

INNEHÅLL:

Beskrivning

---



[www.exhausto.se](http://www.exhausto.se)

**EXHAUSTO**

## Beskrivning

CX3000 undertaksaggregat

### BESKRIVNING AV CX3000-SERIEN

CX3000 undertaksaggregat finns i sex storlekar med luftflöden på upp till 943 l/s (ERP18). CX3000 är konstruerat för inbyggnad i ett nedhängt tak, för montering i undertak eller bjälklaget. CX3000 är en mycket utrymmesbesparande lösning som är lämplig såväl för renoveringsprojekt som nybyggnation.

CX3000 kan väljas i en Left- eller Right-version. Som tillbehör kan man beställa vattenvärmebatteri (HW) för inbyggnad samt ytterligare batterier för kanalmontering: elektriskt förvärmningsbatteri (PHE), elektriskt eftervärmningsbatteri (AHE) och/eller kyl-/värmebatteri (CW).

CX3000 styrs av den avancerade EXcon-automatiken.



### Luckor

CX3000 har gångjärnsluckor som kan öppnas på båda sidor. Om placering och utrymme gör det svårt att få plats med nedhängande luckor kan vi leverera skenor (tillbehör) som monteras under aggregatet, så att luckorna kan demonteras och läggas på skenorna medan service utförs på anläggningen.



### Leverans

CX3000-serien är en lagervara, där leverans av aggregat samt valda tillbehör kommer att ske direkt från centralt lager i Europa.

### Konfiguration:

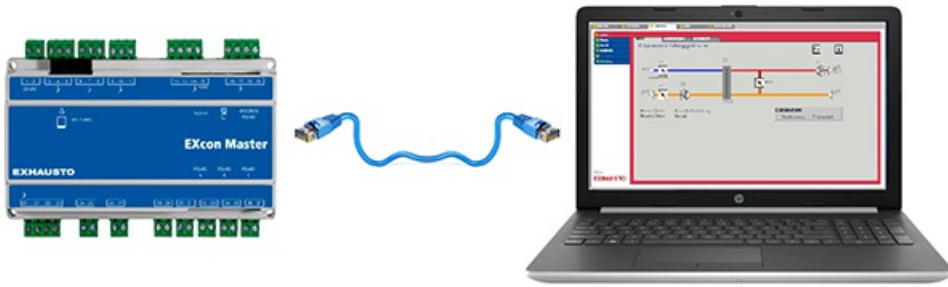
Använd ExselectPro konfigurationsverktyg för att beräkna lösningen, välja rätt storlek och sätta samman de tillbehör som projektet föreskriver.

Alla CX3000-aggregat levereras som en standard basmodell antingen som höger- eller vänstervariant. Tillbehör levereras separat som sats/delar och monteras i samband med installationen av aggregatet.

### Driftsättning:

Alla CX3000 måste tas i drift för att säkerställa att aggregatet är korrekt inställt. Detta görs via ett windowsprogram, CX3000 Configurator, som kan laddas ner via länk högst upp på sidan.

Konfigurationen sker med en LAN-kabel ansluten till Excon-Master-modulen och en dator.



## EXHAUSTO

# Din ventilationsexpert och professionella samarbetspartner

På EXHAUSTO kompromissar vi aldrig med kvaliteten och som expert inom ventilationsområdet med många års specialisterfarenhet garanteras du inte bara den bästa ventilationslösningen utan även en kompetent samarbetspartner.

EXHAUSTO utvecklar och tillverkar produkter och system av hög kvalitet inom alla användningsområden – från kontor, butiker, skolor och institutioner till industribyggnader, hotell och sjukhus. Med fokus på höga verkningsgrader och en energiförbrukning som sätter nya standarder för branschen är EXHAUSTO bland de absolut ledande på området.

[www.exhausto.se](http://www.exhausto.se)

EXHAUSTO AB  
Byvängsgränd 6 1 TR  
SE-120 40 ÅRSTA

Tel. +46 010-211 7100  
[info@exhausto.se](mailto:info@exhausto.se)  
[www.exhausto.se](http://www.exhausto.se)



## LIVING BOSTADSVENTILATION

Våra bostäder blir allt tätare. Det blir de i vår strävan att minska energiförbrukningen. Men det som är bra för energiförbrukningen kan vara dåligt för inomhusklimatet. Den täta konstruktionen gör det svårt att avlägsna fukt och med fukt skapas en grogrund för mögelsvamp. Det orsakar inte bara skador på själva byggnaden, utan ger även ett ohälsosamt inomhusklimat som påverkar vår hälsa och vårt välbefinnande.



## WORKING KONTORSVENTILATION

Visste du att ett dåligt inomhusklimat kan försämra dina medarbetares produktivitet med upp till 15 %? Dessutom ökar antalet fel i takt med att temperaturen kommer över 20–22°C eller CO<sub>2</sub>-halten ökar till över 1 000 ppm?



## LEARNING SKOLVENTILATION

På mindre än en timme når de danska grundskoleeleverna CO<sub>2</sub>-gränsen. De blir trötta, får huvudvärk och blir okoncentrerade. Dåligt inomhusklimat försämrar både lärarens arbetsförhållande och minskar drastiskt elevernas inlärningsförmåga.

**EXHAUSTO**