har integreret de nyeste teknologier og optimeret automatikken i en ventilationsløsning, der giver fremragende ydeevne i både processer, teknologi og værdi.

Platformen forbinder mange årtiers ekspertise med en stærk ambition om at udvikle nye løsninger, som skaber værdi for vores kunder.

Vores mål har været at udvikle en fleksibel platform med et bredt sortiment af standardmodeller og et stort tilbehørsprogram.

Det gør det enkelt og muligt at finde en løsning, som passer præcist til det aktuelle ventilationsbehov.

VEX1000RS er første skridt på den nye platform

En kompaktserie med roterende varmeveksler i horisontal udførelse og med i alt 11 modeller for luftmængder fra 400 m³/h op til 8.500 m³/h.

Serien suppleres i de kommende måneder løbende med flere muligheder for både tilslutning og valg af varmeveksler.



EXHAUSTO

VEX

EXHAUSTO



Kompro misløs kvalitet


VEX1000 platformen er udviklet med afsæt i årtiers udvikling af ventilationsløsninger, vores medvirken i indeklimaforskning samt vores arbejde med at sætte danske og europæiske standarder for certificeringer på ventilationsområdet.

Vi har med denne serie lagt særligt vægt på løsninger, der rækker ind i fremtiden, både med henblik på teknologi, processer, materialer og levetid.

Alle VEX1000 aggregater er Eurovent-certificerede og tilbyder markedsførende energieffektivitet og korrosionsbestandighed i topklasse (C5).

Ved omhyggeligt valg af materialer, komponenter, og en fremtidssikret investering i egne processer, yder EXHAUSTO et væsentligt bidrag til at reducere CO₂-aftryk. VEX1000-serien er derfor ikke kun en investering i høj kvalitet og avanceret teknologi, men også i en bæredygtig fremtid.



A row of VEX1000 ventilation units is shown in a modern building with large windows. The units are grey and feature multiple circular air outlets. The background shows a bright, green outdoor scene through the glass panes. The units are labeled with 'EXHA', 'EXH', 'EXHAUSTO', and the 'VEX' logo.

Perfect Airflow Fit

De mange størrelser, der dækker luftmængder fra 400 til 8500 m³/h sikrer perfekt dimensionering til det aktuelle ventilationsbehov. Der findes altid en VEX1000, der opfylder krav til luftmængde, ydeevne og dimension – Perfect Airflow Fit!

Vi har arbejdet med et bredt sortiment af standardmodeller og tilbyder ydermere et stort tilbehørsprogram, som gør det nemt at vælge den rigtige løsning.

VEX1000 er designet til stort set alle bygninger med behov for kompakte og energieffektive ventilationsløsninger, der er nemme at installere og leverer optimalt indeklima og høj komfort.



11 modeller op til 8500 m³/h

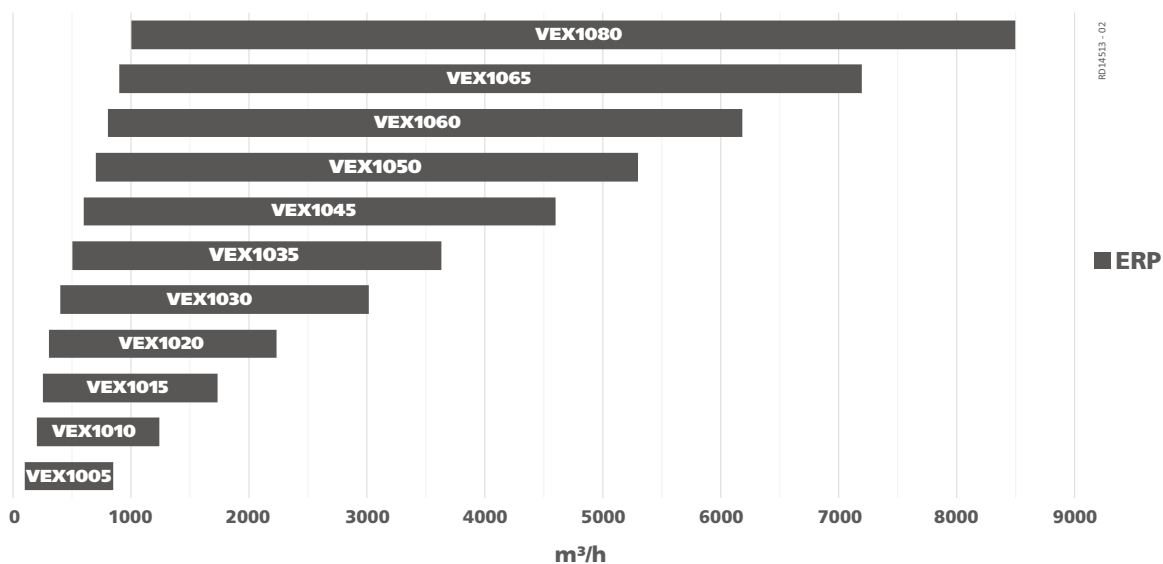


Diagram shows max. ERP Airflow at 250 Pa ext. pressure loss. For precise calculation, always use EXselectPRO.



Ultra kompakt

VEX1000

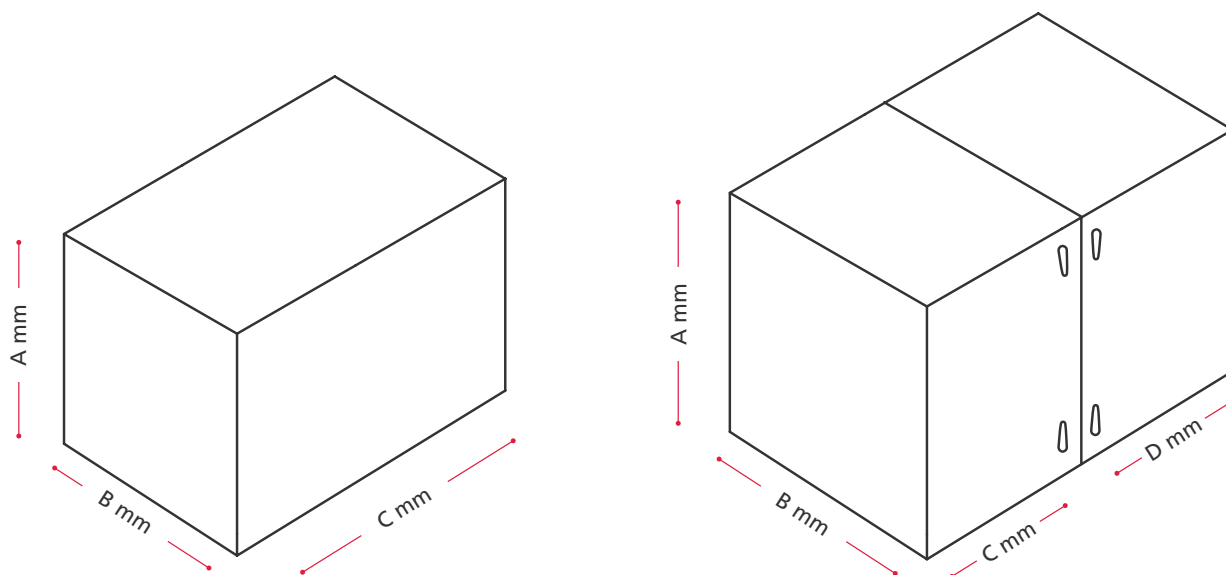
Mange m³/h på få m²

VEX1000 modulerne er optimeret til at levere størst mulig luftkapacitet med mindst muligt pladsbehov. Aggregaterne installeres nemt i små teknikrum, og hvor pladsen er særligt trang, kan VEX1000 leveres som SPLIT løsning. VEX1000 kommer uden besvær gennem en 900 mm standarddør.^{*)}

Produktets kompakte design og muligheden for SPLIT, gør VEX1000 særdeles velegnet til renoveringsprojekter med begrænsede adgangsforhold.

Kvalitet, energieffektivitet og kompakthed er kompromisløse krav. VEX1000 tilbyder de bedste muligheder for at vælge ventilationsløsninger, der opfylder krav til plads, luftmængde, ydeevne, dimensioner og budget.

Samtidig er det nemt af vælge den rigtige løsning – og dermed nemt at sikre det gode indeklima.



VEX1000 mål

VEX1005 A x B x C	959 x 719 x 1541 mm
VEX1010 A x B x C	1239 x 719 x 1581 mm
VEX1015 A x B x C	1239 x 808 x 1695 mm
VEX1020 A x B x C	1239 x 904 x 1695 mm
VEX1030 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	1444 x 1059 x 838 + 838 mm
VEX1035 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	1444 x 1169 x 838 + 838 mm
VEX1045 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	1629 x 1275 x 870 + 870 mm
VEX1050 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	1629 x 1372 x 870 + 870 mm
VEX1060 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	1839 x 1455 x 904 + 904 mm
VEX1065 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	1839 x 1558 x 904 + 904 mm
VEX1080 A x B x C + D (mål inkl. håndtag)	2011 x 1662 x 1057 + 1057 mm

^{*)} alle modeller op til 7.200 m³/h

EXcon+ PLUS for flere fordele

VEX1000 leveres med integreret EXcon+ automatik som har indbygget WiFi-forbindelse for hurtig tilslutning med tablet, HMI eller PC. Ny intuitiv brugerflade og præ-definerede brugerprofiler sikrer nem og hurtigt installation og indregulering af indeklimaet i din bygning.

Samtidig er der fleksibilitet til at vælge mellem 3 tilslutningsmuligheder.

EXcon+

OJ AIR+ styring

Alle sensorer og elektriske komponenter er installeret og tilsluttet

Controller Ready

Alle (valgte) følere og elektriske komponenter er inkluderet og tilsluttet.

Eksterne følere (tryk osv.) medfølger ikke.

Kunden installerer selv sin valgfri styring/automatik.

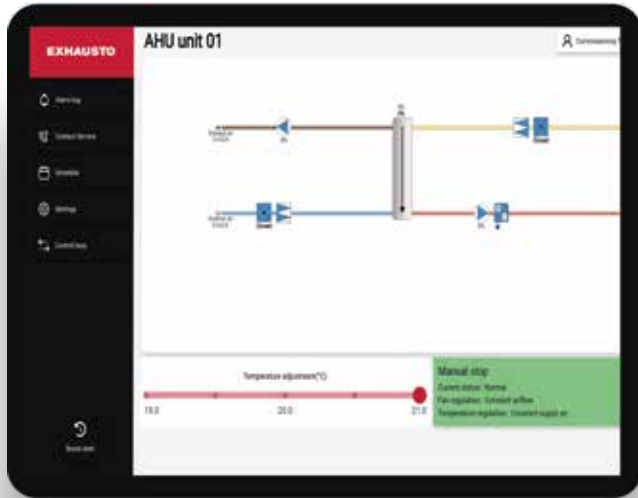
Uden styring

Uden sensorer eller elektriske komponenter

Kunden installerer og tilslutter alle sensorer og elektriske komponenter

Ny EXcon+ automatik sikrer optimal styring af indeklimaet i alle anvendelsesområder.





Plug & Play

Engineering Air

Siden 1957 har vi med viden og engagement sat nye standarder for ventilationsløsninger som leverer et sundt indeklima til millioner af mennesker, som er hjemme, går på arbejde eller i skole.

Og vi har med respekt for vores fælles planet altid et ufravigeligt krav til at vi med vores produkter reducerer vores aftryk på det globale klima – både nu og i fremtiden.

Den samme tilgang har vi haft med VEX1000. Denne gang har vi udviklet en platform af aggregater, som gør det nemt at vælge en løsning, der passer præcist til det enkelte projekt.

Vores mål var at sætte en ny standard for kompakte ventilationsløsninger.

Og det har vi gjort. I et tæt samarbejde mellem vores kunder, ingeniører, teknikere samt produktions-, salg- og marketing teams i hele Europa. Det er nemlig essensen af vores kultur, at produktinnovation leveres af indsigt i kundernes behov og af vores ambitiøse specialister som ånder for indeklima og bæredygtighed.

Det kalder vi Engineering Air.

Tilmeld nyhedsbrev fra EXHAUSTO

- og bliv inspireret og opdateret på nyt om produkter, systemløsninger og lovgivning

