

2.2 Övrigt reglerat luftrum / Other regulated airspace

1 Trafikzoner (ATZ) / Aerodrome Traffic Zones (ATZ)

Name	Lateral limits	Vertical limits Class	Remarks
JOHANNISBERG ATZ	593720N 0163127E - 593449N 0163344E - 593134N 0163036E - 593126N 0162800E - 593633N 0162752E - 593720N 0163127E	1000 ft AMSL — GND Class G	Traffic only permitted in connection with take-off or landing at ESSX.
SKÅ-EDEBY ATZ	592158N 0174148E - 592158N 0174448E - 592058N 0174726E - 591950N 0174726E - 591928N 0174622E - 591928N 0174448E - 591928N 0174148E - 592158N 0174148E	1000 ft AMSL — GND Class G	Traffic only permitted in connection with take-off or landing at ESSE.

2 Delegering av ansvar för flyginformations- och alarmeringstjänst / Delegation of responsibility for information and alerting service.

2.1 Under en ATS-enhets öppethållningstid är flyginformationstjänsten och alarmeringstjänsten under samtliga TMA och TIA delegerade från ACC till berörd ATS-enhet i TMA eller TIA enligt AIP ENR 2.1 och AD 2.

2.1 During the operational hours of the ATS-unit, flight information and alerting service below TMA/TIA is delegated from ACC to the ATS-unit in TMA or TIA according to AIP ENR 2.1 and AD 2.

3 Delegering av ansvaret att tillhandahålla ATS / Delegation of the Responsibility for Provision of ATS

3.1 Lists of airspace with delegation of the responsibility for provision of ATS in SWEDEN FIR

Name	Lateral limits	Vertical limits Class	ATC unit
Area BOHUS a	595326N 0120556E - 594649N 0120631E - 592920N 0115430E - 592200N 0114740E Swedish/Norwegian border northward to - 595326N 0120556E	FL 285 — FL 215 Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area BOHUS b	592920N 0115430E - 590419N 0115144E - 585300N 0114130E - 585029N 0110921E - 585230N 0110139E - 585345N 0111525E - 585318N 0112727E Swedish/Norwegian border northward to - 592200N 0114740E - 592920N 0115430E	FL 285 — FL 95 Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area BOHUS c	585535N 0104945E Swedish/Norwegian border northward to - 585318N 0112722E - 585345N 0111525E - 585230N 0110139E - 585535N 0104945E	FL 285 — FL 115 Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area FINNSKOGEN 1	610334N 0124052E - 603832N 0123039E Swedish/Norwegian border northward to - 610334N 0124052E	FL 660 — FL 95 Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area H2 a	553356N 0124651E - 553101N 0125032E - 545500N 0125100E Swedish/Danish border northward to - 553356N 0124651E	FL 660 — FL 195 Class: C	ATS delegated to ACC København. See AIP Denmark
Area H2 b	553101N 0125032E - 552201N 0130137E - 551458N 0125956E - 545500N 0130000E - 545500N 0125100E - 553101N 0125032E	FL 285 — FL 195 Class: C	ATS delegated to ACC Koebenhavn. See AIP Denmark
Area KASTRUP	553649N 0125249E - 552858N 0124356E - 552858N 0124212E Swedish/Danish border northward to - 553649N 0125249E	1500 ft AMSL — GND Class: D	ATS delegated to TWR KASTRUP. See AIP Denmark

Name	Lateral limits	Vertical limits Class	ATC unit
Area KOSTER	585332N 0103820E Swedish/Norwegian border northward to - 585318N 0112722E - 585345N 0111525E - 585050N 0104347E - 584358N 0104203E - 584233N 0103853E - 584149N 0103413E - 585332N 0103820E	FL 115 4500 ft AMSL Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area L2	560158N 0123925E - 560158N 0124046E - 555958N 0124356E - 555834N 0125156E - 554358N 0130656E - 551458N 0125956E - 551402N 0124132E Swedish/Danish border northward to - 560158N 0123925E	FL 195 2500 ft AMSL Class: C	ATS delegated to APP København. See AIP Denmark
Area L3	551458N 0125956E - 545500N 0130000E - 545500N 0125100E Swedish/Danish border northward to - 551402N 0124132E - 551458N 0125956E	FL 195 FL 95 Class: C	ATS delegated to ACC København. See AIP Denmark
		FL 95 3500 ft AMSL Class: E	ATS delegated to ACC København. See AIP Denmark
Area NOR2	620000N 0121311E - 613408N 0123410E Swedish/Norwegian border northward to - 620000N 0121311E	FL 660 FL 95 Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area Orje1	595326N 0120556E - 593740N 0115340E - 593105N 0114331E Swedish/Norwegian border northward to - 595326N 0120556E	FL 215 6500 ft AMSL Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area Orje2	595326N 0120556E - 594649N 0120631E - 592920N 0115430E - 592200N 0114740E Swedish/Norwegian border northward to - 593105N 0114331E - 593740N 0115340E - 595326N 0120556E	FL 215 FL 95 Class: C	ATS delegated to ACC Oslo. See AIP Norway
Area SILVER, northern part	680504N 0172652E - 670000N 0162102E - 670000N 0161456E Swedish/Norwegian border northward to - 680504N 0172652E	FL 660 FL 125 Class: C	ATS delegated to ACC Bodø. See AIP Norway
Area SILVER, southern part	670000N 0161456E - 670000N 0162102E - 660509N 0153014E - 660912N 0150207E Swedish/Norwegian border northward to - 670000N 0161456E	FL 660 FL 95 Class: C	ATS delegated to ACC Bodø. See AIP Norway
Area SUNDET	555329N 0124042E - 555128N 0124956E - 554458N 0125356E - 554028N 0130326E - 553343N 0125356E - 552628N 0125156E - 552248N 0123735E Swedish/Danish border northward to - 555329N 0124042E	2500 ft AMSL 1500 ft AMSL Class: C	ATS delegated to APP København. See AIP Denmark

3.2 Lists of airspace with delegation of the responsibility to Sweden for provision of ATS

Name	Lateral limits	Vertical limits Class	ATC unit
Area BERGE Within POLARIS FIR	653057N 0142956E Swedish/Norwegian border southward to - 645033N 0135724E - 653057N 0142956E	FL 660 FL 195 Class C	STOCKHOLM ACC
Area C Within KOEENHAVN FIR	565908N 0114558E Swedish/Danish border southward to - 561253N 0122205E Swedish/Danish border southward to - 560951N 0122624E - 560923N 0122446E - 560433N 0120806E - 565908N 0114558E	FL 660 FL 095 Class C	MALMÖ ACC

Name	Lateral limits	Vertical limits Class	ATC unit
Area H1 Within KOEENHAVN FIR	560951N 0122624E Swedish/Danish border southward to - 553356N 0124651E - 560433N 0120806E - 560923N 0122446E - 560951N 0122624E	FL 660 FL 195 Class C	MALMÖ ACC
Area KVARKEN Within FINLAND FIR/UIR	633045N 0205302E - 613714N 0192914E - 614000N 0193000E - 631000N 0201000E - 632830N 0204000E - 633045N 0205302E	FL 660 FL 095 Class C	STOCKHOLM ACC
Area L1 Within KOEENHAVN FIR	560951N 0122624E Swedish/Danish border southward to - 560158N 0123925E - 560158N 0123156E - 560923N 0122446E - 560951N 0122624E	FL 195 FL 065 Class C	MALMÖ ACC
Area MIDSEA Within WARZAWA FIR	555100N 0173300E - 551724N 0182353E - 550801N 0161410E - 555100N 0173300E	FL 460 FL 095 Class C	
Area NORLI Within POLARIS FIR	643320N 0134403E Swedish/Norwegian border southward to - 640447N 0132234E - 643320N 0134403E	FL 660 FL 195 Class C	STOCKHOLM ACC
Area OSLOB Within POLARIS FIR	593835N 0114647E Swedish/Norwegian border southward to - 585605N 0114021E - 593006N 0113035E - 593706N 0113508E - 593835N 0114647E	FL 660 FL 285 Class C	MALMÖ ACC
Area ROENNE SOUTH a Within WARZAWA FIR	545500N 0142127E along SWEDEN FIR border eastward to - 545500N 0155200E - 544106N 0154309E - 543154N 0153312E - 543509N 0152654E - 543500N 0151400E - 543500N 0143945E - 544600N 0143530E - 544534N 0142012E - 545500N 0142127E	FL 460 FL 195 Class C	
Area ROENNE SOUTH b Within WARZAWA FIR	544600N 0143530E - 543500N 0143945E - 543500N 0151400E - 543509N 0152654E - 543154N 0153312E - 542306N 0152346E - 541545N 0150321E - 542000N 0141650E - 544534N 0142012E - 544600N 0143530E	FL 460 FL 245 Class C	
Area ROENNE SOUTH WEST Within BREMEN FIR/RHEIN UIR	545500N 0134539E - 545500N 0142127E - 544000N 0141929E - 545500N 0134539E	FL 660 FL 105 Class C	

4 Funktionellt luftrumsblock / Functional Area Block

Name	Lateral limits	Vertical limits
DK-SE FAB	690336N 0203255E - Swedish/Finnish border southward to - 653148N 0240824E - 644100N 0225500E - 633700N 0213000E - 632830N 0204000E - 631000N 0201000E - 614000N 0193000E - 610000N 0191905E - 601803N 0190756E - 601130N 0190512E - 593346N 0195859E - 591524N 0203239E - 590000N 0210000E - 573410N 0200900E - 570000N 0195000E - 555100N 0173300E - 545500N 0155200E - 545500N 0150807E - clockwise along an arc of 16.2 NM radius centred on 550404N 0144448E - 545500N 0142127E - 545500N 0125100E - 542700N 0120000E - 542645N 0115000E - 542750N 0114000E - 543000N 0113000E - 543315N 0112000E - 543610N 0111000E - 543840N 0110000E - 543910N 0105000E - 543920N 0104000E - 543930N 0103000E - 544200N 0102000E - 544435N 0101000E - 544554N 0100313E - Danish/German border to - 550409N 0082331E - 550400N 0082000E - 550000N 0080000E - along the latitude 550000N to - 550000N 0050000E - 570000N 0050000E - along the latitude 570000N to - 570000N 0073000E - 583000N 0103000E - 584540N 0103532E - 585332N 0103820E - Swedish/Norwegian border northward to - 690336N 0203255E	UNL GND

5 DK-SE FAB Free Route Airspace

Name	Lateral limits	Vertical limits Class	ATC unit
DK-SE FAB FRA	690336N 0203255E - Swedish/Finnish border southward to - 653148N 0240824E - 644100N 0225500E - 633700N 0213000E - 632830N 0204000E - 631000N 0201000E - 614000N 0193000E - 610000N 0191905E - 601803N 0190756E - 601130N 0190512E - 593346N 0195859E - 591524N 0203239E - 590000N 0210000E - 573410N 0200900E - 570000N 0195000E - 555100N 0173300E - 545500N 0155200E - 545500N 0150807E - clockwise along an arc of 16.2 NM radius centred on 550404N 0144448E - 545500N 0142127E - 545500N 0125100E - 542700N 0120000E - 542645N 0115000E - 542750N 0114000E - 543000N 0113000E - 543315N 0112000E - 543610N 0111000E - 543840N 0110000E - 543910N 0105000E - 543920N 0104000E - 543930N 0103000E - 544200N 0102000E - 544435N 0101000E - 544554N 0100313E - Danish/German border to - 550409N 0082331E - 550400N 0082000E - 550000N 0080000E - along the latitude 550000N to - 550000N 0050000E - 570000N 0050000E - along the latitude 570000N to - 570000N 0073000E - 583000N 0103000E - 584540N 0103532E - 585332N 0103820E - Swedish/Norwegian border northward to - 690336N 0203255E	FL 660 FL 285 ClassC	ACC København Malmö ACC Stockholm ACC

6 Förteckning över AOR och ACC-sektorer / Lists of AOR and ACC-sectors

Area of Responsibility		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	
MALMÖ AOR MM01	595323N 0121027E - 594500N 0121920E - 593045N 0131016E - 591756N 0134126E - 585417N 0143713E - 584716N 0142022E - 583805N 0141606E - 582730N 0141115E - 581435N 0140950E - 580202N 0135804E - 573212N 0133626E - 573059N 0134209E - 572551N 0140619E - 571339N 0143743E - 570717N 0143200E - 565155N 0145251E - 564120N 0150658E - 563741N 0150704E - 562100N 0150734E - 562016N 0153755E - 562846N 0160021E - 563617N 0162013E - 565200N 0164619E - 570708N 0174711E - 571955N 0183338E - 572043N 0183643E - 574703N 0201629E - 573410N 0200900E - 572502N 0200351E - 570000N 0195000E - 562620N 0184154E - 562043N 0183023E - 560543N 0180107E - 555100N 0173300E - 552912N 0165248E - 550759N 0161353E - 545500N 0155200E - 545500N 0150807E clockwise along an arc of 16.2 NM radius centred on 550404N 0144448E - 545500N 0142127E - 545500N 0141000E - 545500N 0125100E - 551400N 0124134E - 552012N 0123827E Swedish/Danish border northward to - 561253N 0122205E - 565906N 0114550E - 583000N 0103000E - 584540N 0103532E - 585332N 0103820E Swedish/Norwegian border northward to - 595323N 0121027E	UNL ----- GND	
MALMÖ AOR MM02	585417N 0143713E - 584448N 0145858E - 583901N 0151046E - 581435N 0140950E - 582730N 0141115E - 583805N 0141606E - 584716N 0142022E - 585417N 0143713E	UNL ----- FL 195	
MALMÖ AOR MM03	593346N 0195859E - 591524N 0203239E - 590000N 0210000E - 574703N 0201629E - 572043N 0183643E - 571955N 0183338E - 570708N 0174711E - 565200N 0164619E - 565200N 0153225E - 565722N 0152409E - 571009N 0150427E - 571339N 0143743E - 572551N 0140619E - 573059N 0134209E - 573212N 0133626E - 580202N 0135804E - 581435N 0140950E - 583901N 0151046E - 583806N 0151238E - 582837N 0153130E - 585123N 0161204E - 590158N 0162804E - 591702N 0165131E - 591458N 0174448E - 591458N 0174752E - 590047N 0180812E - 590704N 0182829E - 593346N 0195859E	UNL ----- FL 285	
MALMÖ AOR MM04	571339N 0143743E - 571009N 0150427E - 565722N 0152409E - 565200N 0153225E - 565200N 0164619E - 563617N 0162013E - 562846N 0160021E - 562016N 0153755E - 562100N 0150734E - 563741N 0150704E - 564120N 0150658E - 565155N 0145251E - 570717N 0143200E - 571339N 0143743E	UNL ----- FL 195	

Area of Responsibility		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	
STOCKHOLM AOR OS01	690336N 0203255E Swedish/Finnish border southward to - 653148N 0240824E - 644100N 0225500E - 633700N 0213000E - 633045N 0205302E - 632830N 0204000E - 631706N 0202130E - 631000N 0201000E - 622000N 0194747E - 614000N 0193000E - 613620N 0192858E - 610000N 0191905E - 601803N 0190756E - 601130N 0190512E - 600631N 0191218E - 594025N 0194941E - 593346N 0195859E - 590704N 0182829E - 590047N 0180812E - 591458N 0174752E - 591458N 0174448E - 591702N 0165131E - 590158N 0162804E - 585123N 0161204E - 582837N 0153130E - 583806N 0151238E - 583901N 0151046E - 584448N 0145858E - 585417N 0143713E - 591756N 0134126E - 593045N 0131016E - 594500N 0121920E - 595323N 0121027E Swedish/Norwegian border northward to - 690336N 0203255E	UNL GND	
STOCKHOLM AOR OS02	593346N 0195859E - 591524N 0203239E - 590000N 0210000E - 574703N 0201629E - 572043N 0183643E - 571955N 0183338E - 570708N 0174711E - 565200N 0164619E - 565200N 0153225E - 565722N 0152409E - 571009N 0150427E - 571339N 0143743E - 572551N 0140619E - 573059N 0134209E - 573212N 0133626E - 580202N 0135804E - 581435N 0140950E - 583901N 0151046E - 583806N 0151238E - 582837N 0153130E - 585123N 0161204E - 590158N 0162804E - 591702N 0165131E - 591458N 0174448E - 591458N 0174752E - 590047N 0180812E - 590704N 0182829E - 593346N 0195859E	FL 285 GND	
STOCKHOLM AOR OS03	585417N 0143713E - 584448N 0145858E - 583901N 0151046E - 581435N 0140950E - 582730N 0141115E - 583805N 0141606E - 584716N 0142022E - 585417N 0143713E	FL 195 GND	
STOCKHOLM AOR OS04	571339N 0143743E - 571009N 0150427E - 565722N 0152409E - 565200N 0153225E - 565200N 0164619E - 563617N 0162013E - 562846N 0160021E - 562016N 0153755E - 562100N 0150734E - 563741N 0150704E - 564120N 0150658E - 565155N 0145251E - 570717N 0143200E - 571339N 0143743E	FL 195 GND	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
MALMÖ AOR			
ESMM ACC sector 2			127.755
2:1	575020N 0141939E - 565727N 0155231E - 565200N 0153959E - 564101N 0151432E - 563741N 0150704E - 563006N 0145321E - 561900N 0143212E - 555250N 0134214E - 554600N 0132050E - 553831N 0130536E - 553233N 0125337E - 553101N 0125032E - 553238N 0124831E - 560433N 0120806E - 563124N 0115721E - 563601N 0120410E - 565522N 0123308E - 570504N 0125135E - 573059N 0134209E - 575020N 0141939E	FL 365 FL 285	Delegated area C and H1, see ENR 2.2

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
ESMM ACC sector 3			128.055
3:1	575020N 0141939E - 565727N 0155231E - 565200N 0153959E - 564101N 0151432E - 563741N 0150704E - 563006N 0145321E - 561900N 0143212E - 555250N 0134214E - 554600N 0132050E - 553831N 0130536E - 553233N 0125337E - 553101N 0125032E - 553238N 0124831E - 560433N 0120806E - 563124N 0115721E - 563601N 0120410E - 565522N 0123308E - 570504N 0125135E - 573059N 0134209E - 575020N 0141939E	UNL FL 365	Delegated area C and H1, see ENR 2.2
ESMM ACC sector 4			128.630 only to be used in class G airspace within Sweden FIR 124.405 only to be used in class C airspace
4:1	573308N 0124227E - 571915N 0124658E - 570504N 0125135E - 565522N 0123308E - 563601N 0120410E - 563124N 0115721E - 565908N 0114558E - 571829N 0120923E - 572549N 0122545E - 573308N 0124227E	UNL FL 285	Delegated area C, see ENR 2.2
4:2	595338N 0120734E - 595312N 0120919E - 595322N 0121021E - 595323N 0121027E - 594500N 0121920E - 593045N 0131016E - 591430N 0125450E - 584538N 0123628E - 584558N 0122951E - 582753N 0115942E - 581759N 0115951E - 581701N 0114932E - 581612N 0114045E - 580740N 0112701E - 574505N 0110826E - 583000N 0103000E - 584149N 0103413E - 584233N 0103853E - 584358N 0104203E - 585050N 0104347E - 585230N 0110139E - 585029N 0110921E - 585300N 0114130E - 590419N 0115144E - 592920N 0115430E - 594649N 0120631E - 595326N 0120556E - 595338N 0120734E	UNL GND	
4:3	595326N 0120556E - 594649N 0120631E - 592920N 0115430E - 590419N 0115144E - 585300N 0114130E - 585029N 0110921E - 585230N 0110139E - 585535N 0104945E Swedish/Norwegian border northward to - 585605N 0114021E - 593006N 0113035E - 593706N 0113508E - 593835N 0114652E Swedish/Norwegian border northward to - 595326N 0120556E	UNL FL 285	Delegated area BOHUS and KOSTER, see ENR 2.2
4:4	581759N 0115951E - 581511N 0120519E - 581037N 0121410E - 580659N 0122114E - 580647N 0123120E - 575054N 0123641E - 573308N 0124227E - 572549N 0122545E - 573901N 0122225E - 573922N 0121724E - 574142N 0120342E - 575656N 0115825E - 575739N 0113800E - 575624N 0113135E - 574505N 0110826E - 580740N 0112701E - 581612N 0114045E - 581701N 0114932E - 581759N 0115951E	UNL FL 155	
4:5	575739N 0113800E - 575656N 0115825E - 574142N 0120342E - 573922N 0121724E - 573901N 0122225E - 572549N 0122545E - 571829N 0120923E - 565908N 0114558E - 574505N 0110826E - 575624N 0113135E - 575739N 0113800E	UNL FL 245	
4:6	584558N 0122951E - 584538N 0123628E - 582702N 0122432E - 580647N 0123120E - 580659N 0122114E - 581037N 0121410E - 581511N 0120519E - 581759N 0115951E - 582753N 0115942E - 584558N 0122951E	UNL FL 095	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
4:7	595326N 0120556E - 593740N 0115340E - 593105N 0114331E Swedish/Norwegian border northward to - 595326N 0120556E	6500 ft AMSL ----- GND	Delegated area Orje1, see ENR 2.2
4:8	595326N 0120556E - 594649N 0120631E - 592920N 0115430E - 590419N 0115144E - 585300N 0114130E - 585029N 0110921E - 585230N 0110139E - 585345N 0111525E - 585318N 0112722E Swedish/Norwegian border northward to - 593105N 0114331E - 593740N 0115340E - 595326N 0120556E	FL 095 ----- GND	Delegated area Orje2, see ENR 2.2
4:9	585345N 0111525E - 585230N 0110139E - 585050N 0104347E - 584358N 0104203E - 584233N 0103853E - 584149N 0103413E - 585332N 0103820E Swedish/Norwegian border northward to - 585318N 0112722E - 585345N 0111525E	4500 ft AMSL ----- GND	Delegated area KOSTER, see ENR 2.2
ESMM ACC sector 5			128.630 only to be used in class G airspace within Sweden FIR 132.765 only to be used in class C airspace
5:1	593045N 0131016E - 591756N 0134126E - 585417N 0143713E - 584716N 0142022E - 583805N 0141606E - 582730N 0141115E - 581435N 0140950E - 580202N 0135804E - 573212N 0133626E - 574602N 0131157E - 580549N 0131637E - 581743N 0131928E - 583101N 0131928E - 584358N 0130950E - 584538N 0123628E - 591430N 0125450E - 593045N 0131016E	UNL ----- GND	
5:2	584538N 0123628E - 584358N 0130950E - 583101N 0131928E - 581743N 0131928E - 580549N 0131637E - 580600N 0130747E - 580629N 0124706E - 580647N 0123120E - 582702N 0122432E - 584538N 0123628E	UNL ----- FL 095	
5:3	574602N 0131157E - 573212N 0133626E - 573059N 0134209E - 570504N 0125135E - 571915N 0124658E - 573308N 0124227E - 574602N 0131157E	UNL ----- FL 285	
5:4	583901N 0151046E - 583806N 0151238E - 582837N 0153130E - 575020N 0141939E - 573059N 0134209E - 573212N 0133626E - 580202N 0135804E - 581435N 0140950E - 583901N 0151046E	UNL ----- FL 285	
5:5	585417N 0143713E - 584448N 0145858E - 583901N 0151046E - 581435N 0140950E - 582730N 0141115E - 583805N 0141606E - 584716N 0142022E - 585417N 0143713E	UNL ----- FL 195	
5:6	580647N 0123120E - 580629N 0124706E - 580600N 0130747E - 580549N 0131637E - 574602N 0131157E - 573308N 0124227E - 575054N 0123641E - 580647N 0123120E	UNL ----- FL 155	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
ESMM ACC sector 6			135.805
6:1	572219N 0164941E - 570809N 0171251E - 570122N 0172401E - 563827N 0180148E - 563743N 0190429E - 562043N 0183023E - 560543N 0180107E - 555100N 0173300E - 551724N 0182353E - 550801N 0161410E - 555657N 0150348E - 560634N 0145001E - 561900N 0143212E - 563006N 0145321E - 563741N 0150704E - 564101N 0151432E - 565200N 0153959E - 565727N 0155231E - 572219N 0164941E	UNL FL 365	
ESMM ACC sector 7			124.155
7:1	570122N 0172401E - 563827N 0180148E - 563743N 0190429E - 562043N 0183023E - 560543N 0180107E - 555100N 0173300E - 552912N 0165248E - 550801N 0161410E - 555657N 0150348E - 562100N 0150734E - 562016N 0153755E - 562846N 0160021E - 563617N 0162013E - 565200N 0164619E - 570122N 0172401E	FL 365 GND	
7:2	555100N 0173300E - 551724N 0182353E - 550801N 0161410E - 552912N 0165248E - 555100N 0173300E	FL 365 FL 095	
7:3	565200N 0153959E - 565200N 0164619E - 563617N 0162013E - 562846N 0160021E - 562016N 0153755E - 562100N 0150734E - 563741N 0150704E - 564101N 0151432E - 565200N 0153959E	FL 365 FL 195	
7:4	572219N 0164941E - 570809N 0171251E - 570122N 0172401E - 565200N 0164619E - 565200N 0153959E - 565727N 0155231E - 572219N 0164941E	FL 365 FL 285	
7:5	563741N 0150704E - 562100N 0150734E - 555657N 0150348E - 560634N 0145001E - 561900N 0143212E - 563006N 0145321E - 563741N 0150704E	FL 365 FL 285	
ESMM ACC sector 8			128.180
8:1	552015N 0144414E - 552014N 0144600E - 552009N 0144745E - 552001N 0144930E - 551949N 0145113E - 551933N 0145255E - 551913N 0145435E - 551851N 0145612E - 551824N 0145747E - 551755N 0145919E - 551722N 0150048E - 551646N 0150212E - 551607N 0150333E - 551525N 0150450E - 551441N 0150601E - 551354N 0150708E - 551305N 0150809E - 551214N 0150905E - 551121N 0150956E - 551026N 0151040E - 550929N 0151118E - 550832N 0151150E - 550733N 0151216E - 550634N 0151236E - 550534N 0151249E - 550434N 0151255E - 550333N 0151255E - 550233N 0151249E - 550133N 0151236E - 550034N 0151217E - 545935N 0151151E - 545838N 0151119E - 545741N 0151040E - 545647N 0150956E - 545554N 0150905E - 545500N 0150807E - 545500N 0155200E - 544106N 0154309E - 543154N 0153312E - 543509N 0152654E - 543500N 0151400E - 543500N 0143945E - 544600N 0143530E - 544534N 0142012E - 545500N 0142127E - 552015N 0144414E	FL 365 FL 195	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
8:2	544600N 0143530E - 543500N 0143945E - 543500N 0151400E - 543509N 0152654E - 543154N 0153312E - 542306N 0152346E - 541545N 0150321E - 542000N 0141650E - 544000N 0141929E - 544534N 0142012E - 544600N 0143530E	FL 365 FL 245	
8:3	561900N 0143212E - 560634N 0145001E - 555657N 0150348E - 552015N 0144414E - 545500N 0142127E - 544534N 0142012E - 544000N 0141929E - 545500N 0134539E - 545500N 0125100E - 553101N 0125032E - 553233N 0125337E - 553831N 0130536E - 554600N 0132050E - 555250N 0134214E - 561900N 0143212E	FL 365 FL 285	
8:4	555657N 0150348E - 550801N 0161410E - 545500N 0155200E - 545500N 0150807E - 545554N 0150905E - 545647N 0150956E - 545741N 0151040E - 545838N 0151119E - 545935N 0151151E - 550034N 0151217E - 550133N 0151236E - 550233N 0151249E - 550333N 0151255E - 550434N 0151255E - 550534N 0151249E - 550634N 0151236E - 550733N 0151216E - 550832N 0151150E - 550929N 0151118E - 551026N 0151040E - 551121N 0150956E - 551214N 0150905E - 551305N 0150809E - 551354N 0150708E - 551444N 0150556E - 551525N 0150450E - 551607N 0150333E - 551646N 0150212E - 551722N 0150048E - 551755N 0145919E - 551824N 0145747E - 551851N 0145612E - 551913N 0145435E - 551933N 0145255E - 551949N 0145113E - 552001N 0144930E - 552009N 0144745E - 552014N 0144600E - 552015N 0144414E - 555657N 0150348E	FL 365 GND	
ESMM ACC sector 9			135.985
9:1	561900N 0143212E - 560634N 0145001E - 555657N 0150348E - 550801N 0161410E - 545500N 0155200E - 544106N 0154309E - 543154N 0153312E - 542306N 0152346E - 541545N 0150321E - 542000N 0141650E - 544000N 0141929E - 545500N 0134539E - 545500N 0125100E - 553101N 0125032E - 553233N 0125337E - 553831N 0130536E - 554600N 0132050E - 555250N 0134214E - 561900N 0143212E	UNL FL 365	
ESMM ACC sector K			124.855 only to be used in class G airspace within Sweden FIR 131.280 only to be used in class C airspace
K:1	574602N 0131157E - 573212N 0133626E - 573059N 0134209E - 572551N 0140619E - 571339N 0143743E - 570717N 0143200E - 565155N 0145251E - 564120N 0150658E - 563741N 0150704E - 563006N 0145321E - 561900N 0143212E - 555250N 0134214E - 555339N 0133746E - 555452N 0133115E - 554857N 0130636E - 554358N 0130656E - 555834N 0125156E - 555958N 0124356E - 560158N 0124046E - 560158N 0123925E - 560953N 0122634E - 561253N 0122205E - 562317N 0121406E - 563601N 0120410E - 565908N 0114558E - 571339N 0124145E - 574602N 0131157E	FL 285 GND	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
K:2	574602N 0131157E - 571339N 0124145E - 565908N 0114558E - 571829N 0120923E - 572549N 0122545E - 573308N 0124227E - 574602N 0131157E	FL 285 FL 155	
K:3	571339N 0143743E - 571009N 0150427E - 565722N 0152409E - 565200N 0153225E - 565200N 0153959E - 564101N 0151432E - 563741N 0150704E - 564120N 0150658E - 565155N 0145251E - 570717N 0143200E - 571339N 0143743E	FL 285 FL 195	
K:4	560923N 0122446E - 560200N 0123151E - 560158N 0123925E - 560158N 0124046E - 555958N 0124356E - 555834N 0125156E - 554358N 0130656E - 553831N 0130536E - 553233N 0125337E - 553101N 0125032E - 553238N 0124831E - 560433N 0120806E - 560923N 0122446E	FL 285 FL 195	Delegated area H1, see ENR 2.2
K:5	555452N 0133115E - 555339N 0133746E - 555250N 0134214E - 554600N 0132050E - 553831N 0130536E - 554358N 0130656E - 554857N 0130636E - 555452N 0133115E	FL 285 FL 095	
K:6	565908N 0114558E - 563601N 0120410E - 562317N 0121406E - 561253N 0122205E - 560953N 0122634E - 560923N 0122446E - 560433N 0120806E - 563124N 0115721E - 565908N 0114558E	FL 285 FL 095	Delegated area C, see ENR 2.2
K:7	560953N 0122634E - 560158N 0123925E - 560200N 0123151E - 560923N 0122446E - 560953N 0122634E	FL 285 FL 065	Delegated area H1 and L1, see ENR 2.2
K:8	560158N 0123925E - 560158N 0124046E - 555958N 0124356E - 555834N 0125156E - 554358N 0130656E - 554028N 0130326E - 554458N 0125356E - 555128N 0124956E - 555330N 0124043E - 555331N 0124042E - 555332N 0124042E - 555335N 0124039E - 555343N 0124031E - 555350N 0124024E - 555355N 0124017E - 555404N 0124006E - 555411N 0123957E - 555416N 0123952E - 555423N 0123944E - 555427N 0123941E - 555431N 0123936E - 555436N 0123932E - 555441N 0123927E - 555446N 0123923E - 555451N 0123918E - 555454N 0123915E - 555457N 0123913E - 555502N 0123910E - 555506N 0123907E - 555510N 0123904E - 555512N 0123902E - 555516N 0123858E - 555518N 0123856E - 555520N 0123854E - 555525N 0123850E - 555527N 0123848E - 555528N 0123847E - 555531N 0123846E - 555532N 0123845E - 555534N 0123844E - 555535N 0123844E - 555538N 0123844E - 555551N 0123845E - 555622N 0123849E - 555654N 0123852E - 555710N 0123855E - 555732N 0123858E - 555748N 0123858E - 555756N 0123859E - 555804N 0123901E - 555807N 0123901E - 555811N 0123901E - 555816N 0123902E - 560158N 0123925E	2500 ft AMSL GND	Delegated area L2, see ENR 2.2

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
K:9	555326N 0124045E - 555330N 0124043E - 555128N 0124956E - 554458N 0125356E - 554028N 0130326E - 553343N 0125356E - 553238N 0124831E - 553649N 0125255E - 553837N 0125345E - 553950N 0125240E - 554155N 0125050E - 554648N 0124534E - 554935N 0124233E - 555000N 0124202E - 555003N 0124200E - 555005N 0124159E - 555009N 0124156E - 555013N 0124153E - 555020N 0124151E - 555211N 0124121E - 555216N 0124120E - 555221N 0124118E - 555226N 0124115E - 555233N 0124111E - 555240N 0124107E - 555247N 0124103E - 555255N 0124100E - 555304N 0124056E - 555321N 0124047E - 555326N 0124045E	1500 ft AMSL GND	
ESMM ACC sector L			133.805 only to be used in class G airspace within Sweden FIR 134.980 only to be used in class C and E airspace
L:1	563741N 0150704E - 562100N 0150734E - 555657N 0150348E - 552015N 0144414E - 545500N 0142127E - 545500N 0134539E - 545500N 0130000E - 551458N 0125956E - 552203N 0130137E - 553831N 0130536E - 554600N 0132050E - 555250N 0134214E - 561900N 0143212E - 563006N 0145321E - 563741N 0150704E	FL 285 GND	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
L:2	552015N 0144414E - 552014N 0144600E - 552009N 0144745E - 552001N 0144930E - 551949N 0145113E - 551933N 0145255E - 551913N 0145435E - 551851N 0145612E - 551824N 0145747E - 551755N 0145919E - 551722N 0150048E - 551646N 0150212E - 551607N 0150333E - 551525N 0150450E - 551441N 0150601E - 551354N 0150708E - 551305N 0150809E - 551214N 0150905E - 551121N 0150956E - 551026N 0151040E - 550929N 0151118E - 550832N 0151150E - 550733N 0151216E - 550634N 0151236E - 550534N 0151249E - 550434N 0151255E - 550333N 0151255E - 550233N 0151249E - 550133N 0151236E - 550034N 0151217E - 545935N 0151151E - 545838N 0151119E - 545741N 0151040E - 545647N 0150956E - 545554N 0150905E - 545500N 0150807E - 545452N 0150756E - 545429N 0150727E - 545406N 0150658E - 545344N 0150627E - 545323N 0150556E - 545302N 0150523E - 545241N 0150449E - 545221N 0150414E - 545202N 0150338E - 545144N 0150301E - 545126N 0150224E - 545108N 0150145E - 545052N 0150106E - 545035N 0150026E - 545020N 0145945E - 545005N 0145903E - 544951N 0145820E - 544938N 0145737E - 544926N 0145653E - 544914N 0145609E - 544903N 0145524E - 544854N 0145435E - 544843N 0145352E - 544834N 0145306E - 544826N 0145219E - 544819N 0145132E - 544813N 0145044E - 544807N 0144956E - 544802N 0144908E - 544758N 0144820E - 544755N 0144731E - 544753N 0144643E - 544751N 0144554E - 544750N 0144505E - 544750N 0144416E - 544751N 0144327E - 544753N 0144239E - 544756N 0144150E - 544759N 0144102E - 544803N 0144013E - 544808N 0143925E - 544814N 0143837E - 544820N 0143750E - 544828N 0143703E - 544836N 0143616E - 544844N 0143536E - 544854N 0143443E - 544905N 0143358E - 544916N 0143313E - 544928N 0143229E - 544940N 0143145E - 544954N 0143102E - 545008N 0143020E - 545023N 0142938E - 545038N 0142857E - 545054N 0142817E - 545111N 0142738E - 545128N 0142659E - 545147N 0142622E - 545205N 0142545E - 545225N 0142510E - 545245N 0142435E - 545305N 0142401E - 545326N 0142329E - 545348N 0142257E - 545410N 0142227E - 545432N 0142157E - 545500N 0142127E - 552015N 0144414E	FL 195 GND	
L:3	553831N 0130536E - 552203N 0130137E - 552916N 0125242E - 553101N 0125032E - 553233N 0125337E - 553831N 0130536E	FL 285 FL 195	
L:4	555452N 0133115E - 555339N 0133746E - 555250N 0134214E - 554600N 0132050E - 553831N 0130536E - 554358N 0130656E - 554857N 0130636E - 555452N 0133115E	FL 095 GND	
L:5	545500N 0134539E - 545500N 0142127E - 544534N 0142012E - 544000N 0141929E - 545500N 0134539E	FL 285 FL 105	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
L:6	554358N 0130656E - 553831N 0130536E - 552203N 0130137E - 551458N 0125956E - 551400N 0124134E - 552012N 0123827E - 552249N 0123740E - 552628N 0125156E - 552916N 0125242E - 553233N 0125337E - 553343N 0125356E - 554028N 0130326E - 554358N 0130656E	2500 ft AMSL ----- GND	Delegated area L2, see ENR 2.2
L:7	553343N 0125356E - 553233N 0125337E - 552916N 0125242E - 552628N 0125156E - 552249N 0123740E - 552555N 0123644E - 552858N 0124212E - 552858N 0124356E - 553238N 0124831E - 553343N 0125356E	1500 ft AMSL ----- GND	Delegated area L2, see ENR 2.2
L:8	551458N 0125956E - 550540N 0125958E - 545500N 0130000E - 545500N 0125100E - 551400N 0124134E - 551458N 0125956E	3500 ft AMSL ----- GND	
ESMM ACC sector W			133.260
W:1	591702N 0165131E - 591458N 0174448E - 591458N 0174752E - 590047N 0180812E - 584006N 0175737E - 581047N 0180236E - 575636N 0175648E - 572219N 0164941E - 565727N 0155231E - 575020N 0141939E - 582837N 0153130E - 585123N 0161204E - 590158N 0162804E - 590933N 0163941E - 591702N 0165131E	UNL ----- FL 285	
ESMM ACC sector Y			134.455
Y:1	593346N 0195859E - 591524N 0203239E - 590000N 0210000E - 574703N 0201629E - 571955N 0183338E - 570708N 0174711E - 570122N 0172401E - 570809N 0171251E - 572219N 0164941E - 575636N 0175648E - 581047N 0180236E - 584006N 0175737E - 590047N 0180812E - 590704N 0182829E - 593346N 0195859E	UNL ----- FL 285	
Y:2	574703N 0201629E - 572747N 0200512E - 572501N 0200338E - 565958N 0194942E - 563743N 0190429E - 563827N 0180148E - 570122N 0172401E - 570708N 0174711E - 571955N 0183338E - 574703N 0201629E	UNL ----- GND	
STOCKHOLM AOR			
ESOS ACC sector 1			118.405
1:1	585123N 0161204E - 584952N 0165900E - 584745N 0165556E - 583352N 0163548E - 581109N 0161140E - 582837N 0153130E - 584657N 0154822E - 585123N 0161204E	FL 175 ----- GND	
1:2	584657N 0154822E - 582837N 0153130E - 581109N 0161140E - 580300N 0160300E - 575945N 0161542E - 575202N 0160457E - 571416N 0151011E - 571009N 0150427E - 571339N 0143743E - 572551N 0140619E - 573059N 0134209E - 573212N 0133626E - 580202N 0135804E - 581435N 0140950E - 583901N 0151046E - 584028N 0151439E - 584657N 0154822E	FL 285 ----- GND	
1:3	571339N 0143743E - 571009N 0150427E - 570704N 0150009E - 565155N 0145251E - 570717N 0143200E - 571339N 0143743E	FL 195 ----- GND	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
ESOS ACC sector 2			133.705
2:1	592416N 0175108E - 592052N 0175751E - 591248N 0182847E - 590047N 0180812E - 591458N 0174752E - 592416N 0175108E	FL 285 FL 195	
2:2	591458N 0174448E - 591458N 0174752E - 590047N 0180812E - 583659N 0172725E - 585758N 0172428E - 585833N 0171536E - 590945N 0173428E - 591458N 0174448E	FL 285 FL 105	
2:3	585833N 0171536E - 585758N 0172428E - 583659N 0172725E - 582159N 0171254E - 581542N 0170252E - 581011N 0163808E - 580728N 0162556E - 575945N 0161542E - 580300N 0160300E - 581109N 0161140E - 583352N 0163548E - 584745N 0165556E - 584952N 0165900E - 585833N 0171536E	FL 285 FL 095	
2:4	591248N 0182847E - 590704N 0182829E - 580442N 0184031E - 574429N 0174926E - 575218N 0164526E - 575945N 0161542E - 580728N 0162556E - 581011N 0163808E - 581542N 0170252E - 582159N 0171254E - 583659N 0172725E - 590047N 0180812E - 591248N 0182847E	FL 285 GND	
2:5	580442N 0184031E - 574225N 0185446E - 571955N 0183338E - 572729N 0175017E - 574429N 0174926E - 580442N 0184031E	FL 155 GND	
ESOS ACC sector 3			131.130
3:1	612123N 0125215E - 610419N 0143414E - 602755N 0161956E - 600938N 0154849E - 600430N 0154436E - 593120N 0151828E - 591727N 0154127E - 591926N 0161906E - 584657N 0154822E - 584028N 0151439E - 583901N 0151046E - 584448N 0145858E - 585417N 0143713E - 591756N 0134126E - 593045N 0131016E - 594500N 0121920E - 595323N 0121027E Swedish/Norwegian border northward to - 603832N 0123039E - 610334N 0124052E Swedish/Norwegian border northward to - 612123N 0125215E	UNL GND	
3:2	585417N 0143713E - 584448N 0145858E - 583901N 0151046E - 581435N 0140950E - 582730N 0141115E - 583805N 0141606E - 584716N 0142022E - 585417N 0143713E	FL 195 GND	
3:3	602755N 0161956E - 602208N 0165400E - 600640N 0171806E - 595731N 0171432E - 594158N 0170548E - 592332N 0165504E - 592157N 0164048E - 591926N 0161906E - 591727N 0154127E - 593120N 0151828E - 600430N 0154436E - 600938N 0154849E - 602755N 0161956E	UNL FL 285	
3:4	592332N 0165504E - 591702N 0165131E - 590933N 0163941E - 590158N 0162804E - 585123N 0161204E - 584657N 0154822E - 591926N 0161906E - 592157N 0164048E - 592332N 0165504E	UNL FL 175	
3:5	585123N 0161204E - 582837N 0153130E - 583806N 0151238E - 583901N 0151046E - 584028N 0151439E - 584657N 0154822E - 585123N 0161204E	UNL FL 285	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
3:6	610334N 0124052E - 603832N 0123039E Swedish/Norwegian border northward to - 610334N 0124052E	FL 095 ----- GND	Delegated area Finnskogen, see ENR 2.2
ESOS ACC sector 4			118.205
4:1	613749N 0182428E - 613620N 0192858E - 610000N 0191905E - 602128N 0190850E - 601424N 0183429E - 600910N 0180908E - 600936N 0180451E - 601022N 0180256E - 601247N 0175644E - 601529N 0174941E - 601358N 0173548E - 600733N 0172033E - 600640N 0171806E - 602208N 0165400E - 610833N 0173048E - 613749N 0182428E	UNL ----- GND	
4:2	602128N 0190850E - 601803N 0190756E - 601130N 0190512E - 600631N 0191218E - 600122N 0184425E - 600548N 0184102E - 600910N 0180908E - 601424N 0183429E - 602128N 0190850E	FL 285 ----- GND	
4:3	600910N 0180908E - 600548N 0184102E - 600122N 0184425E - 595326N 0180133E - 593900N 0175612E - 593535N 0172415E - 595834N 0171954E - 600657N 0175830E - 600756N 0180311E - 600910N 0180908E	FL 285 ----- FL 195	
4:4	601529N 0174941E - 601247N 0175644E - 601022N 0180256E - 600936N 0180451E - 600910N 0180908E - 600756N 0180311E - 600657N 0175830E - 595834N 0171954E - 600640N 0171806E - 600733N 0172033E - 601358N 0173548E - 601529N 0174941E	UNL ----- FL 195	
4:5	600640N 0171806E - 595834N 0171954E - 595731N 0171432E - 600640N 0171806E	UNL ----- FL 285	
ESOS ACC sector 6			132.480
6:1	600631N 0191218E - 593346N 0195859E - 590704N 0182829E - 591248N 0182847E - 593220N 0185010E - 594058N 0185947E - 595258N 0185049E - 600122N 0184425E - 600631N 0191218E	UNL ----- GND	
6:2	602128N 0190850E - 601803N 0190756E - 601130N 0190512E - 600631N 0191218E - 600122N 0184425E - 595326N 0180133E - 593900N 0175612E - 592416N 0175108E - 592052N 0175751E - 591248N 0182847E - 590704N 0182829E - 590047N 0180812E - 591458N 0174752E - 591458N 0174448E - 591702N 0165131E - 592332N 0165504E - 594158N 0170548E - 595731N 0171432E - 595834N 0171954E - 600657N 0175830E - 600756N 0180311E - 600910N 0180908E - 601424N 0183429E - 602128N 0190850E	UNL ----- FL 285	
6:3	593346N 0195859E - 591524N 0203239E - 590000N 0210000E - 574703N 0201629E - 571955N 0183338E - 574225N 0185446E - 580442N 0184031E - 590704N 0182829E - 593346N 0195859E	FL 285 ----- GND	
6:4	580442N 0184031E - 574225N 0185446E - 571955N 0183338E - 572729N 0175017E - 574429N 0174926E - 580442N 0184031E	FL 285 ----- FL 155	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
6:5	600122N 0184425E - 595258N 0185049E - 594058N 0185947E - 593220N 0185010E - 591248N 0182847E - 592052N 0175751E - 592416N 0175108E - 593900N 0175612E - 595326N 0180133E - 600122N 0184425E	UNL FL 195	
ESOS ACC sector 7			118.280
7:1	593900N 0175612E - 592416N 0175108E - 591458N 0174752E - 591458N 0174448E - 591702N 0165131E - 592332N 0165504E - 593112N 0172033E - 593535N 0172415E - 593900N 0175612E	FL 285 FL 195	
7:2	592332N 0165504E - 591702N 0165131E - 590933N 0163941E - 590158N 0162804E - 585123N 0161204E - 584657N 0154822E - 591926N 0161906E - 592157N 0164048E - 592332N 0165504E	FL 175 GND	
7:3	591702N 0165131E - 591458N 0174448E - 590945N 0173428E - 585833N 0171536E - 590045N 0164240E - 590943N 0164722E - 591702N 0165131E	FL 285 FL 105	
7:4	590045N 0164240E - 585833N 0171536E - 584952N 0165900E - 585123N 0161204E - 585633N 0164018E - 590045N 0164240E	FL 285 FL 095	
7:5	585123N 0161204E - 584952N 0165900E - 584745N 0165556E - 583352N 0163548E - 581109N 0161140E - 582837N 0153130E - 584657N 0154822E - 585123N 0161204E	FL 285 FL 175	
7:6	591702N 0165131E - 590943N 0164722E - 590045N 0164240E - 585633N 0164018E - 585123N 0161204E - 590158N 0162804E - 590933N 0163941E - 591702N 0165131E	FL 285 GND	
ESOS ACC sector 8			129.180
8:1	602755N 0161956E - 602208N 0165400E - 600640N 0171806E - 595620N 0165328E - 594158N 0170548E - 592332N 0165504E - 592157N 0164048E - 591926N 0161906E - 591727N 0154127E - 593120N 0151828E - 600430N 0154436E - 600938N 0154849E - 602755N 0161956E	FL 285 GND	
8:2	600640N 0171806E - 595731N 0171432E - 594158N 0170548E - 595620N 0165328E - 600640N 0171806E	FL 285 FL 085	
8:3	600640N 0171806E - 595834N 0171954E - 593535N 0172415E - 593112N 0172033E - 592332N 0165504E - 594158N 0170548E - 595731N 0171432E - 600640N 0171806E	FL 285 FL 195	
ESOS ACC sector 9			127.530
9:1	575945N 0161542E - 575218N 0164526E - 574429N 0174926E - 572729N 0175017E - 571955N 0183338E - 570708N 0174711E - 570122N 0172401E - 565200N 0164619E - 565200N 0153959E - 565200N 0153225E - 565722N 0152409E - 571009N 0150427E - 571416N 0151011E - 575202N 0160457E - 575945N 0161542E	FL 285 GND	

ACC-sectors		ATS Airspace Classification. Ref ENR 1.4	
Name	Lateral limits	Vertical limits	Channel/FREQ
9:2	571009N 0150427E - 565722N 0152409E - 565200N 0153225E - 565200N 0153959E - 565200N 0164619E - 563617N 0162013E - 562016N 0153755E - 562100N 0150734E - 563741N 0150704E - 564120N 0150658E - 565155N 0145251E - 570704N 0150009E - 571009N 0150427E	FL 195 GND	
ESOS ACC sector F			124.430
F:1	635454N 0181654E - 634826N 0185207E - 634915N 0192702E - 634719N 0201707E - 633436N 0204441E - 633045N 0205302E - 632944N 0204716E - 632830N 0204000E - 631706N 0202130E - 631000N 0201000E - 622000N 0194747E - 614000N 0193000E - 613620N 0192858E - 613749N 0182428E - 610833N 0173048E - 621730N 0165237E - 624354N 0163753E - 635454N 0181654E	UNL GND	
F:2	633045N 0205302E - 613714N 0192914E - 614000N 0193000E - 631000N 0201000E - 632830N 0204000E - 633045N 0205302E	FL 660 FL 095	Delegated area KVARKEN, see ENR 2.2
ESOS ACC sector K			131.055
K:1	690336N 0203255E Swedish/Finnish border southward to - 653148N 0240824E - 644100N 0225500E - 633700N 0213000E - 633045N 0205302E - 633436N 0204441E - 634719N 0201707E - 634915N 0192702E - 634826N 0185207E - 635454N 0181654E - 643836N 0134232E Swedish/Norwegian border northward to - 645033N 0135724E Swedish/Norwegian border northward to - 653057N 0142956E Swedish/Norwegian border northward to - 660912N 0150207E - 660509N 0153014E - 670000N 0162336E - 680504N 0172652E Swedish/Norwegian border northward to - 690336N 0203255E	UNL GND	
K:2	680504N 0172652E - 670000N 0162336E - 670000N 0161453E Swedish/Norwegian border northward to - 680504N 0172652E	FL 125 GND	Delegated area SILVER northern part, see ENR 2.2
K:3	670000N 0161453E - 670000N 0162336E - 660509N 0153014E - 660912N 0150207E Swedish/Norwegian border northward to - 670000N 0161453E	FL 095 GND	Delegated area SILVER southern part, see ENR 2.2
K:4	653057N 0142956E Swedish/Norwegian border northward to - 645033N 0135724E - 653057N 0142956E	FL 660 FL 195	Delegated area Borge, see ENR 2.2
ESOS ACC sector N			132.155
N:1	643836N 0134232E - 635454N 0181654E - 624354N 0163753E - 621730N 0165237E - 610833N 0173048E - 602208N 0165400E - 602755N 0161956E - 610419N 0143414E - 612123N 0125215E Swedish/Norwegian border northward to - 613408N 0123410E - 620000N 0121311E Swedish/Norwegian border northward to - 643836N 0134232E	UNL GND	
N:2	643320N 0134403E Swedish/Norwegian border northward to - 640447N 0132234E - 643320N 0134403E	FL 660 FL 195	Delegated area Norli, see ENR 2.2
N:3	620000N 0121311E - 613408N 0123410E Swedish/Norwegian border northward to - 620000N 0121311E	FL 095 GND	Delegated area NOR2, see ENR 2.2