

PRISLISTE | 2025

# INNEKLIMAPRODUKTER

**Lagerførte varer**

Lagerførte varer kan variere fra lager til lager.  
Sjekk med det lageret som er nærmest deg.



Våre salgs- og leveringsbetingelser finner du [her](#).

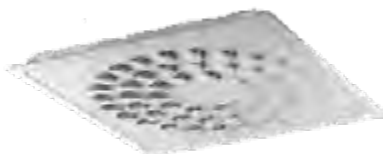
## INNHold

	side		side
Takventiler	3-5	Styringsutstyr	21
Takventiler/Veggventiler	6	Lyddempere	22-23
Dysekanaler	7	Jethetter/Takhatter	24
Rister/Kammer	8-9	Svanehalser/Yttervegggrister	25-26
Kanalventiler/Overluftsventiler	10	Kombihatter	26
Lavhastighetsventiler	11-12	Behovsstyrt romsystem, REACT	27
Kontrollventiler/Fengselsventiler	13	Vannbårne klimasystem	28
Brannspjeld og styring	14-18	Behovsstyrt romsystem, WISE	29-30
Spjeld/Tilbehør	19-20	Aggregater	31
		Phoenix, laboratorieventilasjon	32

### TAKVENTILER



EAGLE Ceiling Kvadratisk takventil			lavtbyggende
Str	EAGLE-CR	EAGLE-CR-L	
125-400	850	1 070	
125-600	1 390	1 740	
160-400	850	1 070	
160-600	1 390	1 740	
200-500	1 050	1 320	
200-600	1 390	1 740	
250-600	1 420	1 770	
315-600	1 420	1 770	
400-600	1 750	-	



EAGLE Ceiling C Kvadratisk takventil			lavtbyggende
Str	EAGLE-CC	EAGLE-CC-L	
125-400	850	1 070	
125-600	1 390	1 740	
160-400	850	1 070	
160-600	1 390	1 740	
200-500	1 050	1 320	
200-600	1 390	1 740	
250-600	1 420	1 770	
315-600	1 420	1 770	
400-600	1 750	-	



COLIBRI Ceiling R - Kvadratisk takventil			lavtbyggende
Str	COLIBRI CR	COLIBRI CR-L	
125-400	980	1 220	
125-600	1 560	1 950	
160-400	980	1 220	
160-600	1 560	1 950	
200-500	1 290	1 600	
200-600	1 560	1 950	
250-600	1 970	2 460	
315-600	1 970	2 460	
400-600	2 430	-	



COLIBRI Ceiling C Kvadratisk takventil			lavtbyggende
Str	COLIBRI CC	COLIBRI CC-L	
125-400	960	1 210	
125-600	1 410	1 760	
160-400	960	1 210	
160-600	1 410	1 760	
200-500	1 200	1 490	
200-600	1 410	1 760	
250-600	1 860	2 330	
315-600	1 860	2 330	
400-600	2 150	-	



PELICAN Ceiling S Kvadratisk takventil (tilluft)	
Str	Pris
125-400	1 260
160-400	1 260
200-600	1 650
250-600	1 670
315-600	1 680
400-600	1 760

PELICAN Ceiling E Kvadratisk takventil (avtrekk)	
Str	Pris
125-400	985
160-400	1 000
200-600	1 340
250-600	1 370
315-600	1 370
400-600	1 570

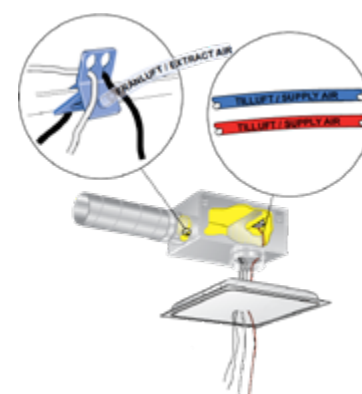
PELICAN Ceiling E HF Kvadratisk takventil (avtrekk, høy luftmengde)	
Str	Pris
160-600	1 120
200-600	1 340
250-600	1 370
315-600	1 370
400-600	1 570

HAWK Ceiling Kvadratisk takventil	
Str	Pris
125-600	1 370
160-600	1 370
200-600	1 370
250-600	1 520
315-600	1 520
400-600	1 730



KITE CR/CCa Kvadratisk takventil				
Str	Kite CR	Kite CR-L lavtbyggende	Kite CCa	Kite CCa-L lavtbyggende
125-600	1 220	1 520	1 168	1 461
160-600	1 220	1 520	1 168	1 461
200-600	1 220	1 520	1 168	1 461
250-600	1 350	1 690	1 295	1 617
315-600	1 350	1 690	1 295	1 617

LOCKZONE Ceiling Kvadratisk takventil		
Str	LockZone C	LockZone C-L lavtbyggende
125-400	930	1 160
125-600	1 160	1 450
160-400	930	1 160
160-600	1 160	1 450
200-500	1 050	1 310
200-600	1 160	1 450
250-600	1 280	1 600
315-600	1 280	1 600
400-600	1 460	-



ALSd - Kammer					
Str	1-steg	1-steg lavtbyggende	Str	2-steg	2-steg lavtbyggende
80-100	695				
100-125	755	945	100-160	965	1 210
125-160	855	1 070	125-200	1 020	1 270
160-200	1 050	1 310	160-250	1 070	1 330
200-250	1 290	1 610	200-315	1 260	1 580
250-315	1 820	2 280			
315-400	2 400				

Plenumkammer ALSd inneholder innreguleringsspjeld som kan demonteres, fast måle-uttak og lydabsorbent. Plenumkammeret leveres kan også i lav utførelse ved lav bygghøyde. Plenumkammeret leveres med 1 eller 2 dimensjonsforandringer mellom inn- og utløp.

Kan også leveres i lavtbyggende utførelse.

**ADAPTER**

- For flere ulike himlingstyper
- For et enhetlig utseende – flush design
- Finnes i ulike farger og utseende
- Enkel montering
- Kan benyttes til ventilstørrelser på 400x400 og 500x500

**EAGLE**

Sirkulær takventil

Str	EAGLE Single
125	1 360
160	1 780
200	2 320
250	2 650
315	3 080
400	3 790

**LPAa**

Sirkulær takventil

Str	Pris
160	1 960
200	2 390
250	2 800
315	2 960
400	3 350

**CKDa**

Industridiffusor, justerbar

Str	Pris
200	1 690
250	1 840
315	1 890
400	2 380
500	3 320

**FALCON Ceiling**  
Sirkulær takventil

Str	Pris
125	1 030
160	1 030
200	1 150
250	1 410
315	2 270
400	2 680
500	3 790

**FALCON HF**

Str	Pris
315	4 730
400	6 160
500	7 890

**JET NOZZLE HJN**  
Industridiffusor, alu.

Str	Alu.	Lakkert RAL 9003
250	1 640	1 880
315	2 290	2 630
400	3 360	3 860
500	5 580	6 410



CDKa



CKPa



CDRb



CDDb



CBEa

**Sirkulære takventiler**

Str	CDKa konet innløp	CKPa konet innløp	CDRb rett innløp	CDDb rett innløp	CBEa - 1-veis
100	770	880	640	825	620
125	900	910	680	855	680
160	940	1 120	800	1 000	835
200	1 150	1 480	1 030	1 250	
250	1 650	1 680	1 080	1 470	
315	1 770	2 020	1 620	1 970	



KITE Free



EAGLE Free



COLIBRI Free



EXP Free



SRYb

**SRYb - Dyseventil  
m/kammer SRYT1**
*Pris på forespørsel*


SWAN

**SWAN - Spalteventil  
m/kammer SWAN Ta**
*Pris på forespørsel*
**Ventiler for åpen montering**

Str	KITE Free (tilluft)	EAGLE Free (tilluft)	COLIBRI Free (tilluft)	EXP Free (fraluft)
100		2 120	2 230	1 730
125	2 230	2 180	2 290	1 760
160	2 440	2 450	2 570	2 040
200	3 050	2 890	3 030	2 500
250	3 730	3 500	3 670	2 840
315	4 270	4 360	4 580	3 880
400		5 880	6 170	4 710



EAGLE Wall



COLIBRI Wall



LOCKZONE Wall



PELICAN Wall

**Ventiler for montering i vegg**

Str/dim.					ALVd - Kammer	
	EAGLE Wall	COLIBRI Wall	LOCKZONE Wall	PELICAN Wall	-B	-K
300-150/ø100	545	570	575	995	1 110	1 190
400-150/ø125	765	795	600	1 130	1 210	1 290
400-200/ø160	815	850	675	1 260	1 310	1 380
550-250/ø200	1 050	1 160	860	1 500	1 410	1 560
550-300/ø250	1 160	1 330	975	1 760	1 500	1 680



ALVd

**EIVa - Sirkulær veggventil**

Str	Pris
100	770
125	770
160	895



EIVa



IBISb



IBIS Wa



IBIS Ca

**IBIS - Dysekanal**

IBISb	IBIS Wa	IBIS Ca	IBIS Da
-------	---------	---------	---------

*Pris på forespørsel*

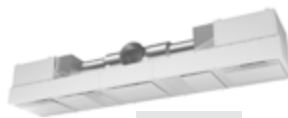


Ventiler for sykehus og rene rom:  
CLHa, CDHa, OPLb, HEPA-filter

*Pris på forespørsel*



CDH/CLH



OPL


 ALGc  
faste lameller

 GTHc  
stillbare lameller

 GRLc  
sukkerbitmønster

 FHAb  
Ramme m/spjeld

 FHBa  
Ramme

**Rister/veggventiler**

	ALGc	GTHc	GRLc	FHAb	FHBa
Str	Pris	Pris	Pris	Pris	Pris
200x100	458	416	488	155	98
300x100	520	505	535	182	107
400x100	620	650	605	234	121
500x100	680	740	730	241	131
600x100	860	880	830	296	150
800x100	1 010	1 210	980	406	212
1000x100	1 250	1 410	1 130	456	234
300x150	625	625	740	214	121
400x150	810	780	860	271	109
500x150	885	895	930	296	118
600x150	1 090	1 060	1 150	296	140
800x150	1 320	1 410	1 350	458	231
1000x150	1 610	1 650	1 550	515	238
200x200	840	750		392	238
300x200	910	755	740	260	118
400x200	915	910	865	299	118
500x200	1 050	1 060	940	283	140
600x200	1 220	1 340	1 080	419	167
800x200	1 580	1 620	1 330	490	214
1000x200	1 870	1 930	1 570	555	241
300x300	1 160		1 650	510	263
400x300	1 300	1 010	1 830	560	263
500x300	1 440		2 130	660	263
600x300	1 600		2 310	700	263
800x300	1 910		2 460	830	317
1000x300	2 190		2 690	995	363
400x400	1 540		1 960	775	317
500x400	1 740		2 070	775	317
600x400	1 970		2 270	950	317
800x400	2 330		2 670	1 050	317
1000x400	2 720		2 990	1 080	415
500x500				820	317
600x500			2 310	950	317
600x600			2 600	1 080	317



GRCa

**Innvendig avtrekksrist**

GRCa

Str	Pris
100	500
125	510
160	510
200	650
250	820
315	935
400	1 250
500	1 710
630	2 140



## Universalrister

MFAb/UFAb/UFKb

Pris på forespørsel



MFA

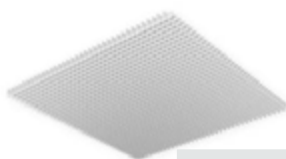


SPIRO-G

## Rasterist for systemhimling

RASTERa

Str	Pris
595x595	745
1195x595	1 330

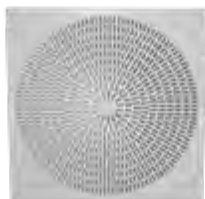


RASTERa

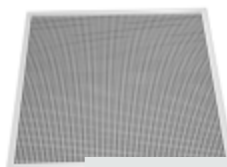
## Raster for systemhimling

EXPa

Str/type	Pris
600 - C	630
600 - R1	705
600 - R2	705



EXPa600 - C



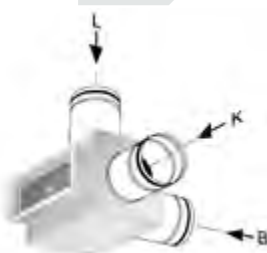
EXPa600 - R1

## TRGc - Kammer

Str	-B/-K/-L
200x100x125	1 150
300x100x160	1 230
400x100x160	1 390
500x100x200	1 640
300x150x200	1 480
400x150x250	1 770
500x150x250	1 910
400x200x250	2 410
500x200x315	2 670
600x200x315	3 070
600x300x400	5 270



TRGc



Kammer

## Kammer - sentral avtrekk

Str	Dim	Uisolert	Isolert
595x595x230	160	3 640	5 150
595x595x270	200	4 020	5 380
595x595x320	250	4 170	5 640
595x595x390	315	4 440	5 840
595x595x470	400	4 610	6 400
595x595x570	500	4 800	6 760



KDYa



LTA

**KDYa - Ventil for montering direkte i kanal**

Str	Ø på kanal	Sirk. kanal	Firk. kanal
2-7	250-400	<b>1 530</b>	<b>1 530</b>
2-9	250-400	<b>1 650</b>	<b>1 650</b>
2-14	250-400	<b>1 770</b>	<b>1 770</b>
2-18	250-400	<b>1 950</b>	<b>1 950</b>
3-14	315-500	<b>2 370</b>	<b>2 370</b>
3-18	315-500	<b>2 820</b>	<b>2 820</b>
4-14	400-630	<b>2 950</b>	<b>2 950</b>
4-18	400-630	<b>3 300</b>	<b>3 300</b>

**Overluftsventil dør**

Str	LTA-1	LTAT-1b-50
	Ventil	Motflens
200x100	<b>1 003</b>	<b>505</b>
300x100	<b>1 143</b>	<b>535</b>
400x100	<b>1 269</b>	<b>570</b>
500x100	<b>1 994</b>	<b>620</b>
600x100	<b>2 224</b>	<b>650</b>
300x150	<b>1 339</b>	<b>550</b>
400x150	<b>1 510</b>	<b>590</b>
500x150	<b>2 327</b>	<b>630</b>
600x150	<b>2 731</b>	<b>660</b>
400x200	<b>1 776</b>	<b>605</b>
500x200	<b>2 446</b>	<b>650</b>
600x200	<b>2 150</b>	<b>685</b>



ORTO



CIRCO



SOTTO

**Overluftsventiler vegg**

ORTO		CIRCO		SOTTO	
Str	Pris	Str	Pris	Str/antall	Pris
300 Par	<b>770</b>	80-125 Par	<b>790</b>	125-160 Singel	<b>880</b>
500 Par	<b>845</b>	160 Par	<b>900</b>	80-100 Singel	<b>880</b>
700 Par	<b>995</b>				
800 Par	<b>1 070</b>				

**VGR/VGC - vegg gjennomføringer**

VGR til ORTO		VGC til Circo/Sotto	
Str	Pris	Str	Pris
300	<b>660</b>	80	<b>491</b>
500	<b>660</b>	100	<b>479</b>
700	<b>780</b>	125	<b>491</b>
800	<b>780</b>	160	<b>735</b>



VGR



VGC



DHCe

DHCe - Lavhastighetsventil med justerbart spredningsbilde				
	DHCe	DHCT 1d	DHCT 2a	REGb
Str	Ventil	Innkledning	Sokkel	Reg.enhet
125	4 670		885	2 040
160	5 350		885	2 230
200	6 310		890	2 590
250	7 470		890	2 840
315	9 650		1 080	3 380
400	13 710		1 530	4 690
500	24 880		1 820	6 180
630	33 870		2 080	6 870
800	41 040		2 420	-



DVCE

DVCE - Lavhastighetsventil med justerbart spredningsbilde				
	DVCE	DVCT 1d	DVCT 2a	REGb
Str	Ventil	Innkledning	Sokkel	Reg.enhet
125	4 010		865	2 040
160	4 750		865	2 230
200	6 090		870	2 590
250	7 670		870	2 840
315	9 540		1 060	3 380
400	14 090		1 450	4 690



DCPe

DCPe - Lavhastighetsventil med justerbart spredningsbilde				
	DCPe	DCPT 1a	DCPT 2b	REGb
Str	Ventil	Innkledning	Sokkel	Reg.enhet
125	8 430		1 320	2 040
160	8 950		1 320	2 230
200	10 400		1 340	2 590
250	12 020		1 340	2 840
315	15 910		1 640	3 380
400	18 540		2 280	4 690
500	27 280		2 740	6 180
630	38 210		3 100	6 870



DIRc

DIRc - Lavhastighetsventil med justerbart spredningsbilde		
	DIRc	DIRT 4a
Str	Ventil	Ansl. kanal
400	2 840	1 750
500	3 070	2 100
600	3 580	2 310
900	5 070	2 310



DBCa

**DBC<sub>a</sub> - Lavhastighetsventil med justerbart spredningsbilde**

	DBC <sub>a</sub>	DBCT 1 <sub>a</sub>	DBCT 2 <sub>a</sub>
Str	Ventil	Innkledning	Sokkel
200	9 920	4 165	1 380
250	14 130	4 165	1 380
315	19 160	4 675	1 530
400	20 910	5 300	1 530



DRIf

**DRIf - Lavhastighetsventil med justerbart spredningsbilde**

	DRIf
Str	Ventil
200	9 920
250	14 880
315	21 280
400	23 720
200-600	18 010
250-800	22 510



BOCa

**BOCa - Booster**

	BOCa1	BOCa2
Str	Ventil	Ansl. kanal
200	8 470	6 580
250	10 420	8 420
315	13 230	11 240
400	17 860	15 980
500	20 240	17 740
630	26 320	24 430



LOCKZONE Base



DPG



DRG

Gulventil		Opptrinnsventil		
	LOCKZONE B	LOCKZONE T	DPG-1	DRG
Str	Ventil	Støvfelle		
100	650	203		
125	685	230	920	
160	735	261		
200	950	293		
300x100				920



Kontrollventiler				
	EXCa	EXCT2	EXFa	EXFT1a
Str	Ventil	Ramme m/ pakn.	Fraluftsventil m/fjær	Festeramme-nippel
100	135	51	258	108
125	155	63	277	113
160	181	69	354	116
200	231	90		



ROCa - tilluft - Robust fengselventil	
Str	Pris
125	2 000
160	2 610

ROWb - Robust fengselventil - tilluft		
	ROWb	ROWT1a
Str	Ventil	Kammer
400x150	1 390	1 530
500x200	1 710	1 590

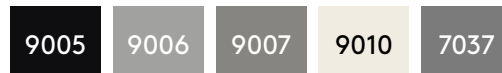





















ROEa - fraluft Robust fengselventil	
Str	Pris
100	1 110
125	1 120
160	1 180

ROTa - overluft Robust fengselventil	
Str	Pris
300	1 210
500	1 340
700	1 560
850	1 720

**Fargevalg:** Standardfarge er RAL 9003. Vi kan levere diffusorer/ventiler i RAL-fargene 9005, 9006, 9007, 9010 og 7037 uten tillegg i pris ved ordre over kr 5 000,- Andre farger uten dyser medfører 25 % tillegg, med dyser 65 % tillegg.

Tillegg for lakk ved vannbaserte kjøle- og varmeenheter samt systemprodukter Wise på forespørsel.



BRANNSPJELD							
	E60S	EI60S	EI60S	EI60S	EI120S	EI120S	EI120S
BRANNGASSPJELD	 CRE60						
BRANN/ BRANNGASSPJELD		 CR60	 CRS60	 CULT-1	 CR120	 CU2	 CU2 BATTERI*
BRANN/ BRANNGASSPJELD Uten branttetting			 CULT1S				
Butterflyspjeld Sikkerhetsprodukter		 SC+60	 SCV+60				
Backströmningsskydd (P-merket)		 PROTEC T60					
RØYKKTROLLSPJELD							
Røyk-kontroll spjeld	 VRE	 VU120	 ADVANTAGE	 KAMOUFLAGE	 MARKAGE		
Trykkavlastnings- spjeld	 CRX	 SFT					
Passiv brannsikring	 GZ60						

## BRANNSPJELD

Testet iht. EN 1366-2 EI60S-EI120S



CR60+MFUS

## CR60 + MFUS

Sirkulært brannspjeld med brannmotstand opptil 60 minutter. Spjeldet monteres i ventilasjonskanaler som bryter bjelke av betong eller lettbetong samt vegger av betong, lettbetong, tegl eller gips. Tynt spjeldblad gir lavt trykkfall. Smeltesikring 72°C.

Str	Pris
100	<b>1 690</b>
125	<b>1 720</b>
160	<b>1 800</b>
200	<b>1 880</b>
250	<b>2 030</b>
315	<b>2 180</b>



CRS60

## CRS60

Sirkulære brannspjeld i kompakt design med tynt spjeldblad. Brannklasse EI60S. CRS60 leveres som standard med ONE motor, som gir en unik brannbeskyttelse da den også stenger på temperatur uten å være strømsatt. Kort bygglengde: 210mm. Enkel montasje.

Str	+ONE T 24 FDCUL	+ONE T 230 FDCUL
	Pris	Pris
100	<b>7 170</b>	<b>7 670</b>
125	<b>7 240</b>	<b>7 730</b>
160	<b>7 370</b>	<b>7 860</b>
200	<b>7 490</b>	<b>7 990</b>
250	<b>7 750</b>	<b>8 250</b>
315	<b>8 010</b>	<b>8 510</b>
400	<b>9 780</b>	<b>10 270</b>
500	<b>11 140</b>	<b>11 630</b>
630	<b>12 640</b>	<b>13 140</b>



CR120+ONE T

## CR120

Sirkulære brannspjeld med brannmotstand opptil 120 minutter iht. EN 1366-2 (500 Pa). Spjeldet monteres i ventilasjonskanaler som bryter bjelke av betong eller lettbetong samt vegger av betong, lettbetong, tegl eller gips. Tynt spjeldblad gir lavt trykkfall.

Str	ONE T 24 FDCU	ONE T 230 FDCU
	Pris	Pris
100	<b>6 510</b>	<b>7 050</b>
125	<b>6 550</b>	<b>7 100</b>
160	<b>6 630</b>	<b>7 180</b>
200	<b>6 720</b>	<b>7 260</b>
250	<b>6 880</b>	<b>7 430</b>
315	<b>7 050</b>	<b>7 600</b>



CR2+ONE T

## CR2

Sirkulære brannspjeld med brannmotstand opptil 120 minutter iht. EN 1366-2 (500 Pa). Spjeldet monteres i ventilasjonskanaler som bryter bjelke av betong eller lettbetong samt vegger av betong, lettbetong, tegl eller gips.

Str	ONE T 24 FDCU	ONE T 230 FDCU	CR2 + CFTH Smeltesikr. 72°C
	Pris	Pris	Pris
400	<b>7 990</b>	<b>8 540</b>	<b>3 730</b>
500	<b>8 790</b>	<b>9 340</b>	<b>4 470</b>
630	<b>9 670</b>	<b>10 220</b>	<b>5 410</b>




**CU-LT**

**CU-LT-1S**

**CU2**
**CU-LT**

Rektangulært brannspjeld med brannmotstand opptil 120 minutter. Spjeldet monteres i ventilasjonskanaler som bryter bjelkelaget av betong eller lettbetong samt vegger av betong, lettbetong, tegl eller gips.

Tynt sjeldblad gir lavt trykkfall.

Bredde 200-> 800

Høyde 100-> 600

**Pris på forespørsel**

**CU-LT-1S**

Rektangulært brannspjeld med brannmotstand opptil 120 minutter. Spjeldet monteres i ventilasjonskanaler som bryter bjelkelaget av betong eller lettbetong samt vegger av betong, lettbetong, tegl eller gips.

Ett lettvektsspjeld med enkel montering gjør dette spjeldet egnet for rehab-prosjekt.

200x100 mm ≤ CU-LT-1S  
≤ 800x600 mm

**Pris på forespørsel**

**CU2**

Rektangulært brannspjeld med brannmotstand opptil 120 minutter iht EN 1366-2 (500 Pa). Spjeldet monteres i ventilasjonskanaler som bryter bjelkelaget av betong eller lettbetong samt vegger av betong, lettbetong, tegl eller gips. Leveres i store dimensjoner (inkludert batterimontasje opptil 2450x1650 mm)

200x200mm ≤ CU2 ≤

1500x1000mm

**Pris på forespørsel**


**CU2-B**
**CU2-B**

Multispjeld (batteri) er opptil 4 CU2-spjeld sammensatt. Brannmotstand opptil 120 minutter iht EN 1366-2 (500 Pa). Maks dim. sammensatt opptil 2450x1650 mm.

(Max. 1200x800 pr. spjeld)

**Pris på forespørsel**


**SC+**

**SC+60L**
**SC+60/SC+60L | SIKKERHETSPRODUKTER**

Sirkulært brannsikrettspjeld for montering i ventilasjonskanaler som passerer gjennom en bygningsdel med formål å forhindre brann/brangass-spredning. Spjeldet som er av butterfly-type holdes i åpen posisjon ved hjelp av en smeltesikring. Når temperaturen i kanalen overstiger 72 gr løser smeltesikringen ut og spjeldbladet stenges automatisk. To låser holder spjeldbladene stengt i sikkerhetsposisjon, som forhindrer spredning av brann/brangass. SC+60L tillater bruk av valgfri ventil. Se monteringsveiledning.

Str	SC+60	SC+60L
100	<b>715</b>	<b>980</b>
125	<b>825</b>	<b>1 130</b>
160	<b>970</b>	<b>1 280</b>
200	<b>1 120</b>	<b>1 120</b>

**RESERVEDELER**

Insp. luke UL	Sett med 2x	<b>355</b>
Smeltesikring	MFUS72	<b>217</b>
Smeltesikring	CFTH72	<b>220</b>
Smeltesikring	72°C for ONE	<b>895</b>
Smeltesikring	72°C for SC T-FT-SC	<b>366</b>
KIT	ONE T 24 FDCU - KIT	<b>5 810</b>
KIT	ONE T 230 FDCU - KIT	<b>6 420</b>


**Insp. luke**

Insp. luke for rekt. brannspjeld


**ONE motor**

Passer alle spjeld. Lavt strømforbruk. Åpnes/lukkes med 9V batteri. Smart thermosikring.



**SAFE ADVANCED**

Styre- og overvåkningsenheter for brannspjeld. Pris på forespørsel.



SAFE ADVANCED

**SAFE Advanced**

2000016

Styringssystem for brannspjeld. Produseres og tilpasses etter behov. 15" touch fargeskjerm. Modbus ut til SFDI-M. Fritt programmerbart.

Kabinettmål (BxHxD) 500 x 500 x 210 mm (standard)  
800 x 800 x 210 mm  
800 x 1000 x 300 mm

Maks belastning 500W

Farge RAL 7035

Hengslet Venstre

230V forsyning Toppinngang, høyre side

Nettverkskabel Toppinngang, venstre side

DI804-M-kabler Toppinngang

Beskyttelse IP 20 (230V terminaler beskytter)

Omgivelsetemp Maks 30°C (i ventilert miljø)



SAFE LITE

**SAFE Lite**

2000017

Styringssystem for brannspjeld som kan ta opptil 120 brannspjeld. 8 digitale innganger - 4 rele utganger. 2 nettverk à 60 spjeld pr. nettverk eller 120 på ett nettverk. 10" touch fargeskjerm. Modbus ut til SFDI-M. Fritt programmerbart.

Kabinettmål (BxHxD) 500 x 500 x 210 mm (standard)

Maks belastning 500W

Farge RAL 7035

Hengslet Venstre

230V forsyning Toppinngang, høyre side

Nettverkskabel Toppinngang, venstre side

DI804-M-kabler Toppinngang midten

Beskyttelse IP 20 (230V terminaler beskytter)

Omgivelsetemp Maks 30°C (i ventilert miljø)

Maks antall inngangssignal Opp til 8 av voltfrie kontakter

Maks antall utgangssignal Opp til 4 av voltfrie rele kontakter



SAFE SFDI-M

**SAFE SFDI-M 230V**

2000024

Swegon SAFE SFDI-M er en kommunikasjonsmodul mellom sentralen og brannspjeld. En SFDI-M pr. spjeld når SAFE sentral er bestilt. Overvåker spjeldet om det er i åpen posisjon eller lukket på endebryterne. Mulighet for 2 inngangssignaler, disse kan stenge spjeldet lokalt.

**SAFE SFDI-M 24V**

4500000

Swegon SAFE SFDI-M er en kommunikasjonsmodul mellom sentralen og brannspjeld. En SFDI-M pr. spjeld når SAFE sentral er bestilt. Overvåker spjeldet om det er i åpen posisjon eller lukket på endebryterne. Mulighet for 2 inngangssignaler, disse kan stenge spjeldet lokalt.



KSUA

<b>KSUA</b>	7051838	20 920
-------------	---------	--------

Hovedenhet for individuell og fleksibel styrings- og overvåkning. Maks 32 slavenheter. 128 spjeld. Realtidsklokke. Modbus. KSUA skal kobles til slavenheter



KSUB

<b>KSUB</b>	7053697	8 590
-------------	---------	-------

Slaveenhet til KSUA. Kan benyttes stand-alone. 2 spjeldgrupper, max 4 spjeld. 2 detektorgrupper. Innebygd forrigling av vifte. Funksjonstest 1 ukes intervall programmert. Eksterningang for brannalarmsentral.



KSUE

<b>KSUE</b>	7051843	18 510
-------------	---------	--------

Utvidet versjon av KSUB. 8 spjeldinganger. 4 røykdetektorgrupper.



SUSA

<b>SUSA</b>	7051846	15 020
-------------	---------	--------

Enhet for styre- og overvåkning av opptil 4 spjeld. Programmerbar realtidsklokke. Funksjonstest 1 ukes intervall programmert. Modbus. Ekstern inngang for brann-alarmsentral



KBOX

<b>KBOX</b>	7051837	540
-------------	---------	-----

Koblingsboks for enkelt å koble sammen brannvern - motorer med den 4-lederen som går til styre- og overvåkningsenheten. Mulighet for parallellkobling. Testknapp for spjeldfunksjon.





Spjeld							
Str	CRPc-1	CRTc-4	SIRIa	HRSI	HRSK	CRMc	FSRc
80			575				
100	364	477	498	413	298	750	615
125	378	474	555	471	302	665	655
160	404	497	640	580	324	675	675
200	423	535	770	650	365	730	720
250	515	635	1 280	1 110	453	815	810
315	595	760	1 580	1 300	493	925	910
400	800	1 050	3 160	3 000	565	1 320	1 480
500	1 290	1 630	5 030	4 410	670	2 120	1 650
630	1 660	2 040	6 860	6 650	895	2 650	2 140
800			18 550	14 380			

### Rektangulære spjeld - ABC

Flere varianter i klasse 3 og 4, op til 2000x2000 mm.  
Leveres med og uten fabrikkmonterte Belimo motorer.

*Pris på forespørsel*



REKTANGULÆRE SPJELD

### VRK - Konstantvolumregulator, justerbar luftmengde

Str	min m <sup>3</sup> /h	max m <sup>3</sup> /h	Pris
100	70	220	1 400
125	100	280	1 510
160	180	500	2 470
200	250	900	1 680
250	500	1600	1 850
315	800	2800	2 460
400	1000	4000	3 810



VRK

Spjeldmotor - Belimo					
	Pris	Spenning	Str	On/Off	Fjær tilbake
LM24A	2 090	24 V	5 Nm	x	
LM24 ASR	2 780	24 V	5 Nm		
LM230A	2 090	230 V	5 Nm	x	
LF24	3 230	24 V	4 Nm	x	x
LF24-S	3 740	24 V	4 Nm	x	x
LF230	3 530	230V	4 Nm	x	x
LF230-S	4 000	230 V	4 Nm	x	x
NM24A	2 540	24 V	10 Nm	x	
NM230A	3 010	230 V	10 Nm	x	
NF24A	4 130	24 V	10 Nm	x	x
NFA AC 24-240V	4 780	240 V	10 Nm	x	
SM24A	2 940	24 V	20 Nm	x	
SM230A	3 010	230 V	20 Nm	x	
SF24A	5 060	24 V	20 Nm	x	x

Flere varianter på forespørsel.



BELIMO



Timer/Ur/Termometer/Termostater	artikkelnr	Pris
OPPTREKKSUR 0-6 TIMER GI49337	7052003	3 470
Romtermostat TM1-P 16A	7052001	1 260
KANALTERMOMETER -40/+40 (502)	7051724	645
Røykdetektor optisk UG8-MM-24V	7052004	8 375
Monteringsbrakett UG8-MB	7052005	1 040
A-SENSE VAV TE 1020	7051379	10 220
DETECT Oa V110 Vegg	93326	1 030
DETECT Oa T360 Tak	93319	1 300
Detect IAQ OCS/temp/CO2	93842	6 960
Detect IAQ CO2/temp	93841	6 060
Locus Temp (White)	82664101	1 860
Locus Temp (Black)	82664102	1 860
LUNA SYST VD 115 CLC 2-veis	932434001	284
LUNA SYST VD 120 CLC 2-VEIS	932434002	404
LUNA SYST VDN 215 2-veisventil	932469002	251
LUNA d RE-S RUMSREGULATOR	80967212	980
LUNA Actuator 24V	82084001	580
LUNA RE-S MB	80967212	980
LUNA RCa TEMP MB	82631401	2 230
LUNA RCa CO2 TEMP MB	82631402	4 580
LUNA b T-CU HANDENHET	932503001	4 560
LUNA a T-TG-2 EXTERN TEMP.GIV.	942146002	525
SYST RK-LUNA-C	932524001	1 110
SYST RK-LUNA-CH	932524002	2 210
PARASOL c T-RK-LUNA-C-KIT	921235305	1 380
PARASOL b T-RK-LUNA-CH-KIT	921235306	2 740



Opptrekskur



Romtermostat



Kanaltermometer



RØYKDETEKTOR



DETECT Oa



Detect IAQ OCS



LUNA RC

CLA-A		
Str	Lengde	
Ø	500	1000
100	1 020	1 400
125	1 120	1 570
160	1 310	1 880
200	1 510	2 220
250	1 880	2 830
315	2 280	3 480
400	2 920	4 530


**CLA**

Tetthetsklasse D  
Typegodkjent i brannklasse EI30-EI20



CLA-A

SORDO-A 50 mm isolering			
Str	Lengde		
Ø	500	800	1100
100	570	680	820
125	615	735	915
160	695	835	1 020
200	785	945	1 130
250	975	1 160	1 370
315	1 150	1 380	1 610
400	1 430	1 700	1 980


**SORDO**

Tetthetsklasse D  
Typegodkjent i brannklasse EI30-EI60



SORDO-A

SORDO-C 100 mm isolering			
Str	Lengde		
Ø	500	800	1100
100	1 030	1 210	1 440
125	1 060	1 260	1 540
160	1 150	1 370	1 610
200	1 280	1 520	1 760
250	1 520	1 690	2 090
315	1 780	1 980	2 460
400	2 130	2 510	2 940



SORDO-C

SORDO-B 100 mm isolering og baffel					
Str	Lengde				
Ø	500	800	900	1100	1200
315	2 710	3 120		3 720	
400	3 130	3 710		4 300	
500			5 550		7 250
630			9 000		10 400
800			14 530		16 510



SORDO-B



Str	HCF-AS		RDa			RDb		
	Ø	Lengde	600	900	1200	600	900	1200
100	300	695	835	910	980			
125	300	765	895	1 010	1 070			
160	300	845	955	1 080	1 210			
200	300	1 080	1 080	1 240	1 370			
250	300	2 040	1 200	1 380	1 580	1 974	2 297	2 541
315	300	1 888	1 700	2 040	2 440	2 633	3 304	3 662
400	300		2 120	2 910	2 810	3 178	3 764	3 946
500	300		3 430	4 010		6 695	7 252	7 812
630	300					7 812	9 485	11 158
800	300					8 928	11 158	13 391

**CALMO**  
Std. størrelse for GOLD aggregat

Kode	Lengde	Bredde	Høyde
1611	650	1600	800
1621	1250	1600	800
1811	650	1800	1000
1821	1250	1800	1000



CALMO har utenpåliggende baffel, B+200 mm

Pris på forespørsel

**CADENZA**  
Std. størrelse for GOLD aggregat

Kode	Lengde	Bredde	Høyde
1016	650	1000	400
1026	1250	1000	400
1218	650	1200	500
1228	1250	1200	500
1417	650	1400	600
1427	1250	1400	600
2426	1250	2400	1200



Pris på forespørsel

XCarb® resirkulert og fornybart stål




**Jethetter/Takhatter**

Str	HJHR	HJHF	Kysten HFHB	Kysten HTH-T
Ø	Jethette mufte	Jethette flens	Jethette mufte (Magnelis)	Inntakshatt (Magnelis)
100	<b>2 360</b>			
125	<b>2 060</b>			
160	<b>2 490</b>		<b>2 640</b>	
200	<b>2 970</b>		<b>2 860</b>	<b>2 970</b>
250	<b>3 310</b>	<b>3 700</b>	<b>3 740</b>	<b>3 880</b>
315	<b>3 920</b>	<b>4 390</b>	<b>4 680</b>	<b>4 850</b>
400	<b>5 240</b>	<b>5 870</b>	<b>6 570</b>	<b>7 140</b>
500	<b>6 550</b>	<b>7 840</b>	<b>9 120</b>	<b>9 920</b>
630	<b>9 520</b>	<b>10 520</b>	<b>12 800</b>	<b>13 910</b>
800		<b>14 340</b>	<b>18 150</b>	<b>19 730</b>
1000		<b>23 750</b>	<b>23 100</b>	<b>26 040</b>
1250		<b>36 480</b>	<b>31 930</b>	<b>36 000</b>

Husk å sikre produkter på tak mot værbelastning. Vi kan levere wire og klemmer til bardunfestene.


**Fotplater**

Ø	MÅL	HFPF FLENS* (Magnelis)	HFPN NIPPEL (Magnelis)
160	460x460		<b>1 550</b>
200	500x500		<b>1 600</b>
250	550x550	<b>2 010</b>	<b>2 580</b>
315	615x615	<b>3 150</b>	<b>2 630</b>
400	700x700	<b>3 230</b>	<b>2 710</b>
500	800x800	<b>3 410</b>	<b>3 100</b>
630	930x930	<b>3 840</b>	<b>3 590</b>
800	1100x1100	<b>4 680</b>	<b>5 330</b>
1000	1300x1300	<b>6 850</b>	<b>6 280</b>
1250	1550x1550	<b>8 420</b>	<b>6 242</b>

\* Materiale i flens er galv

Vi leverer ventilasjonstårn fra Hallströms tilpasset krav i Breeam-NOR V 6.1

For mer info, se egen brosjyre



Ytterveggstrist - sirkulær		Nettingrister
Ø	CYGa	HNG galv
80	110	214
100	134	214
125	171	218
160	195	240
200	270	243
250	497	306
315	805	424
400	1 750	610
500	3 240	850
630		1 270
800		1 720
1000		2 590
1250		3 509



SVANEHALS		KANALHØYDE			DETALJER			PULVER-LAKKERT	
Ø	HSHV vegg	HSHM grunn	HSH H500	HSH H1000	HSH H1500	HSHM FLENS	HSHM MUFFE	HSHM NIPPEL	SØLV, HVIT, SORT ELLER MØRKE GRÅ
125	9 000	7 290	960	1 390	1 520	985		555	1 270
160	9 170	7 620	1 010	1 440	1 630	985		690	1 430
200	10 780	8 090	1 050	1 540	1 790	985		715	1 480
250	15 330	11 130	1 250	1 660	2 100	1 010		765	1 650
315	18 720	14 310	1 320	1 950	2 340	1 040		840	1 920
400	20 050	15 240	1 420	2 150	2 760	1 040		925	1 990
500	22 750	17 410	1 660	2 510	3 150	1 090		1 040	2 090
630	26 350	20 210	1 820	2 850	3 600	1 140		1 180	2 400

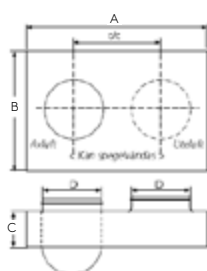
\* netto prosjektpriis gjelder

Bestillingseksempler:

Vegg ø315 = Svanehals HSHV 315 + Kanal HSH 315-500mm + Farge HSH 315 RAL 9006

Mark ø315 = Svanehals HSHM 315 + Flens/Nippel/muffe eks: markflens 315 + Kanal HSH 315-500mm + Farge HSH 315 RAL 9006

TBHE KOMBIBOKS - PROFF-MODELL



Kombiboks for større anlegg med tilkobling til inntak og avkast. Monteres på yttervegg. Vendbar for avluft til høyre eller til venstre. Innblending av aerosoler og puddersnø eller påfrysning kan ikke utelukkes ved ugunstige forhold.

Art. nr	Produkt	Pris
TBHE20031	TBHE 315 Zinkgrå	8 385
TBHE20040	TBHE 400 Zinkgrå	11 155
TBHE20050	TBHE 500 Zinkgrå	17 515

TBHE Str	A mm	B mm	C mm	Ø D mm	CC mm
315	950	520	200	315	420
400	1150	580	250	400	500
500	1350	750	300	500	600


**YG**

Vår standard ytterveggsgrist. For inntak/avkast. Testet iht. NS-EN13030. C-klasse. Normale værforhold. Korrosivitetsklasse C4 med Garantiplåt 25 års garanti.


**YGVZA**

A-klaset luftinntak for tøffe værforhold. Testet iht. NS-EN13030. Tåler å stå vindutsatt. Korrosivitetsklasse C4 med Garantiplåt 25 års garanti.


**YGWA**

A-klaset luftinntak for tøffe værforhold. Testet iht. NS-EN13030. Tåler vindutsatt plassering. Flerstegs luftinntak med horisontale lameller i første steget og en effektiv vertikal regnavskiller i plast i steg 2. Kombineres med YG (utseende). Korrosivitetsklasse C4 med Garantiplåt 25 års garanti.


**TREND-AH**

Avkasthatt med svært lavt trykkfall og gode egenskaper. Korrosivitetsklasse C4 med Garantiplåt 25 års garanti. Mange standardfarger.


**TREND-UH**

Smart Inntakshatt med svært lavt trykkfall. Beskyttet luftinntak. Korrosivitetsklasse C4 med Garantiplåt 25 års garanti. Mange standardfarger.


**ABC-TGC**

Takgjennomføring. Leveres ut fra behov på lengde, hensyntatt takvinkel og brann/isol. klasse.


**TREND-CH**

Kombihatt med svært lavt trykkfall og gode egenskaper. Korrosivitetsklasse C4 med Garantiplåt 25 års garanti. Mange standardfarger.


**BIRDNET**

Opsjon på levering av toppgitter for beskyttelse mot fugl; påvirker ikke tekniske data.

Pris på forespørsel



Skann QR-koden og beregn produkter til ditt prosjekt



### REACT

Med REACT er det enkelt å velge riktig løsning for å sikre innneklimaet i hvert rom, uansett om det gjelder renovering eller nybygg.



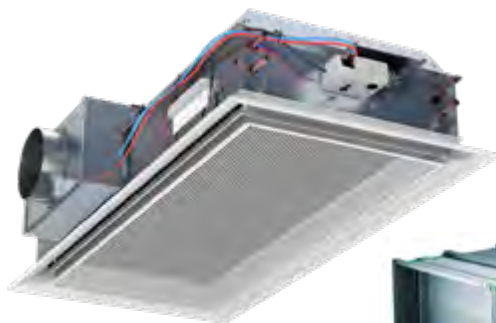
REACT V (Belimo)



REACT V (Gruner)



REACT V (Siemens)



REACT Parasol Zenith



REACT (rekt.)

### REACT VAV-sjeld

Str	MODBUS BMBa	BACnet BBACa	MP-Bus BMPa	KNX SKNXa
100	4 960	4 960	4 400	5 470
125	5 070	5 070	4 510	5 340
160	5 090	5 090	4 530	5 370
200	5 170	5 170	4 610	5 460
250	5 340	5 340	4 780	5 610
315	5 430	5 430	4 870	6 020
400	6 170	6 170	5 610	6 640
500	6 610	6 610	6 050	7 010
630	8 070	8 070	6 390	7 570



LOCKZONE C VF



KITE CCa/CR



COLIBRI C VF



REACT ALS

### REACT - AKTIVE VENTILER

Str	LOCKZONE C VF	KITE CCa	KITE CR	COLIBRI C VF
250-600	1 280	1 295	1 350	1 860
315-600	1 280	1 295	1 350	1 860

### REACT ALS

Str	Pris
160-250	5 950
250-315	7 180



REACT Pa



REACT P-Xa



REACT M

### REACT - ØVRIGE PRODUKTER

Str	REACT Pa	REACT P-Xa	REACT M
100	5 210	7 030	5 110
125	5 330	7 200	5 110
160	5 350	7 220	5 230
200	5 450	7 360	5 290
250	5 650	7 620	5 370
315	5 750	7 760	5 440
400	6 610	8 920	5 580
500	7 110	9 590	5 690
630	8 790	11 870	6 260

Finnes i isolert utførelse og rektangulær versjon.



Pris - s.20

# Vannbårne romprodukter

## PARASOL C

Integrert komfortmodul for kjøling, varme og ventilasjon

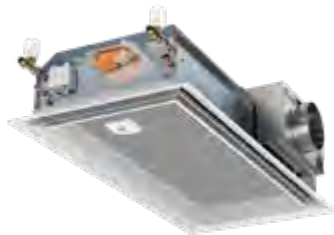
## PARASOL Zenith

Høyt ytende, 4-veisblåsende komfortmodul med kjøling, varme og ventilasjon



## PARASOL ZENITH VAV

Komfortmodul med unik reguleringsfunksjon for best mulig inneklime



## PARASOL EX

Fritt hengende komfortmodul for kjøling, varme og ventilasjon



## PACIFIC

Integrert kjølebaffel med kjøling, varme og ventilasjon.



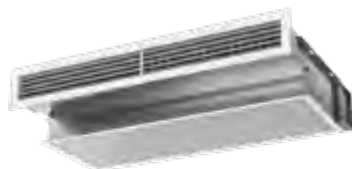
## PARAGON Wall

Veggmontert komfortmodul for kjøling, varme og ventilasjon



## PARAGON

Kompakt komfortmodul for hotell- og sykehusrom



## FRB

Passiv kjølebaffel for fritt hengende montering



## ADRIATIC

Aktiv kjølebaffel med kjøling, varme og ventilasjon for fritt hengende montering.

### ADRIATIC VAV

Energisparende klimabaffel for behovsstyrt ventilasjon



### LUNA RC

Digital romregulator for luft- og vannbårne klimasystemer

### LUNA RE MB

Digital romregulator for luft- og vannbårent klimasystem

### LOCUS

Romenhet for vannbårne klimasystemer

Pris på forespørsel

# WISE

Grunntanken bak behovsstyrt ventilasjon er å ventilere og klimatisere akkurat så mye som nødvendig – verken mer eller mindre. Med behovsstyrt ventilasjon optimaliseres aggregatets vifteenergi, og oppvarmingskostnadene til prosjektet minimeres. Her er det mye penger å spare!

Swegons system WISE har all den funksjonalitet du kan ønske deg for å ventilere, klimatisere og optimalisere ditt ventilasjonssystem. Luftmengden til et rom skal tilpasses eksisterende behov. Ventilene gjør at det opprettholdes riktig luftmengde i forhold til tilstedeværelse og romtemperatur. Utenfor rommet og hele veien opp til aggregatet bygger systemet på trykkstyring.

System WISE er kommuniserbart helt ned til hver ventil, hvert spjeld og hver giver på romnivå via trådløs kommunikasjon.



## ROMPRODUKTER

**WISE Parasol Zenith**  
Komfortmodul



**WISE Kite**  
Aktiv luftventil



**WISE Sphere**  
Aktiv luftventil



**WISE ADRIATIC**  
Klimabaffel



**WISE Lockzone**  
Aktiv luftventil



**WISE Sphere Free**  
Aktiv luftventil



**WISE Paragon Wall**  
Komfortmodul



**WISE Colibri**  
Aktiv luftventil



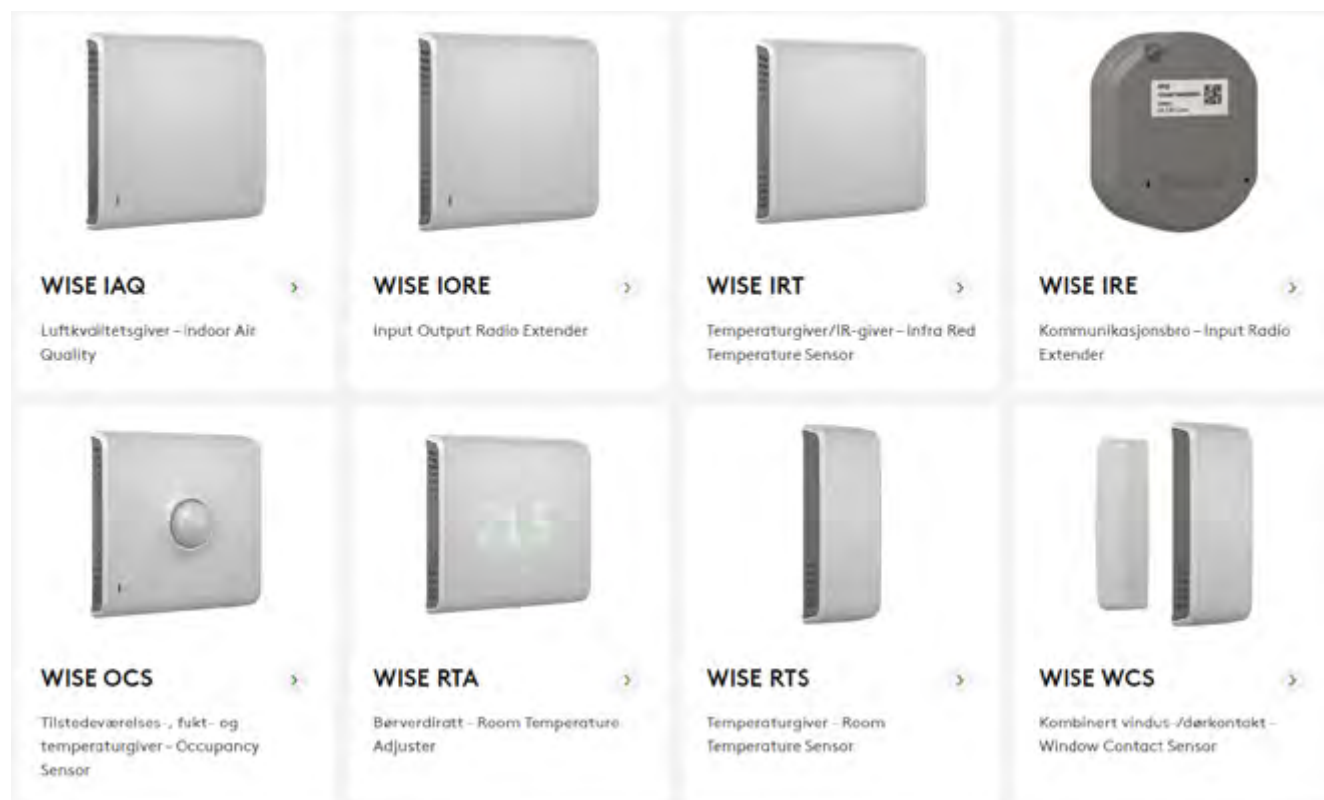
## SONEPRODUKTER

Aktive spjeld





## GIVERE



## SYSTEMPRODUKTER

SuperWISE er WISE systemets grensesnitt mot systemet og dens produkter. Med kraftig forbedret brukervennlighet og oversikt forbedres igangkjøringen kraftig.

SuperWISE kan håndtere og optimere 30 aggregater og alle WISE produktene i bygget. Dette letter drift, service og vedlikehold svært mye.



Pris på forespørsel



## SWEGONS AGGREGATER

# Et komplett sortiment

Hva er prioritert i ditt prosjekt - energieffektivitet, brukervennlighet, kompakte mål eller kanskje noe helt annet? Hvert prosjekt har sine unike forutsetninger, og for å møte kravene på best mulig måte har Swegon et bredt spekter av aggregater.



### GOLD

Komplett luftbehandlingsaggregat med integrert automatikk. Stort utvalg av funksjoner for komfort og energibesparelse. Alt styres enkel via en intuitiv og brukervennlig håndterminal, eller via webgrensesnitt.



### COMPACT

Luftbehandlingsaggregat for lave luftmengder. Kan plasseres direkte i rom for enkel installasjon og minimalt med plassbehov.



### CASA GENIUS

Komplett serie luftbehandlingsaggregater og kjøkkenhetter for bolig. Alle aggregater er Eurovent klassifiserte, har lavt lydnivå og kompakte dimensjoner. Aggregatene kan reguleres av kontrollpanel, web grensesnitt og Smart kjøkkenhetter.

Pris på forespørsel



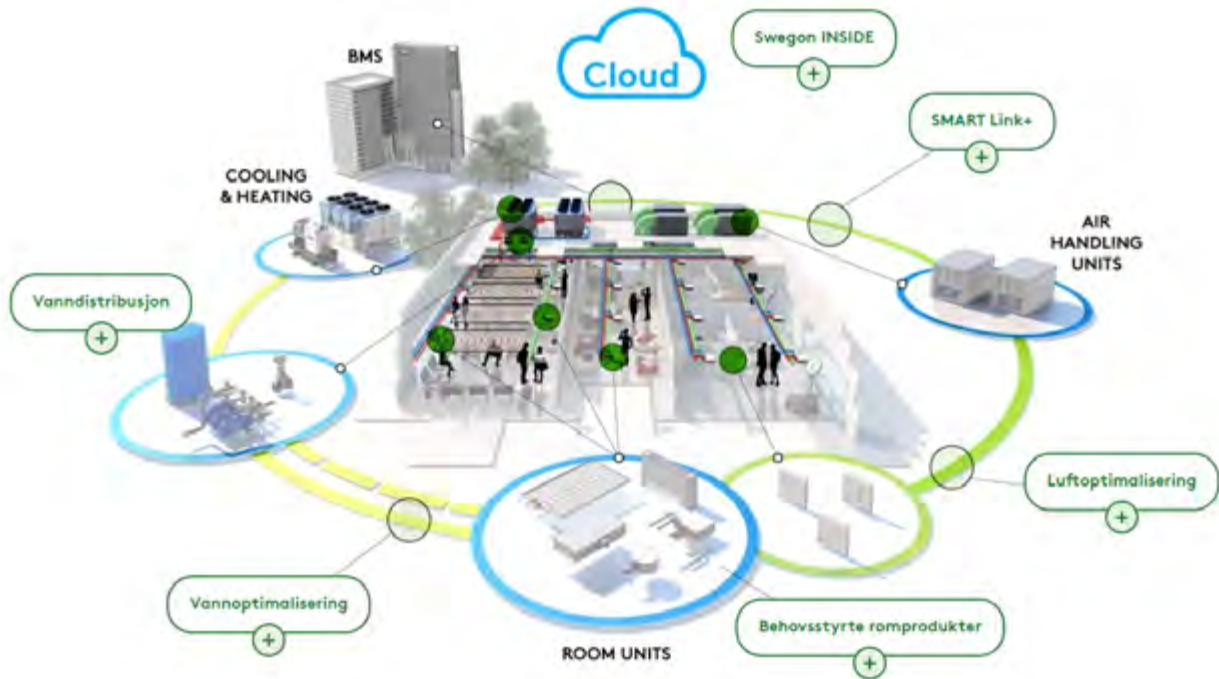
### MILJØVENNLIG MED PROPAN TITAN ZERO



- Kjølere og reversible varmepumper med inverter stempelkompressorer og platevarmeveksler.
- Naturlig kuldemedie, propan (R290)
- Euroventsertifisert
- Lav TEWI

Ingen påvirkning på ozonlaget og meget lav påvirkning på global oppvarming. Design optimalisert med tanke på lav kuldemedie-fylling. Tilfredstiller høyeste krav til virkninggrad iht. Ecodirektivet

## SWEGONS SYSTEMLØSNINGER



### VANNDISTRIBUSJON

**HYZER** er en BLUETHINK-løsning for å håndtere enheter, komponenter og utstyr og bygge et optimert system. Styringen utnytter avanserte algoritmer for å redusere energiforbruket og i forebyggende formål optimere driftsforholdene for alle enheter, pumper og eksternt utstyr som inngår i produksjonen av varme og kjøling.

**FLOWSER** er et smart logisk styringverktøy for variable vannmengder med inverterpumper som kan benyttes på de fleste applikasjoner med mål om lavest mulig energiforbruk for pumper, samt hele systemet.

### VANNOPTIMALISERING

Optimaliserer innløpsvanntemperaturen basert på det faktiske behovet på romnivå, og kobler rommets WISE-system til kjøle- og varmeproduksjonen, noe som resulterer i økt innendørs komfort og redusert energibruk.

### BEHOVSTYRTE ROMPRODUKTER

Systemkontrollen gir det perfekte innklimaet og gir enestående energiytelse i bygningen. WISE-systemet håndterer alle typer romenheter – både luft og hydro-nikk – og har innebygde optimaliserings-funksjoner for best ytelse, og varmeproduksjonen, noe som resulterer i økt innendørs komfort og redusert energibruk.

### LUFTOPTIMALISERING

Optimaliser luftmengden og trykket som trengs i WISE-systemet basert på faktiske behov. Reduser aggregatets energiforbruk og minimerer støynivået i ventilasjonssystemet.

### SMART Link+

En enkel kobling mellom luftbehandlings-aggregater og kjøle- og varmeproduksjon. Forenkler kontrollen av både luftbehandlings-aggregatets kontrollgrensesnitt, samtidig som ytelsen optimaliseres for betydelige energibesparelser.

### Swegon INSIDE

Tjenester basert på skyteknologi – neste nivå av tjenester fra Swegon for systemer og produkter.

Få mer ut av hver installasjon ved å koble den til nettskyen og analyser drifts- og miljødata for en dypere forståelse av bygningen din.

## Phoenix Controls - Laboratorieventilasjon



Pris på forespørsel





## BÆREKRAFT I SWEGON

Bærekraft er en integrert del av alt Swegon gjør. De selskapsmessige aspektene ved bærekraft er knyttet til etiske retningslinjer, strategier for en bærekraftig fremtid, og rapportering.

RE:3 er et Swegon-initiativ, som er basert på de viktigste prinsippene for sirkularitet, og som består av RE:duce, RE:use og RE:vitalise. Denne unike tilnærmingen skal bidra vesentlig til bransjen og forenkle for et bredt publikum, slik at de kan ta bevisste og langsiktige beslutninger når det gjelder reduserte karbonnivåer i bygninger.

### RE:duce

Swegon reduserer karbonavtrykket til produkter gjennom alternative materialvalg eller design-tilpasninger.

### RE:use

Retur av produkter, renovert eller oppgradert og gjeninnført på markedet til tilsvarende pris- og garantibetingelser som et tilsvarende nytt produkt.

### RE:vitalise

Oppdatering på stedet av produkter for å forlenge levetid og moderne funksjonalitet. Tradisjonelt vedlikehold, reparasjon og salg av reservedeler er ikke omfattet.



## Ressurseeffektivitet

- Vi jobber for å minimalisere energiforbruk og bedre utnyttelse av produsert energi.
- Samarbeider med leverandører og kunder for å minimere miljøpåvirkningen i forsyningskjeden.
- Vi vurderer materialer i forsyningskjeden ut fra et bærekraftsperspektiv og bytter ut til bedre alternativer når mulig.
- Flere fabrikker bruker QR-koder for produkt-dokumentasjon i stedet for å skrive ut papir.
- Jobber med å gå over til naturlige kjølemediet propan (R290).

**Science Based Targets (SBTi)** er et globalt organ som gjør det mulig for bedrifter å sette ambisiøse utslippsreduksjonsmål i tråd med den nyeste klimavitenskapen.

- Fokuserer på å akselerere selskaper over hele verden for å halvere utslippene innen 2030 og oppnå netto nullutslipp innen 2050.
- Swegon har fått godkjent sitt mål og skal redusere klimagasser med 42 % innen 2030 (fra 2022)

## Miljøvaredeklarasjoner (EPD)

Blant de store HVAC-leverandørene i Europa, er Swegon i front når det gjelder å dokumentere miljøprestasjonen av produktene sine på den mest anerkjente og transparente måten.

Ved å levere miljøproduktdeklarasjoner (EPD) basert på spesifikke livssyklus-vurderinger (LCA), kan vi differensiere og spesifisere miljøpåvirkningen sammenlignet med alternative produkter eller generiske data.



**Bærekraft er en grunnleggende forutsetning for at Swegon skal være fremgangsrikt – i dag og i morgen."**

ANDREAS ÖRJE WELLSTAM,  
KONSERNESJEF SWEGON GROUP

## Din tekniske totalleverandør av ventilasjonsprodukter

### **OSLO (Hovedkontor)**

Stanseveien 28  
0976 Oslo  
Tlf. 23 33 82 00  
firmapost@swegon.no

### **STAVANGER**

Fabrikkveien 29  
4033 Stavanger  
Tlf. 51 81 00 30  
stavanger@swegon.no

### **BERGEN**

Sandbrekkeveien 96  
5225 Nesttun  
Tlf. 55 20 68 60  
bergen@swegon.no

### **TRONDHEIM**

Fossegrenda 7  
7038 Trondheim  
Tlf. 73 95 64 00  
trondheim@swegon.no

### **BODØ**

Påls vei 4  
8008 Bodø  
Tlf. 75 99 01 10  
bodo@swegon.no

### **TROMSØ**

Stakkevollveien 49  
9010 Tromsø  
Tlf. 77 66 87 50  
tromso@swegon.no

Feel good **inside**



**Swegon** 

EURAPO	
Type/modell	Pris
SV 112	8 400
SV 114	9 450
SV 216	10 500
SV 218	12 290
SV 220	13 650
SV 222	14 490
SV 224	16 910
SV 226	18 590
SV 228.1	20 160
SV 328	22 370
SH 112	8 400
SH 114	9 450
SH 216	10 500
SH 218	12 290
SH 220	13 650
SH 222	14 490
SH 224	16 910
SH 226	18 590
SH 228.1	20 160
SH 328	22 370
EST SV 512	12 600
EST SV 514	13 550
EST SV 516	14 180
EST SV 520	16 910
EST SV 522	17 850
EST SV 524	22 370
EST SV 528	25 730
EST SH 514	13 550
EST SH 516	14 180
EST SH 520	16 910
EST SH 522	17 850
EST SH 524	22 370
EST SH 528	25 730
CV/CH 110	6 090
CV/CH 112	6 510
CV/CH 114	7 350
CV/CH 216	8 400
CV/CH 218	9 660
CV/CH 220	10 500
CV/CH 222	10 820
CV/CH 224	13 020

