



Prislista juni 2017

Priser i SEK

Innehållsförteckning

Kanalvärmare - elektriska

Sid 3	Cirkulär
Sid 4	Cirkulär
Sid 5	Cirkulär
Sid 6	Cirkulär
Sid 6 - 7	Rektangulär
Sid 10-11	Tillbehör

Modell

CV -MQU / -MQEM / -MQXL
CV - MTU / -MTEM / -MTXL
CV - M / -ML / -E
CV - PTU / -PTEM / -PTXL / -P
VFL / VFLPG / VTL / VRA

Kanalvärmare/kanalkylare

Sid 8	Cirkulär kanalvärmare för värmevatten	CWW
Sid 8	Rektangulär kanalvärmare för värmevatten	PGV
Sid 9	Cirkulär kanalkylare för kylvatten	CWK
Sid 9	Rektangulär kanalkylare för kylvatten	PGK
Sid 9	Rektangulär kanalkylare för DX-kyla	PGDX
Sid 9	Tillbehör - droppavskiljare	DE
Sid 10 -11	Tillbehör - övriga	

Värmefläktar - elektriska

Sid 12	Portabel/väggmonterad för tuffa miljöer	ROBUST
Sid 13	Väggmonterade för permanent uppvärmning	EA
Sid 13	Väggmonterade för permanent uppvärmning	ENV-L
Sid 13	Portabel/väggmonterad för temporär uppvärmning	BX
Sid 13	Portabel mindre för temporär uppvärmning	KX2

Värme-/kylfläktar

Sid 14	För tuffa miljöer	AW C/D/Ex/H
Sid 14	Väggmonterad för uppvärmning	AW
Sid 14	Takmonterad för uppvärmning	CAW
Sid 15	Väggmonterad, direct expansion	AW DX
Sid 14-15	Tillbehör	

Luftridåer

Sid 16	Luftridåer	AC 22/32/25/35/R35
Sid 17	Tillbehör	

Avfuktare

Sid 18	För professionellt bruk	LAF 48/50/100/150
Sid 18	För källare, vattenskador mm	LAF 30
Sid 18	För konsumentbruk	LAF 10

Försäljningsvillkor

Sid 20	Försäljningsvillkor	
--------	---------------------	--

Kanalvärmare CV -MQU / -MQEM / -MQXL (inbyggd styrutrustning och flödesvakt) 300 W - 12000 W

Typbeteckning	Effekt W	S pänning V	För extern alt. intern temp. inställning		Med extern temp. in- ställning, min/max begr.		För extern 0...10V:s stysignal	
			Utförande -MQU**		Utförande -MQEM***		Utförande -MQXL	
			Art.nr	Pris	Art.nr	Pris	Art.nr	Pris
CV 10-04-1	400	230V~	200301	2 657	200201	2 832	200501	3 266
CV 10-06-1	600	230V~	200302	2 737	200202	2 950	200502	3 316
CV 12-03-1	300	230V~	200303	2 850	200203	2 967	200503	3 346
CV 12-06-1	600	230V~	200304	2 850	200204	3 085	200504	3 441
CV 12-09-1	900	230V~	200305	2 967	200205	3 176	200505	3 553
CV 12-12-1	1200	230V~	200306*	3 018	200206	3 232	200506	3 603
CV 12-15-1	1500	230V~	200307	3 131	200207	3 356	200507	3 711
CV 12-18-1	1800	230V~	200308	3 327	200208	3 461	200508	3 827
CV 16-03-1	300	230V~	200309	2 850	200209	3 075	200509	3 441
CV 16-06-1	600	230V~	200310	2 850	200210	3 075	200510	3 558
CV 16-09-1	900	230V~	200311*	3 035	200211	3 204	200511	3 558
CV 16-12-1	1200	230V~	200312	3 080	200212	3 294	200512	3 648
CV 16-15-1	1500	230V~	200313	3 085	200213	3 311	200513	3 676
CV 16-18-1	1800	230V~	200314	3 085	200214	3 311	200514	3 676
CV 16-21-1	2100	230V~	200315*	3 159	200215	3 390	200515	3 744
CV 16-27-1	2700	230V~	200316	3 327	200216	3 541	200516	3 907
CV 16-33-2	3300	400V2~	200317	3 451	200217	3 676	200517	4 031
CV 16-50-2	5000	400V2~	200318	3 862	200218	4 065	200518	4 436
CV 16-50-3	5000	400V3~	200319	5 359	200219	5 359	200519	5 758
CV 20-06-1	600	230V~	200320	2 990	200220	3 204	200520	3 575
CV 20-09-1	900	230V~	200321	3 080	200221	3 301	200521	3 665
CV 20-12-1	1200	230V~	200322	3 080	200222	3 301	200522	3 665
CV 20-15-1	1500	230V~	200323	3 198	200223	3 422	200523	3 777
CV 20-18-1	1800	230V~	200324	3 198	200224	3 422	200524	3 777
CV 20-21-1	2100	230V~	200325*	3 222	200225	3 441	200525	3 807
CV 20-30-1	3000	230V~	200326	3 501	200226	3 733	200526	4 087
CV 20-30-2	3000	400V2~	200327	3 501	200227	3 733	200527	4 087
CV 20-50-2	5000	400V2~	200328*	3 940	200228	4 096	200528	4 519
CV 20-60-2	6000	400V2~	200329	4 096	200229	4 266	200529	4 688
CV 20-60-3	6000	400V3~	200330	5 562	200230	5 562	200530	6 022
CV 25-06-1	600	230V~	200331	3 119	200231	3 351	200531	3 704
CV 25-09-1	900	230V~	200332	3 242	200232	3 461	200532	3 835
CV 25-12-1	1200	230V~	200333	3 242	200233	3 461	200533	3 835
CV 25-15-1	1500	230V~	200334	3 351	200234	3 558	200534	3 946
CV 25-18-1	1800	230V~	200335	3 351	200235	3 558	200535	3 946
CV 25-21-1	2100	230V~	200336*	3 469	200236	3 631	200536	3 996
CV 25-30-1	3000	230V~	200337*	3 603	200237	3 807	200537	4 177
CV 25-30-2	3000	400V2~	200338	3 603	200238	3 807	200538	4 177
CV 25-50-2	5000	400V2~	200339	4 015	200239	4 188	200539	4 599
CV 25-60-2	6000	400V2~	200340*	4 194	200240	4 346	200540	4 767
CV 25-60-3	6000	400V3~	200342	5 657	200242	5 657	200542	6 096
CV 25-90-3	9000	400V3~	200343	5 972	200243	5 972	200543	6 438
CV 25-120-3	12000	400V3~	200344	6 821	200244	6 821	200544	7 288
CV 31-09-1	900	230V~	200345	3 361	200245	3 580	200545	3 946
CV 31-12-1	1200	230V~	200346	3 361	200246	3 580	200546	3 946
CV 31-15-1	1500	230V~	200347	3 441	200247	3 671	200547	4 026
CV 31-18-1	1800	230V~	200348	3 441	200248	3 671	200548	4 026
CV 31-21-1	2100	230V~	200349	3 501	200249	3 733	200549	4 150
CV 31-30-1	3000	230V~	200350	3 665	200250	3 880	200550	4 246
CV 31-30-2	3000	400V2~	200351	3 665	200251	3 880	200551	4 246
CV 31-50-2	5000	400V2~	200352	4 087	200252	4 256	200552	4 690
CV 31-60-2	6000	400V2~	200353*	4 251	200253	4 420	200553	4 841
CV 31-60-3	6000	400V3~	200355	5 702	200255	5 702	200555	6 163
CV 31-90-3	9000	400V3~	200356*	6 062	200256	6 063	200556	6 528
CV 31-120-3	12000	400V3~	200357	6 912	200257	6 912	200557	7 373
CV 40-30-1	3000	230V~	200360	3 738	200260	4 017	200560	4 323
CV 40-30-2	3000	400V2~	200361	3 738	200261	4 017	200561	4 323
CV 40-50-2	5000	400V2~	200362	4 177	200262	4 340	200562	4 767
CV 40-60-2	6000	400V2~	200363	4 346	200263	4 509	200563	4 931
CV 40-60-3	6000	400V3~	200365	5 787	200265	5 787	200565	6 248
CV 40-90-3	9000	400V3~	200366	6 141	200266	6 141	200566	6 602
CV 40-120-3	12000	400V3~	200367	7 023	200267	7 023	200567	7 486

CV -MQU



Samtliga modeller, förutom -MQU och -MTU, kan levereras i skyddsform IP55 med pristillägg 520:-/värmare.

* = Lagerhålles

**=Modell -MQU skall kompletteras med extern givare.

***=Modell -MQEM skall kompletteras med extern börvärdesställare och givare.

Kanalvärmare CV -MTU / -MTEM / -MTXL (inbyggd styrutrustning) 300 W - 12000 W

Typbeteckning	Effekt W	Spänning V	För extern alt. intern temp. inställning Utförande -MTU**		Med extern temp. in- ställning, min/max begr. Utförande -MTEM***		För extern 0...10V styrsignal. Utförande -MTXL	
			Art.nr	Pris	Art.nr	Pris	Art.nr	Pris
CV 10-04-1	400	230V~	208301	1 816	208201	1 992	208501	2 425
CV 10-06-1	600	230V~	208302	1 896	208202	2 109	208502	2 475
CV 12-03-1	300	230V~	208303	2 009	208203	2 127	208503	2 505
CV 12-06-1	600	230V~	208304	2 009	208204	2 245	208504	2 600
CV 12-09-1	900	230V~	208305	2 127	208205	2 336	208505	2 712
CV 12-12-1	1200	230V~	208306	2 177	208206	2 391	208506	2 762
CV 12-15-1	1500	230V~	208307	2 291	208207	2 515	208507	2 870
CV 12-18-1	1800	230V~	208308	2 487	208208	2 621	208508	2 987
CV 16-03-1	300	230V~	208309	2 009	208209	2 235	208509	2 600
CV 16-06-1	600	230V~	208310	2 009	208210	2 235	208510	2 717
CV 16-09-1	900	230V~	208311	2 195	208211	2 364	208511	2 717
CV 16-12-1	1200	230V~	208312	2 240	208212	2 454	208512	2 807
CV 16-15-1	1500	230V~	208313	2 245	208213	2 470	208513	2 835
CV 16-18-1	1800	230V~	208314	2 245	208214	2 470	208514	2 835
CV 16-21-1	2100	230V~	208315	2 319	208215	2 549	208515	2 904
CV 16-27-1	2700	230V~	208316	2 487	208216	2 701	208516	3 067
CV 16-33-2	3300	400V2~	208317	2 611	208217	2 835	208517	3 191
CV 16-50-2	5000	400V2~	208318	3 022	208218	3 225	208518	3 596
CV 16-50-3	5000	400V3~	208319	4 518	208219	4 518	208519	4 918
CV 20-06-1	600	230V~	208320	2 149	208220	2 364	208520	2 735
CV 20-09-1	900	230V~	208321	2 240	208221	2 460	208521	2 825
CV 20-12-1	1200	230V~	208322	2 240	208222	2 460	208522	2 825
CV 20-15-1	1500	230V~	208323	2 358	208223	2 582	208523	2 937
CV 20-18-1	1800	230V~	208324	2 358	208224	2 582	208524	2 937
CV 20-21-1	2100	230V~	208325	2 381	208225	2 600	208525	2 966
CV 20-30-1	3000	230V~	208326	2 661	208226	2 893	208526	3 246
CV 20-30-2	3000	400V2~	208327	2 660	208227	2 891	208527	3 245
CV 20-50-2	5000	400V2~	208328	3 100	208228	3 255	208528	3 679
CV 20-60-2	6000	400V2~	208329	3 255	208229	3 426	208529	3 848
CV 20-60-3	6000	400V3~	208330	4 721	208230	4 721	208530	5 181
CV 25-06-1	600	230V~	208331	2 279	208231	2 510	208531	2 864
CV 25-09-1	900	230V~	208332	2 402	208232	2 621	208532	2 994
CV 25-12-1	1200	230V~	208333	2 402	208233	2 621	208533	2 994
CV 25-15-1	1500	230V~	208334	2 510	208234	2 717	208534	3 106
CV 25-18-1	1800	230V~	208335	2 510	208235	2 717	208535	3 106
CV 25-21-1	2100	230V~	208336	2 628	208236	2 790	208536	3 156
CV 25-30-1	3000	230V~	208337	2 762	208237	2 966	208537	3 336
CV 25-30-2	3000	400V2~	208338	2 762	208238	2 966	208538	3 336
CV 25-50-2	5000	400V2~	208339	3 174	208239	3 348	208539	3 759
CV 25-60-2	6000	400V2~	208340	3 354	208240	3 506	208540	3 927
CV 25-60-3	6000	400V3~	208342	4 816	208242	4 816	208542	5 255
CV 25-90-3	9000	400V3~	208343	5 131	208243	5 131	208543	5 598
CV 25-120-3	12000	400V3~	208344	5 981	208244	5 981	208544	6 447
CV 31-09-1	900	230V~	208345	2 520	208245	2 740	208545	3 106
CV 31-12-1	1200	230V~	208346	2 520	208246	2 740	208546	3 106
CV 31-15-1	1500	230V~	208347	2 600	208247	2 830	208547	3 186
CV 31-18-1	1800	230V~	208348	2 600	208248	2 830	208548	3 186
CV 31-21-1	2100	230V~	208349	2 661	208249	2 893	208549	3 310
CV 31-30-1	3000	230V~	208350	2 825	208250	3 039	208550	3 405
CV 31-30-2	3000	400V2~	208351	2 825	208251	3 039	208551	3 405
CV 31-50-2	5000	400V2~	208352	3 246	208252	3 415	208552	3 850
CV 31-60-2	6000	400V2~	208353	3 410	208253	3 579	208553	4 001
CV 31-60-3	6000	400V3~	208355	4 862	208255	4 862	208555	5 323
CV 31-90-3	9000	400V3~	208356	5 221	208256	5 222	208556	5 688
CV 31-120-3	12000	400V3~	208357	6 071	208257	6 071	208557	6 532
CV 40-30-1	3000	230V~	208360	2 898	208260	3 176	208560	3 483
CV 40-30-2	3000	400V2~	208361	2 898	208261	3 176	208561	3 483
CV 40-50-2	5000	400V2~	208362	3 336	208262	3 499	208562	3 927
CV 40-60-2	6000	400V2~	208363	3 506	208263	3 668	208563	4 091
CV 40-60-3	6000	400V3~	208365	4 947	208265	4 947	208565	5 408
CV 40-90-3	9000	400V3~	208366	5 300	208266	5 300	208566	5 762
CV 40-120-3	12000	400V3~	208367	6 183	208267	6 183	208567	6 645



CV -MTU

Samtliga modeller, förutom -MQU och -MTU, kan levereras i skyddsform IP55 med pristillägg 520:-/värmare.

**=Modell -MTU skall kompletteras med extern givare.

***=Modell -MTEM skall kompletteras med extern börvärdesställare och givare.

Kanalvärmare CV -M / -ML / -EL (extern styrutrustning) 300 W - 12000 W

Typbeteckning	Effekt	Spänning	Utförande -M t.o.m 9000 W Utförande -E** för 12 000 W		Utförande -ML t.o.m 9000 W Utförande -EL** för 12 000 W	
			Art.nr	Pris	Art.nr	Pris
CV 10-04-1_	400	230V~	208001*	815	208101	1 160
CV 10-06-1_	600	230V~	208002	860	208102	1 160
CV 12-03-1_	300	230V~	208003	878	208103	1 221
CV 12-06-1_	600	230V~	208004	979	208104	1 328
CV 12-09-1_	900	230V~	208005*	1 080	208105	1 430
CV 12-12-1_	1200	230V~	208006*	1 148	208106	1 480
CV 12-15-1_	1500	230V~	208007	1 249	208107	1 599
CV 12-18-1_	1800	230V~	208008	1 367	208108	1 711
CV 16-03-1_	300	230V~	208009	974	208109	1 321
CV 16-06-1_	600	230V~	208010	974	208110	1 321
CV 16-09-1_	900	230V~	208011*	1 097	208111	1 445
CV 16-12-1_	1200	230V~	208012	1 193	208112	1 536
CV 16-15-1_	1500	230V~	208013	1 216	208113	1 559
CV 16-18-1_	1800	230V~	208014	1 216	208114	1 559
CV 16-21-1_	2100	230V~	208015*	1 284	208115	1 627
CV 16-27-1_	2700	230V~	208016	1 445	208116	1 790
CV 16-33-2_	3300	400V2~	208017	1 582	208117	1 925
CV 16-50-2_	5000	400V2~	208018*	1 970	208118	2 312
CV 16-50-3_	5000	400V3~	208019	1 970	208119	2 312
CV 20-06-1_	600	230V~	208020	1 115	208120	1 451
CV 20-09-1_	900	230V~	208021	1 204	208121	1 547
CV 20-12-1_	1200	230V~	208022	1 204	208122	1 547
CV 20-15-1_	1500	230V~	208023	1 340	208123	1 666
CV 20-18-1_	1800	230V~	208024	1 340	208124	1 666
CV 20-21-1_	2100	230V~	208025*	1 374	208125	1 682
CV 20-30-1_	3000	230V~	208026	1 637	208126	1 975
CV 20-30-2_	3000	400V2~	208027	1 636	208127	1 974
CV 20-50-2_	5000	400V2~	208028*	2 058	208128	2 401
CV 20-60-2_	6000	400V2~	208029	2 227	208129	2 570
CV 20-60-3_	6000	400V3~	208030	2 228	208130	2 571
CV 25-06-1_	600	230V~	208031	1 244	208131	1 592
CV 25-09-1_	900	230V~	208032	1 367	208132	1 711
CV 25-12-1_	1200	230V~	208033	1 367	208133	1 711
CV 25-15-1_	1500	230V~	208034	1 469	208134	1 811
CV 25-18-1_	1800	230V~	208035	1 469	208135	1 811
CV 25-21-1_	2100	230V~	208036*	1 542	208136	1 890
CV 25-30-1_	3000	230V~	208037	1 711	208137	2 049
CV 25-30-2_	3000	400V2~	208038	1 711	208138	2 049
CV 25-50-2_	5000	400V2~	208039	2 149	208139	2 487
CV 25-60-2_	6000	400V2~	208040*	2 307	208140	2 645
CV 25-60-3_	6000	400V3~	208042	2 307	208142	2 645
CV 25-90-3_	9000	400V3~	208043	2 645	208143	2 982
CV 25-120-3_	12000	400V3~	208644	2 982	208744**	3 336
CV 31-09-1_	900	230V~	208045	1 480	208145	1 823
CV 31-12-1_	1200	230V~	208046	1 480	208146	1 823
CV 31-15-1_	1500	230V~	208047	1 569	208147	1 920
CV 31-18-1_	1800	230V~	208048	1 569	208148	1 920
CV 31-21-1_	2100	230V~	208049	1 637	208149	1 975
CV 31-30-1_	3000	230V~	208050	1 790	208150	2 132
CV 31-30-2_	3000	400V2~	208051	1 790	208151	2 132
CV 31-50-2_	5000	400V2~	208052	2 217	208152	2 431
CV 31-60-2_	6000	400V2~	208053*	2 381	208153	2 717
CV 31-60-3_	6000	400V3~	208055	2 381	208155	2 717
CV 31-90-3_	9000	400V3~	208056*	2 740	208156	3 083
CV 31-120-3_	12000	400V3~	208657**	3 083	208757**	3 420
CV 40-30-1_	3000	230V~	208060	1 856	208160	2 205
CV 40-30-2_	3000	400V2~	208061	1 856	208161	2 205
CV 40-50-2_	5000	400V2~	208062	2 296	208162	2 634
CV 40-60-2_	6000	400V2~	208063	2 465	208163	2 807
CV 40-60-3_	6000	400V3~	208065	2 465	208165	2 807
CV 40-90-3_	9000	400V3~	208066	2 820	208166	3 162
CV 40-120-3_	12000	400V3~	208667**	3 191	208767**	3 534



CV -M

Samtliga modeller, förutom -MQU och -MTU, kan levereras i skyddsform IP55 med pristillägg 520:-/värmare.

*= Lagerhålles

**= 12000W tillverkas i utförande CV__-120-3E / 3EL

För mer detaljerad produktinformation se vår produktkatalog eller besök vår hemsida www.veab.com

Kanalvärmare CV -PTU / -PTM / -PTXL / -P (för lufthastigheter > 0,5m/s) 200 W - 1800 W

Typbeteckning	Effekt W	Spänning V	För extern alt. intern temp. inställning		Med extern temp. in- ställning, min/max begr.		För extern 0...10V styrsignal.		För extern styrning	
			Utförande -PTU**		Utförande -PTM***		Utförande -PTXL		Utförande -P	
			Art.nr	Pris	Art.nr	Pris	Art.nr	Pris	Art.nr	Pris
CV 08-02-1	200	230V~	209625	1 809	209675	1 980	209650	2 403	209600	832
CV 10-02-1	200	230V~	209628	1 809	209678	1 980	209653	2 403	209603	832
CV 10-04-1	400	230V~	209629	1 852	209679	2 023	209654	2 446	209604	875
CV 12-02-1	200	230V~	209632	1 854	209682	2 025	209657	2 448	209607	877
CV 12-04-1	400	230V~	209633	1 983	209683	2 155	209658	2 577	209608	1 007
CV 12-06-1	600	230V~	209634	2 107	209684	2 279	209659	2 701	209609	1 131
CV 12-08-1	800	230V~	209635	2 200	209685	2 371	209660	2 793	209610	1 223
CV 12-10-1	1000	230V~	209636	2 324	209686	2 495	209661	2 917	209611	1 347
CV 12-12-1	1200	230V~	209637	2 464	209687	2 635	209662	3 058	209612	1 487
CV 16-06-1	600	230V~	209645	2 108	209695	2 280	209670	2 702	209620	1 132
CV 16-12-1	1200	230V~	209646	2 286	209696	2 457	209671	2 879	209621	1 309
CV 16-18-1	1800	230V~	209647	2 572	209697	2 743	209672	3 165	209622	1 595

Samtliga modeller, förutom -PTU, kan levereras i skyddsform IP55 med pristillägg 520:-/värmare.

**=Modell -PTU skall kompletteras med extern givare.

***=Modell -PTM skall kompletteras med extern börvärdesställare och givare.

Kanalvärmare VFL / VFLPG / VTL / VRA



Tabell A

Frontarea m ²	Pris
-0,05	2 059
0,06-0,10	2 105
0,11-0,15	2 209
0,16-0,20	2 296
0,21-0,30	2 417
0,31-0,50	2 691
0,51-0,80	3 014
0,81-1,00	3 229
1,01-1,25	3 408
1,26-1,50	3 824
1,51-2,00	4 377
2,01-2,50	5 330
2,51-3,00	6 391
3,01-3,50	7 452
3,51-4,00	8 508
4,01-4,50	9 579
4,51-5,00	10 640
5,01-5,50	11 700
5,51-6,00	12 761

Tabell B - extern styrning

Pris / effektgrupp		
Effekt kW	Pris	
0,5	329	400V2~
1,0	385	
1,5	502	
2,0	565	
2,5	600	
3,0	657	
3,5	686	400V3~
4,0	708	
4,5	768	
5,0	814	
5,5	859	
6,0	906	
6,5	980	
7,0	1 067	
7,5	1 143	
8,0	1 327	
9,0	1 408	
10,0	1 527	
11,0	1 598	
12,0	1 695	
13,0	1 790	
14,0	1 881	
15,0	2 123	
16,0	2 226	
17,0	2 307	
18,0	2 762	
20,0	2 803	
22,0	3 310	
24,0	3 576	
26,0	4 001	
28,0	4 239	
30,0	4 453	
32,0	4 757	
34,0	4 995	
36,0	5 219	
40,0	6 044	
43,0	6 448	

Totalpriset erhåller du genom att summera priserna i tabellerna enligt följande:

- För kanalvärmare med extern styrning (A+B)

Summera priset som baseras på värmarens frontarea i tabell A med effektgruppernas priser enligt tabell B.

Priserna gäller för spänning 400V2~/400V3~. För andra spänningar, mellan 230V3~ och 500V3~, tillkommer 15% på priserna.

- För kanalvärmare med inbyggd styrning (A+C)

Summera priset som baseras på värmarens frontarea i tabell A med priset för den totala effekten enligt tabell C.

- För kanalvärmare med inbyggd styrning och elektronisk flödesvakt (A+D)

Summera priset som baseras på värmarens frontarea i tabell A med effektgruppernas priser enligt tabell D.

Tillägg

För kapslingsklass IP55 tillkommer 50% på priset i tabell A

För kapslingsklass IP65 tillkommer 100% på priset i tabell A

För motflänsar (2 st) tillkommer 25% av priset i tabell A

Kanalvärmare VFL / VFLPG / VTL / VRA

Tabell A

Frontarea m ²	Pris
-0,05	2 059
0,06-0,10	2 105
0,11-0,15	2 209
0,16-0,20	2 296
0,21-0,30	2 417
0,31-0,50	2 691
0,51-0,80	3 014
0,81-1,00	3 229
1,01-1,25	3 408
1,26-1,50	3 824
1,51-2,00	4 377
2,01-2,50	5 330
2,51-3,00	6 391
3,01-3,50	7 452
3,51-4,00	8 508
4,01-4,50	9 579
4,51-5,00	10 640
5,01-5,50	11 700
5,51-6,00	12 761

Tabell C - inbyggd styrning

		Pris / totaleffekt		
		Utförande		
		Total effekt	MTEML 400V Reglering: TG-givare**	MTXL 400V Reglering: 0...10V
		kW	Pris	Pris
400V2~	1,5	2 573	3 230	
	2	2 630	3 281	
	3	2 798	3 444	
	5	2 936	3 594	
	6	4 562	5 208	
400V3~	7,5	4 782	5 427	
	9	6 038	6 368	
	13	6 338	6 996	
	15	7 019	7 803	
	17	7 209	7 982	
	19	10 071	10 071	
	24	11 287	11 287	
	27	12 423	12 423	
	30	16 299	16 299	
	34	16 933	16 933	
	39	18 220	18 220	
	43	19 627	19 627	
	47	20 977	20 977	
	54	23 132	23 132	
	60	24 390	24 390	
	67,5	26 421	26 421	
	75	28 901	28 901	
	81	29 691	29 691	
	95	32 113	32 113	
	108	35 931	35 931	
	120	38 341	38 341	
	127	42 305	42 305	
	135	43 239	43 239	
	150	49 347 ***	49 347 ***	
	162	52 070 ***	52 070 ***	
	175	55 514 ***	55 514 ***	
	189	58 383 ***	58 383 ***	
	200	61 027 ***	61 027 ***	
	215	64 078 ****	64 078 ****	
	235	78 423 ****	78 423 ****	
	255	86 832 ****	86 832 ****	
	270	91 618 ****	91 618 ****	
	300	99 338 ****	99 338 ****	
	325	105 609 ****	105 609 ****	
	350	112 626 ****	112 626 ****	
	380	121 867 ****	121 867 ****	
	410	131 374 ****	131 374 ****	
440	141 276 ****	141 276 ****		

		Pris / totaleffekt		
		Utförande		
		Total effekt	MTEML 230V Reglering: TG-givare**	MTXL 230V~ Reglering: 0...10V
		kW	Pris	Pris
230V~	1,5	2 573	3 230	
	2	2 630	3 281	
	3	2 798	3 444	
	5	4 579	5 230	
	6	5 681	6 338	
230V3~	7,5	6 212	6 996	
	9	6 506	7 290	
	13	9 920	9 920	
	15	10 652	10 652	
	17	15 273	15 273	
	19	15 814	15 814	
	24	16 933	16 933	
	27	18 628	18 628	
	30	19 592	19 592	
	34	21 974	21 974	
	39	22 309	22 309	
	43	24 003	24 003	
	47	24 741	24 741	
	54	27 425	27 425	
	60	28 866	28 866	
	67,5	32 749	32 749	
	75	36 312	36 312	
	81	38 319 ***	38 319 ***	
	95	41 992 ***	41 992 ***	
	108	46 010 ***	46 010 ***	
	120	48 547 ***	48 547 ***	
	127	50 630 ***	50 630 ***	
	135	63 513 ****	63 513 ****	
	146	70 480 ****	70 480 ****	
	155	74 340 ****	74 340 ****	
172	80 059 ****	80 059 ****		
186	84 321 ****	84 321 ****		
200	89 300 ****	89 300 ****		
218	96 934 ****	96 934 ****		
235	105 049 ****	105 049 ****		
253	113 509 ****	113 509 ****		

**= givare ingår inte i ovanstående priser.

***= tillverkas för två kraftmatningar.

****= tillverkas för fyra kraftmatningar.

Tabell A

Frontarea m ²	Pris
-0,05	2 059
0,06-0,10	2 105
0,11-0,15	2 209
0,16-0,20	2 296
0,21-0,30	2 417
0,31-0,50	2 691
0,51-0,80	3 014
0,81-1,00	3 229
1,01-1,25	3 408
1,26-1,50	3 824
1,51-2,00	4 377

Tabell D - inbyggd styrning med elektronisk flödesvakt

		Pris / totaleffekt				
		Utförande				
		Total effekt	MQEML 400V Reglering: TG-givare**	MQXL 400V Reglering: 0...10V	MQEML 230V Reglering: TG-givare**	MQXL 230V~ Reglering: 0...10V
		kW	Pris	Pris	Pris	Pris
400V2~	1,5	3 435	4 091	3 435	4 091	
	2	3 491	4 143	3 491	4 143	
	3	3 659	4 305	3 659	4 305	
	5	3 797	4 455	5 440	6 092	
	6	5 423	6 069	6 543	7 199	
400V3~	7,5	5 643	6 289	7 073	7 858	
	9	6 899	7 229	7 376	8 152	
	13	7 199	7 858	10 782	10 782	
	15	7 881	8 664	11 514	11 514	
	17	8 070	8 843			
	19	10 932	10 932			
	24	12 148	12 148			
	27	13 284	13 284			

**= givare ingår inte i ovanstående priser.

Kanalvärmare för värmevatten

Kanalvärmare CWW för värmevatten				
Typbeteckning	Anslutning	Antal rörrader	Art.nr	Pris
CWW 100-2-2,5	Ø 100	2	220000	1 337
CWW 100-3-2,5	Ø 100	3	220033	1 791
CWW 125-2-2,5	Ø 125	2	220001	1 401
CWW 125-3-2,5	Ø 125	3	220027	2 032
CWW 160-2-2,5	Ø 160	2	220002	1 498
CWW 160-3-2,5	Ø 160	3	220028	2 095
CWW 200-2-2,5	Ø 200	2	220003	1 636
CWW 200-3-2,5	Ø 200	3	220029	2 834
CWW 250-2-2,5	Ø 250	2	220004	2 192
CWW 250-3-2,5	Ø 250	3	220030	3 283
CWW 315-2-2,5	Ø 315	2	220005	2 559
CWW 315-3-2,5	Ø 315	3	220031	3 989
CWW 400-2-2,5	Ø 400	2	220006	3 020
CWW 400-3-2,5	Ø 400	3	220037	4 441
CWW 500-2-2,5	Ø 500	2	220007	4 082



CWW

Kanalvärmare PGV för värmevatten				
Typbeteckning	Anslutning BxH	Antal rörrader	Art.nr	Pris
PGV 400x200-2-2,5	400x200	2	106140	1 252
PGV 400x200-4-2,5	400x200	4	106141	1 897
PGV 500x250-2-2,5	500x250	2	106142	1 568
PGV 500x250-4-2,5	500x250	4	106143	2 278
PGV 500x300-2-2,5	500x300	2	106144	1 800
PGV 500x300-4-2,5	500x300	4	106145	2 619
PGV 600x300-2-2,5	600x300	2	106146	1 973
PGV 600x300-4-2,5	600x300	4	106147	2 746
PGV 600x350-2-2,5	600x350	2	106148	2 151
PGV 600x350-4-2,5	600x350	4	106149	3 144
PGV 700x400-2-2,5	700x400	2	106150	2 481
PGV 700x400-3-2,5	700x400	3	106151	3 126
PGV 800x500-2-2,5	800x500	2	106152	3 080
PGV 800x500-3-2,5	800x500	3	106153	3 841
PGV 1000x500-2-2,5	1000x500	2	106154	3 513
PGV 1000x500-3-2,5	1000x500	3	106155	4 395
PGV 1200x600-2-2,5	1200x600	2	106286	4 436
PGV 1200x600-3-2,5	1200x600	3	106287	5 479



PGV

Prisuppgifter på våra kundanpassade rektangulära kanalvärmare och kanalkylare WHS, WCS, DXES, DXCS, SHS och kondensor CS fås i samband med offertförfrågan.

Kanalkylare för kylvatten / DX-kyla

Kanalkylare CWK för kylvatten

Typbeteckning	Anslutning	Antal rörrader	Art.nr	Pris
CWK 100-3-2,5	Ø 100	3	220020	1 986
CWK 125-3-2,5	Ø 125	3	220021	2 256
CWK 160-3-2,5	Ø 160	3	220022	2 326
CWK 200-3-2,5	Ø 200	3	220023	3 145
CWK 250-3-2,5	Ø 250	3	220024	3 644
CWK 315-3-2,5	Ø 315	3	220025	4 420
CWK 400-3-2,5	Ø 400	3	220026	4 935



CWK

Kanalkylare PGK för kylvatten

Typbeteckning	Anslutning BxH	Antal rörrader	Art.nr	Pris
PGK 400x200-3-2,0	400x200	3	210200	3 807
PGK 400x200-4-2,0	400x200	4	210400	4 197
PGK 500x250-3-2,0	500x250	3	210201	4 332
PGK 500x250-4x2,0	500x250	4	210401	4 770
PGK 500x300-3-2,0	500x300	3	210202	4 620
PGK 500x300-4-2,0	500x300	4	210402	5 090
PGK 600x300-3-2,0	600x300	3	210203	4 908
PGK 600x300-4-2,0	600x300	4	210403	5 542
PGK 600x350-3-2,0	600x350	3	210204	5 066
PGK 600x350-4-2,0	600x350	4	210404	5 721
PGK 700x400-3-2,0	700x400	3	210205	6 456
PGK 700x400-4-2,0	700x400	4	210405	7 491
PGK 800x500-3-2,0	800x500	3	210206	7 727
PGK 800x500-4-2,0	800x500	4	210406	9 119
PGK 1000x500-3-2,0	1000x500	3	210207	8 605
PGK 1000x500-4-2,0	1000x500	4	210407	10 585



PGK

Kanalkylare PGDX för DX-kyla

Typbeteckning	Anslutning BxH	Antal rörrader	Art.nr	Pris
PGDX 400x200-3-2,5	400x200	3	210240	3 807
PGDX 500x250-3-2,5	500x250	3	210241	4 332
PGDX 500x300-3-2,5	500x300	3	210242	4 620
PGDX 600x300-3-2,5	600x300	3	210243	4 908
PGDX 600x350-3-2,5	600x350	3	210244	5 066
PGDX 700x400-3-2,5	700x400	3	210245	6 061
PGDX 800x500-3-2,5	800x500	3	210246	6 909
PGDX 1000x500-3-2,5	1000x500	3	210247	7 550



PGDX med DE

Droppavskiljare DE till PGK och PGDX

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
DE 40x20	för PGK/PGDX 400x200	210210	996
DE 50x25	för PGK/PGDX 500x250	210211	1 080
DE 50x30	för PGK/PGDX 500x300	210212	1 322
DE 60x30	för PGK/PGDX 600x300	210213	1 698
DE 60x35	för PGK/PGDX 600x350	210214	1 941
DE 70x40	för PGK/PGDX 700x400	210215	2 127
DE 80x50	för PGK/PGDX 800x500	210216	2 329
DE 100x50	för PGK/PGDX 1000x500	210217	2 420



DE

Elektriska kanalvärmare - tillbehör

Regulatorer			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
PULSER	Regulator 230V~/400V2~	104600	1 020
PULSER-ADD	Tilläggsstyrdon 230V~/400V2~	104601	1 020
PULSER-M	Med ingång för min/max begränsningsgivare	104602	1 169
PULSER-D	Regulator 230V~/400V2~, för DIN-montage	104603	1 020
PULSER 220 X010	Regulator 230V~ för 0...10V styrsignal	101790	1 435
PULSER 380 X010	Regulator 400V2~ för 0...10V styrsignal	102585	1 435
TTC 2000	Regulator 17,0 kW, 400V 3~/10,0 kW, 230V~	106270	4 049
TT-S1	Slavstegsregulator, 1 steg för TTC	106271	1 056
TTC 25	Regulator, okapslad 25 A	104258	4 049
TTC 25X	Regulator, okapslad 25 A, 0...10V styrsignal	104259	3 721
TTC 40F	Regulator, okapslad 40 A	104260	4 951
TTC 40FX	Regulator, okapslad 40 A, 0...10V styrsignal	104261	4 561
TTC 63F	Regulator, 63 A, 0...10V styrsignal	107014	6 473
TT-S4/D	Stegkopplare för 0...10V, 4 relä	103656	1 866
TT-S6/D	Stegkopplare för 0...10V, 6 relä	103659	2 327
SC1/D	Signalomvandlare, 1 steg	103735	925
SC2/D	Signalomvandlare, 2 steg	104780	1 245

PULSER



Givare			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
TG-K330	Kanalgivare (0-30°C)	103728	302
TG-K350	Kanalgivare (20-50°C)	103729	302
TG-K370	Kanalgivare (40-70°C)	103730	302
TG-K360	Kanalgivare (0-60°C)	103733	302
TG-K930	Kanalgivare (0-30°C), för 415-500V	103305	605
TG-K960	Kanalgivare (0-60°C), för 415-500V	103306	605
TG-K3120	Kanalgivare (60-120°C)	103734	871
TG-R430	Rumsgivare / börvärdesinställare, IP30 (0-30°C)	101307	333
TG-R530	Rumsgivare, IP30 (0-30°C)	101308	246
TG-R630	Rumsgivare, IP54 (0-30°C)	101309	338
TG-R930	Rumsgivare / börvärdesinställare för 415-500V	101330	666
TBI-30	Börvärdesinställare för skåpmontage	103205	292
TG-A130	Anligningsgivare, frysgivare	102032	302
TG-D130	Dykgivare 1/4" L=120, frysgivare	102031	349
TG-D230	Dykgivare 1/4" L=220, frysgivare	102030	349

TG-K330



TG-R430



Tryckvakter			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
DTV 200, inkl ANS	Tryckvakt 20-300 Pa, max 5 A. 230V~	101950	368
DTV 500, inkl ANS	Tryckvakt 50-500 Pa, max 5 A. 230V~	101949	368
AFS 222-181	Tryckvakt 10-3000 Pa, max 15 A. 230V~	101019	646
ANS	Anslutningssats för AFS	104929	32

Termostater			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
C 04 C	Kanaltermostat, 1 steg, IP40	103210	683
R31	Rumstermostat, 1 steg, IP20	101010	257
TM 1-P	Rumstermostat, elektr. 230V~, väggmont, 1 Steg	101006	289

DTV 200



Hygrostat			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
HR-1	Hygrostat, rums 10-95%, ±2,5% 5 A	102588	605
HMH	Hygrostat, rums/kanal 10-100%, ±1,5% 10 A	102589	1 384

Vattenburna kanalvärmare/kylare - tillbehör

Regulatorer och givare*

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AQUA 24TF	Regulator, 3-läges, 24V~ frysvakt	102022	1 866
RC	Regulator, 0...10V styrsignal, 24V~	107364	956
RC-DO	Regulator med display, 0...10V styrsignal, 24V~	107365	1 161
OPTIGO OP5	Regulator, 0...10V styrsignal, 24V~	107011	1 419
OPTIGO OP10	Regulator, 0...10V styrsignal/3-läges, 24V~	107012	2 143
OPTIGO OP10-230	Regulator, 0...10V styrsignal/3-läges, 230V~	107013	2 227
TG-K3/PT1000	Kanalgivare, IP20	102051	333
TG-R5/PT1000	Rumsgivare, IP30	104413	283
TG-UH/PT1000	Rumsgivare, IP65	104414	371
TG-A1/PT1000	Anligningsgivare, frysgivare	102046	316
TG-D1/PT1000	Dykgivare L=120, frysgivare	102047	358
TG-D2/PT1000	Dykgivare L=220, frysgivare	107015	405
TRAFO 60	Transformator 230V~ / 24V~ 60 VA	101051	375

*= Givare för AQUA, se sidan 10

OPTIGO OP5/10



Ställdon och ventiler (max 110°C)

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
RVAZ4-24	Ställdon 3-läges, för ZTV/ZTR ventiler, IP44	107370	1 009
RVAZ4-24A	Ställdon 0-10V, för ZTV/ZTR ventiler, IP44	107371	1 430
ZTV15-0,25	Ventil, 2-vägs 1/2" kvs 0,25	107372	513
ZTV15-0,4	Ventil, 2-vägs 1/2" kvs 0,4	107373	513
ZTV15-0,6	Ventil, 2-vägs 1/2" kvs 0,6	107374	513
ZTV15-1,0	Ventil, 2-vägs 1/2" kvs 1,0	107375	513
ZTV15-1,6	Ventil, 2-vägs 1/2" kvs 1,6	107376	513
ZTV20-2,0	Ventil, 2-vägs 3/4" kvs 2,0	107377	595
ZTV20-2,5	Ventil, 2-vägs 3/4" kvs 2,5	107378	595
ZTV20-4,0	Ventil, 2-vägs 3/4" kvs 4,0	107379	595
ZTV20-6,0	Ventil, 2-vägs 3/4" kvs 6,0	107380	595
ZTVB25-8	Ventil, 2-vägs 1", kvs 8,0	107334	1 081
ZTR15-0,25	Ventil, 3-vägs 1/2" kvs 0,25	107381	559
ZTR15-0,4	Ventil, 3-vägs 1/2" kvs 0,4	107382	559
ZTR15-0,6	Ventil, 3-vägs 1/2" kvs 0,6	107383	559
ZTR15-1,0	Ventil, 3-vägs 1/2" kvs 1,0	107384	559
ZTR15-1,6	Ventil, 3-vägs 1/2" kvs 1,6	107385	559
ZTR20-2,0	Ventil, 3-vägs 3/4" kvs 2,0	107386	620
ZTR20-2,5	Ventil, 3-vägs 3/4" kvs 2,5	107387	620
ZTR20-4,0	Ventil, 3-vägs 3/4" kvs 4,0	107388	620
ZTR20-6,0	Ventil, 3-vägs 3/4" kvs 6,0	107389	620
ZTRB25-8	Ventil, 3-vägs 1" kvs 8,0	107872	1 081

Ställdon RVAZ4-24



Ventil ZTV



Ställdon och ventiler (max 185°C)

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
RVAN5-24	Ställdon 3-läges, för MTVS/MTRS ventiler, IP54	107390	1 313
RVAN5-24A	Ställdon 0-10V, för MTVS/MTRS ventiler, IP54	107391	1 975
MTVS15-0,63	Ventil, 2-vägs, 1/2", kvs 0,63	108056	753
MTVS15-1,0	Ventil, 2-vägs, 1/2", kvs 1,0	108057	753
MTVS15-1,6	Ventil, 2-vägs, 1/2", kvs 1,6	108058	753
MTVS15-2,1	Ventil, 2-vägs, 1/2", kvs 2,1	108059	753
MTVS15-2,7	Ventil, 2-vägs, 1/2", kvs 2,7	108060	753
MTVS20-4,2	Ventil, 2-vägs, 3/4", kvs 4,2	108061	917
MTVS20-5,6	Ventil, 2-vägs, 3/4", kvs 5,6	108062	917
MTVS25-10	Ventil, 2-vägs, 1", kvs 10,0	108063	1 051
MTVS32-16	Ventil, 2-vägs, 1 1/4", kvs 16,0	108064	1 165
MTRS15-0,63	Ventil, 3-vägs, 1/2", kvs 0,63	107399	753
MTRS15-1,0	Ventil, 3-vägs, 1/2", kvs 1,0	107400	753
MTRS15-1,6	Ventil, 3-vägs, 1/2", kvs 1,6	107401	753
MTRS15-2,1	Ventil, 3-vägs, 1/2", kvs 2,1	107402	753
MTRS15-2,7	Ventil, 3-vägs, 1/2", kvs 2,7	107403	753
MTRS20-4,2	Ventil, 3-vägs, 3/4", kvs 4,2	107404	917
MTRS20-5,6	Ventil, 3-vägs, 3/4", kvs 5,6	107405	917
MTRS25-10	Ventil, 3-vägs, 1", kvs 10,0	107406	1 051
MTRS32-16	Ventil, 3-vägs, 1 1/4", kvs 16,0	107407	1 165

Ställdon RVAN5-24A



Ventil MTRS



ROBUST - elektriska värmeflätar för tuffa miljöer

ROBUST F - för brandfarliga miljöer				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
F2	2000	230V~	401218	6 835
F3	3000	230V~	401205	6 835
F6	6000	400V3~	401207	7 948
F6N	6000	230V3~	401206	7 948
F9	9000	400V3~	401209	8 940
F9N	9000	230V3~	401208	8 940

ROBUST C
väggmonterad



ROBUST C - för korrosiva miljöer				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
C3	3000	230V~	401200	10 427
C6	6000	400V3~	401202	12 982
C6N	6000	230V3~	401201	12 982
C9	9000	400V3~	401204	15 031
C9N	9000	230V3~	401203	15 031
C9T	9000	500V3~	401265	16 949
C15	15000	400V3~	401217	17 642

ROBUST F



ROBUST H - för höga temperaturer (upp till 70°C)				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
H6	6000	400V3N~	401213	11 120
H6N	6000	230V3~	401212	11 120
H9	9000	400V3N~	401214	12 171

ROBUST V - för fartyg och offshore				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
V3	3000	400V3~	401215	8 449
V3R	3000	230V~	401219	8 449
V3.6	3600	440V3~	401210	8 449
V5	5000	400V3~	401216	9 320
V5N	5000	230V3~	401250	9 320
V6	6000	440V3~	401211	9 320
V6T	6000	500V3~	401266	11 239

ROBUST - tillbehör				
Typ	Benämning	Art.nr	Pris	
RST	Ext. start/stopp brytare för typ F	402000	670	
RTC	Ext. styrbox för typ C och V	402001	1 344	
RTC4	Ext. styrning för 4 st typ C och/eller V	402007	4 126	
RTCF	Ext. styrbox för typ F	402008	1 344	
RTH	Ext. termostat 0-70°C för typ H	402002	1 171	

ROBUST V
väggmonterad



EA/ ENV - elektriska värmeflätar för fast väggmontage

EA				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
EA 6	6000	400V3N~	401105	6 669
EA 9	9000	400V3N~	401110	7 636
EA 14	14000	400V3N~	401115	9 580
EA 21	21000	400V3N~	401120	11 512
EA 30	30000	400V3N~	401145	14 482

Tänka på att samtliga EA måste kompletteras med någon av nedanstående givare (ingår ej i grundpriset). Blandningsdel AWB måste alltid kompletteras med spjällmotor eller hand-manöverenhet.



Värmefläkt EA

EA - tillbehör				
Typ	Benämning	Art.nr	Pris	
EALH 10	Luftriktare för EA 6 och EA 9	401111	776	
EALH 20	Luftriktare för EA 14, EA 21 och EA 30	401121	906	
AWB 22	Blandningsdel för EA 14, och EA 21	421044	3 657	
AWY 22	Ytterv. galler för EA 14 och EA 21.	421060	1 443	
LF 230	Spjällmotor för AWB 11, IP54	104368	946	
NF 230 A	Spjällmotor för AWB 22, IP54	104369	1 166	
AWBH	Manöverenhet för AWB	422015	461	
TG-R430	Rumsgivare / börvärdesinst. IP30 (0-30°C)	101307	333	
TG-R530	Rumsgivare, IP30 (0-30°C)	101308	246	
TG-R630	Rumsgivare, IP54 (0-30°C)	101309	338	

ENV-L - elektriska värmeflätar*				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
ENV 2L	2000	230V~	401310	2 549
ENV 3L	4000	230V~	401312	2 549
ENV 5L	5000	400V3N~	401314	2 751
ENV 9L	9000	400V3N~	401316	3 331
ENV 15L	15 000	400V3N~	401318	6 279

* Inklusive extern termostat TKS16 och väggkonsol.



TKS16



Värmefläkt ENV-L

BX / KX - Elektriska portabla värmeflätar

BX - elektriska värmeflätar				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
BX 2E	2000	230V~	451200	1 261
BX 3E	3000	230V~	451210	1 450
BX 5E	5000	400V3N~	451220	1 834
BX 9SE	9000	400V3~	451250	2 209
BX 9AE	9000	400V3~	451260	2 443
BX 15E	15000	400V3~	451280	3 814
BX 20E	20000	400V3N~	451380	9 492
BX 30E	30000	400V3N~	451390	10 609



Värmefläkt BX

KX - elektrisk värmefläkt				
Typ	W	V	Art.nr	Pris
KX 2	2000	230V~	451303	798



Värmefläkt KX 2

AW C/D/Ex/H - Värmefläktar för tuffa miljöer

AW C/D/EX/H			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AW C22	För korrosiva miljöer coilet i EN 1.4404	421400	39 355
AW C42	För korrosiva miljöer coilet i EN 1.4404	421410	51 137
AW C22E	För korrosiva miljöer Epoxi-belagt coil	421406	20 180
AW C42E	För korrosiva miljöer Epoxi-belagt coil	421416	25 240
AW D22	För dammiga miljöer	421401	20 603
AW D42	För dammiga miljöer	421411	24 487
AW Ex22	För miljöer med risk för explosion inkl. motorskydd U-EK2320E	421403	22 822
AW Ex42	För miljöer med risk för explosion inkl. motorskydd U-EK2320E	421413	25 646
AW H22	För hög omgivningstemperatur	421404	11 665
AW H42	För hög omgivningstemperatur	421414	16 041

AW C/D/Ex/H - tillbehör			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWVS 22	Väggkonsol (ingår och lev. med fläkten)	-	-
AWVS 42	Väggkonsol (ingår och lev. med fläkten)	-	-
AWST35	Kapslad termostat, 0-35°C	422092	1 171
AWST70	Kapslad termostat, 0-70°C	422093	1 171
AWPFC 22	Planfilter för AW C 22/D 22	422094	753
AWPFC 42	Planfilter för AW C 42/D 42	422095	871
AWPFH 22	Planfilter för AW H 22/CE22	422096	753
AWPFH 42	Planfilter för AW H 42/CE42	422097	871
U-EK230E	Motorskydd AW Ex (ingår och lev. med fläkten AW Ex)	-	-
U-EK	Kapsling för U-EK230E	108093	384

AW, Väggmonterade värmefläktar och kylfläktar

AW 12		
Typ	Art.nr	Pris
AW 12s	421300	4 424
AW 12a	421301	6 577

AW 22		
Typ	Art.nr	Pris
AW 22s	421303	5 939
AW 22a	421304	8 003
AW 22af	421305	13 279

AW 42		
Typ	Art.nr	Pris
AW 42s	421306	8 482
AW 42a	421307	10 584
AW 42af	421308	17 670

AW 62		
Typ	Art.nr	Pris
AW 62s	421309	10 079
AW 62a	421310	12 055
AW 62af	421311	21 442



AW

AW 12 - tillbehör			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWV 12	Väggkonsol, par	422045	384
AWT 12-22	Takkonsol, par	422050	258
AWLH 12	Luftriktare	422055	736
AWPF 12	Planfilter	422064	592
AWLA 12	Luftaccelerator	422080	1 081

AW 22 - tillbehör			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWV 22	Väggkonsol, par	422046	407
AWT 12-22	Takkonsol, par	422050	258
AWLH 22	Luftriktare	422056	757
AWB 22	Blandningsdel	421044	3 787
AWF 22	Påsfilter (AWB och AWK)	421050	686
AWY 22	Ytterv. galler komplett	421060	1 443
AWPF 22	Planfilter	422065	626
AWBH	Handmanöverenhet till AWB	422015	461
AF 230	Spjällmotor till AWB	104367	2 495
AWLA 22	Luftaccelerator	422081	1 133

AW 42 - tillbehör			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWV 42	Väggkonsol, par	422047	439
AWT 42	Takkonsol, par	422051	291
AWLH 42	Luftriktare	422057	923
AWB 42	Blandningsdel	421045	4 375
AWF 42	Påsfilter (AWB och AWK)	421051	752
AWY 42	Ytterv. galler komplett	421061	1 811
AWPF 42	Planfilter	422066	725
AWBH	Handmanöverenhet till AWB	422015	461
AF 230	Spjällmotor till AWB	104367	2 495
AWLA 42	Luftaccelerator	422082	1 387

AW 62 - tillbehör			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWV 62	Väggkonsol, par	422048	494
AWT 62	Takkonsol, par	422052	291
AWLH 62	Luftriktare	422058	1 088
AWB 62	Blandningsdel	421046	5 863
AWF 62	Påsfilter (AWB och AWK)	421052	1 088
AWY 62	Ytterv. galler komplett	421062	2 492
AWPF 62	Planfilter	422067	967
AWBH	Handmanöverenhet till AWB	422015	461
AF 230	Spjällmotor till AWB	104367	2 495
AWLA 62	Luftaccelerator	422083	1 625

CAW, Takmonterade värmefläckor för värmevatten

CAW 11 - 41		
Typ	Art.nr	Pris
CAW 11s	421320	6 972
CAW 11a	421321	8 569
CAW 21s	421322	8 129
CAW 21a	421323	10 074
CAW 41s	421324	10 924
CAW 41a	421325	12 790



CAW

CAW 11-41 - tillbehör			
Typ	Benämning	Art. nr.	Pris
CAWF11	Filter för CAW11	421053	592
CAWE11	Förlängningsstos för CAW11	422025	560
CAWL11	Luftriktare för CAW11	422060	846
CAWF21	Filter för CAW21	421054	637
CAWE21	Förlängningsstos för CAW21	422026	631
CAWL21	Luftriktare för CAW21	422061	889
CAWF41	Filter för CAW41	421055	725
CAWE41	Förlängningsstos för CAW41	422027	923
CAWL41	Luftriktare för CAW41	422062	967

Tillbehör AW och CAW

Givare till CAW-a, AW-a och AW-af			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
TG-R430	Rumsgivare / börvärdesinst. IP30 (0-30°C)	101307	333
TG-R530	Rumsgivare, IP30 (0-30°C)	101308	246
TG-R630	Rumsgivare, IP54 (0-30°C)	101309	338

AWC



Omkopplare och termostat till CAW-s och AW			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWD	Driftomkopplare IP65	101253	445
AWC	Varvtalsomkopplare IP65	101267	445
CAWC	Varvtalsomkopplare, IP65	101268	445
SR121/1	Termostat IP54	101033	1 158
R31	Termostat IP20	101010	257

AWTV



Ställdon + ventil till CAW-s och AW-s			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWTV 12-22	för CAW-s 11, CAW-s 21, AW-s 12 och AW-s 22. IP44	422084	762
AWTV 42-62	för CAW-s 41, AW-s 42 och AW-s 62. IP44	422085	977

AW DX/K - Fläckor värme/kyla, direct expansion

AW DX			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AW DX22	Kyla / värme, DX	421402	16 480
AW DX42	Kyla / värme, DX	421412	18 780

AW K			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AW K22	Kyla värme, vatten	421405	15 250
AW K42	Kyla värme, vatten	421415	18 430

AW DX/K - tillbehör			
Typ	Benämning	Art.nr	Pris
AWLH DX22/K22	Luftriktare	422053	923
AWLH DX42/K42	Luftriktare	422054	1 088
SR121/1	Termostat IP54	101033	1 158
R31	Termostat IP20	101010	257
AWTVK	Ventil + ställdon till AW K, IP44	422086	977



AW DX

AC - Luftridåer

AC22			
Typ	Uppvärmning	Art.nr	Pris
AC22-10-A	Utan värme	481001	7 330
AC22-15-A	Utan värme	481002	10 340
AC22-20-A	Utan värme	481003	12 590
AC22-10-E05	Elektrisk	481005	8 384
AC22-15-E08	Elektrisk	481006	10 710
AC22-20-E10	Elektrisk	481007	14 910
AC22-10-W	Vatten	481009	8 820
AC22-15-W	Vatten	481010	12 495
AC22-20-W	Vatten	481011	17 430



AC25

AC32			
Typ	Uppvärmning	Art.nr	Pris
AC32-10-A	Utan värme	481021	9 543
AC32-15-A	Utan värme	481022	12 483
AC32-20-A	Utan värme	481023	17 603
AC32-10-E08	Elektrisk	481025	14 534
AC32-15-E12	Elektrisk	481026	18 448
AC32-20-E16	Elektrisk	481027	25 491
AC32-10-W	Vatten	481029	13 405
AC32-15-W	Vatten	481030	17 185
AC32-20-W	Vatten	481031	23 086

AC25			
Typ	Uppvärmning	Art.nr	Pris
AC25-10-E08	Elektrisk	481045	10 160
AC25-15-E12	Elektrisk	481046	15 500
AC25-20-E16	Elektrisk	481047	20 160
AC25-10-W	Vatten	481049	11 760
AC25-15-W	Vatten	481050	14 440
AC25-20-W	Vatten	481051	19 160

AC35



AC35			
Typ	Uppvärmning	Art.nr	Pris
AC35-10-A	Utan värme	481061	10 975
AC35-15-A	Utan värme	481062	14 480
AC35-20-A	Utan värme	481063	20 420
AC35-25-A	Utan värme	481064	21 600
AC35-10-E08	Elektrisk	481065	16 860
AC35-15-E12	Elektrisk	481066	21 400
AC35-20-E16	Elektrisk	481067	29 570
AC35-25-E20	Elektrisk	481068	32 380
AC35-10-W	Vatten	481069	15 550
AC35-15-W	Vatten	481070	20 050
AC35-20-W	Vatten	481071	26 780
AC35-25-W	Vatten	481072	28 150

ACR35			
Typ	Uppvärmning	Art.nr	Pris
ACR35-10-E09	Elektrisk	481085	21 090
ACR35-15-E14	Elektrisk	481086	24 670
ACR35-20-E18	Elektrisk	481087	28 875
ACR35-10-W	Vatten	481089	18 200
ACR35-15-W	Vatten	481090	22 065
ACR35-20-W	Vatten	481091	27 300

Tillbehör AC

Reglering

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
PLSB	Styrsystem Basic	112009	620
PLSACY	Styrsystem Competent	112010	1 850
PLSRTX	Extern rumstemperaturgivare	112011	185
PAMLK	Motorlarmkort	112012	535
PL2DR	Dörrkontakt kontroll	112013	950

PLSB



Tillbehör montage

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
PA2PF15	Takmontagefäste för 1- och 1,5-meters aggregat	112020	420
PA2PF20	Takmontagefäste för 2-meters aggregat	112021	630
PA2P15	Pendlar för 1- och 1,5-meters aggregat	112022	340
PA2P20	Pendlar för 2-meters aggregat	112023	390
PA34TR15	Gångstänger för 1- och 1,5-meters aggregat	112043	370
PA34TR20	Gångstänger för 2-meters aggregat	112044	510
PA34TR30	Gångstänger för 2,5-meters aggregat	112045	620
PA34WB15	Väggkonsol för 1- och 1,5-meters aggregat	112034	505
PA34WB20	Väggkonsol för 2-meters aggregat	112035	680
PA34WB30	Väggkonsol för 2,5-meters aggregat	112036	1 140
PA34CB15	Takfästen för 1- och 1,5-meters aggregat	112037	290
PA34CB20	Takfästen för 2-meters aggregat	112038	420
PA34CB30	Takfästen för 2,5-meters aggregat	112039	480
PA34WS15	Vajerupphängning för 1- och 1,5-meters aggregat	112040	740
PA34WS20	Vajerupphängning för 2-meters aggregat	112041	1 340
PA34WS30	Vajerupphängning för 2,5-meters aggregat	112042	1 990
PL3JK	Skarvkonsole med monteringsdelar	112046	1 940
AXP300	Påkörningsskydd vid vertikalt montage av AC35	112047	1 055

PLSACY



Tillbehör

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
SIRECJ4	Skarvstycke RJ11 (4/4)	112024	25
SIRECJ6	Skarvstycke RJ12 (6/6)	112025	75
SIRECC403	Modularkabel RJ11 (4/4), längd 3 m	112030	60
SIRECC405	Modularkabel RJ11 (4/4), längd 5 m	112031	90
SIRECC410	Modularkabel RJ11 (4/4), längd 10 m	112032	150
SIRECC415	Modularkabel RJ11 (4/4), längd 15 m	112033	295
SIRECC603	Modularkabel RJ12 (6/6), längd 3 m	112026	80
SIRECC605	Modularkabel RJ12 (6/6), längd 5 m	112027	95
SIRECC610	Modularkabel RJ12 (6/6), längd 10 m	112028	150
SIRECC615	Modularkabel RJ12 (6/6), längd 15 m	112029	310
	Filter för AC22/25-10-W	112070	170
	Filter för AC22/25-15-W	112071	240
	Filter för AC22/25-20-W	112072	340
	Filter för AC32-10-W	112073	114
	Filter för AC32-15-W	112074	246
	Filter för AC32-20-W	112075	228
	Filter för AC35-10-W	112076	90
	Filter för AC35-15-W	112077	90
	Filter för AC35-20-W	112078	180
	Filter för AC35-25-W	112079	180

Reglering - Ventilpaket VLSP / VOT

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
VOT15	3-vägsventil, ställdon on/off, DN15	112001	1 865
VOT20	3-vägsventil, ställdon on/off, DN20	112002	1 975
VOT25	3-vägsventil, ställdon on/off, DN25	112003	2 190
VLSP15LF	2- vägsventil, ställdon on/off, lågt flöde, DN15	112004	2 235
VLSP15NF	2-vägsventil, ställdon on/off, DN15	112005	2 235
VLSP20	2-vägsventil, ställdon on/off, DN20	112006	2 380
VLSP25	2-vägsventil, ställdon on/off, DN25	112007	3 325

LAF - Avfuktare

Avfuktare LAF 10/30/48/50/100/150

Typ	V	A (avsäkring)	Art.nr	Pris
LAF 10	230V~	10	106007	1 881
LAF 30	230V~	10	602030	7 100
LAF 48	230V~	10	601200	11 730
LAF 50S	230V~	10	601050	13 801
LAF 50ES	230V~	10	601051	14 460
LAF 50E2S	230V~	16	601052	14 854
LAF 100	230V~	10	601060	19 131
LAF 100E	230V~	16	601061	19 785
LAF 150	230V~	10	601070	25 680
LAF 150E	230V~	16	601071	26 339

Avfuktare LAF 30/50/100/150 - tillbehör

Typ	Benämning	Art.nr	Pris
LAF-HY	Hygrostat med sladdanslutning	602010	1 440
LAF-W30	Väggkonsol för LAF 30	602017	726
LAF-W50	Väggkonsol för LAF 50	602011	726
LAF-W100/150	Väggkonsol för LAF 100-150	602012	845
LAF-P30	Uppsamlingskärl m pump, LAF 30	602031	1 486
LAF-P50	Uppsamlingskärl m pump, LAF 50	602013	2 932
LAF-P100/150	Uppsamlingskärl m pump, LAF 100-150	602014	3 069
—	Drifttidmätare, fabriksmonterad		664
—	Drifttidmätare, löst levererad	602016	450



LAF 50 / LAF 100

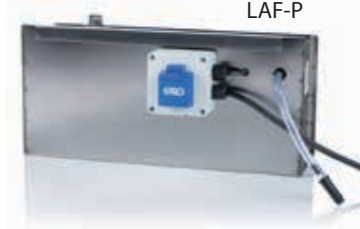


LAF 10

LAF 30



LAF-P



LAF 48



Försäljningsvillkor

Allmänna leveransvillkor:	NL 09 (Gäller för leveranser av maskiner samt annan mekanisk och elektrisk utrustning inom och mellan Danmark, Finland, Norge och Sverige)
Priser:	Priserna gäller fritt fabrik exklusive emballage och moms. Emballage debiteras och återtages ej. Levererat gods förblir VEAB:s egendom tills full betalning erlagts.
Garanti:	Garantitiden är 3 år från varans avsändning från fabrik och gäller fabriktions- och materialfel. Anmärkningar på varan, ej gjorda inom 14 dagar efter varans mottagande, beaktas ej.
Förändringar:	Vi reserverar oss för eventuella tryckfel, samt förbehåller oss rätt till pris- och produktförändringar utan föregående meddelande.



VEAB Heat Tech AB
Box 265
SE-281 23 Hässleholm
SWEDEN

Besöksadress
Stattenavägen 50
Godsadress
Ängdalavägen 4
281 33 Hässleholm

Org.nr /F-skatt
556138-3166
Momsnummer
SE556138316601

Plusgiro
48 51 08-5
Bankgiro
926-0365

Fax
Nat 0451-410 80
Int +46 451 410 80
veab@veab.com

Telefon
Nat 0451-485 00
Int +46 451 485 00
www.veab.com