

All times in UTC

**GÖTEBORG/Landvetter AD (ESGG) –
Tillfälliga ändringar av procedurer p.g.a.
byggkranar**

Ersätter AIP SUP 99/2018

Med anledning av två olika byggprojekt med byggkranar vid södra och norra delen av terminalområdet ändras följande:

ILS or LOC RWY 03

Höjning av minima för Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480)
Ref: AD 2 ESGG 5-1

NDB RWY 03

Höjning av minima för Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480).
Ref: AD 2 ESGG 5-2

ILS or LOC RWY 21

Höjning av minima för Straight-in Approach LOC
OCA(H) 840 (340).
Höjning av minima för Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480).
Ref: AD 2 ESGG 5-3

NDB RWY 21

Höjning av minima för Straight-in Approach
OCA(H) 930 (430).
Höjning av minima för Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480).
Ref: AD 2 ESGG 5-4

RNP z RWY 21 (AR)

Höjning av minima för LNAV/VNAV Approach
OCA(H) 900 (400).
Ref: AD 2 ESGG 5-11

RNP y RWY 21

Höjning av minima för LNAV Approach
OCA(H) 910 (410).
Ref: AD 2 ESGG 5-13

Kran uppförd vid norra delen av terminalområdet
PSN 574009N 0121748E. ELEV 664 ft AMSL,
HGT 161 ft AGL.
Belyst med rött hinderljus.

Kranar uppförda vid den södra delen av
terminalområdet - inom en radie av 100 m från
574000N0121737E. ELEV 678 ft AMSL,
HGT 148 ft AGL. Belysta med röda hinderljus.

Beräknas vara gällande till 31 DEC 2020.

**GÖTEBORG/Landvetter AD (ESGG) –
Temporary changes of procedures due
cranes**

Replaces AIP SUP 99/2018

Due to two separate construction projects with cranes at the south and north ends of the terminal area the following changes apply:

ILS or LOC RWY 03

Minima raised for Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480)
Ref: AD 2 ESGG 5-1

NDB RWY 03

Minima raised for Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480).
Ref: AD 2 ESGG 5-2

ILS or LOC RWY 21

Minima raised for Straight-in Approach LOC
OCA(H) 840 (340).
Minima raised for Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480).
Ref: AD 2 ESGG 5-3

NDB RWY 21

Minima raised for Straight-in Approach
OCA(H) 930 (430).
Minima raised for Circling Cat A ACFT:
OCA(H) 980 (480).
Ref: AD 2 ESGG 5-4

RNP z RWY 21 (AR)

Minima raised for LNAV/VNAV Approach
OCA(H) 900 (400).
Ref: AD 2 ESGG 5-11

RNP y RWY 21

Minima raised for LNAV Approach
OCA(H) 910 (410).
Ref: AD 2 ESGG 5-13

Crane by the north end of the terminal area at
PSN 574009N 0121748E. ELEV 664 ft AMSL,
HGT 161 ft AGL.
The crane is lighted with red lights.

Several cranes by the south end of the terminal area
- within a radius of 100 m from 574000N0121737E.
ELEV 678 ft AMSL, HGT 148 ft AGL.
The cranes are lighted with red lights.

Valid until 31 DEC 2020 EST