

AQC-G luchtregelunit

Door de uitstekende aerodynamische eigenschappen van de meetwaaier en de regelklep (twee- of viervoudig) maakt de AQC-unit een zeer betrouwbare ventilatieregeling mogelijk. In combinatie met een Stienen klimaatcomputer is de AQC-unit inzetbaar als meet- en regelunit in een centraal afzuigstelsel en als meet- en smoorunit onder ventilatiekokers. De ventilatiecapaciteit kan met deze unit vanaf 0,4 m/s geregeld worden.

De AQC-unit wordt standaard geleverd met een unieke stekker waardoor een probleemloze montage gegarandeerd is. De meetwaaier is uitgerust met een ingenieus labirint waardoor de draaiende delen beschermd zijn tegen stof en vuil. Een lange levensduur is hierdoor gewaarborgd.



Technische gegevens:

Meetventilator		Servomotor	
Omgevingstemp.:	-5 °C tot +40 °C	Aansluitspanning:	24 Vdc
Aansluitspanning:	12 tot 24 Vdc	Aansluitwaarde:	1 W/24 Vdc-2 VA/24 Vac
Opgenomen verm.:	0,2 W/24 Vdc	Regelsignaal:	10 - 2 Vdc
Aantal pulsen/omw.:	6		

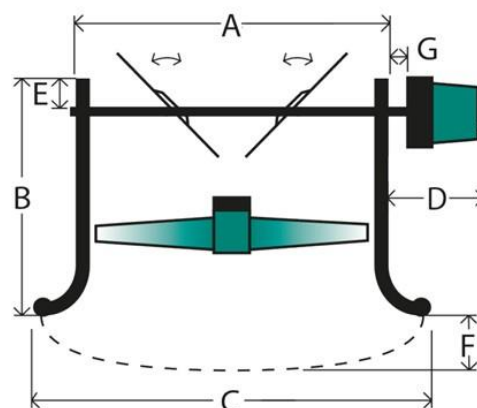
Minimum ventilatieniveau:

AQC-unit	Minimum m ³ /h
AQC-30G	95
AQC-35G	134
AQC-40G	175
AQC-45G	220
AQC-50G	280
AQC-56G	350
AQC-63G	435
AQC-71G	565
AQC-82G	730
AQC-92G	940

Afmetingen:

Type	A	B	C	D	E	F	G
AQC-30G	304	290	405	225	50	80	60
AQC-35G	358	290	457	225	50	80	60
AQC-40G	410	290	513	225	50	80	60
AQC-45G	458	325	576	225	60	80	60
AQC-50G	505	330	624	225	60	80	60
AQC-56G	575	340	698	225	60	80	60
AQC-63G	637	340	764	225	60	80	60
AQC-71G*	730	412	872	185	165	95	20
AQC-82G*	818	412	1000	185	165	95	20
AQC-92G*	931	412	1150	185	165	95	20

* in gesloten toestand resteert een opening van ± 1,5 % van het totale oppervlak



Omschrijving:**Artikelcode:****AQC luchtmeet- en regelunit:**

AQC-30G luchtmeet- en regelunit 30 cm	23100305
AQC-35G luchtmeet- en regelunit 35 cm	23100355
AQC-40G luchtmeet- en regelunit 40 cm	23100405
AQC-45G luchtmeet- en regelunit 45 cm	23100455
AQC-50G luchtmeet- en regelunit 50 cm	23100505
AQC-56G luchtmeet- en regelunit 56 cm	23100565
AQC-63G luchtmeet- en regelunit 63 cm	23100635
AQC-71G luchtmeet- en regelunit 71 cm	23100715
AQC-82G luchtmeet- en regelunit 82 cm	23100825
AQC-92G luchtmeet- en regelunit 92 cm	23100925

AQC luchtregelunit zonder meetventilator:

AQC-30ZM luchtregelunit 30 cm zonder meetventilator	23100310
AQC-35ZM luchtregelunit 35 cm zonder meetventilator	23100360
AQC-40ZM luchtregelunit 40 cm zonder meetventilator	23100410
AQC-45ZM luchtregelunit 45 cm zonder meetventilator	23100460
AQC-50ZM luchtregelunit 50 cm zonder meetventilator	23100510
AQC-56ZM luchtregelunit 56 cm zonder meetventilator	23100570
AQC-63ZM luchtregelunit 63 cm zonder meetventilator	23100640
AQC-71ZM luchtregelunit 71 cm zonder meetventilator	23100720
AQC-82ZM luchtregelunit 82 cm zonder meetventilator	23100830
AQC-92ZM luchtregelunit 92 cm zonder meetventilator	23100930



Beschermerrooster AQC

Beschermerrooster t.b.v. AQC:

Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 30	23200300
Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 35	23200350
Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 40	23200400
Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 45	23200450
Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 50	23200500
Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 56	23200560
Beschermerrooster t.b.v. AQC-klep, 63	23200630
Beschermerrooster t.b.v. AQC/SGS, 71	23200710
Beschermerrooster t.b.v. AQC/SGS, 82	23200820
Beschermerrooster t.b.v. AQC/SGS, 92	23200920