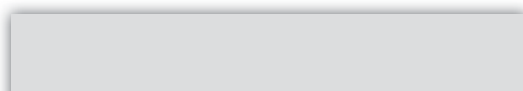




aerauliqa[®]

**LAKÁSSZELLŐZTETÉS-
TERMÉKVÁLASZTÉK**



EGYHELYISÉGES SZELLŐZTETÉS



Quantum AX

Többsebességű axiális elszívó ventilátor Ø100 mm-es csatlakozási mérettel. **Szakaszos vagy folyamatos üzemiállásra** alkalmas, rendkívül **energiatakarékos** módon, akár 0,09 W/l/s érték mellett (BRE teszt alapján). Elérhető változatok: standard, utószellőztetés, páráérzékelés, folyamatos üzembe tervezett.

1W **11** **EC**



Quantum HR

Egyhelyiségű szellőztető készülék **váltható üzemi állású és légbevezetés** funkcióval, kerámia hővisszanyerő központi egységgel. Elérhető méretek: Ø100 mm, Ø150 mm.

A **12W** **10** **EC**



QR100 M

Falra szerelhető egyhelyiségű hővisszanyerős készülék nagyobb helyiségek, nappalok, terek, vártermek, stb. **energiatakarékos** szellőztetésére. Többsebességű kivétel, G4-es szűrőkkel (F7-es szűrőkkel is rendelhető).

A **21** **EC**

KÖZPONTI HŐVISSZANYERŐS SZELLŐZTETÉS



QR180

Álmennyezet felett elhelyezhető, csökkentett magassági mérettel rendelkező készülék magas termikus hatásokkal. G4 szűrőkkel.

Elérhető változatok:
QR180 MBP: többsebességű kivétel, manuális bypass funkcióval.
QR180 ABP: multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval.

A **EC**



QR200

Álmennyezet felett elhelyezhető, csökkentett magassági mérettel rendelkező készülék magas termikus hatásokkal. G4 szűrőkkel.

Elérhető változatok:
QR200 M: többsebességű kivétel, manuális bypass funkcióval.
QR200 A: multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel.

A **EC**



QR350

Falra szerelhető vagy szekrénybe építhető, kompakt méretű készülék magas termikus hatásokkal. G4 szűrőkkel.

Elérhető változatok:
QR350 MBP: többsebességű kivétel, manuális bypass funkcióval.
QR350 ABP: multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval.

A **EC**



QR400

Falra szerelhető, függőleges elrendezésű készülék magas termikus hatásokkal. G4-es vagy F7-es szűrőkkel.

Elérhető változatok:
QR400 MBP: többsebességű kivétel, manuális bypass funkcióval.
QR400 ABP: multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval.

A+ **EC**



QR550

Falra szerelhető, függőleges elrendezésű készülék magas termikus hatásokkal. G4-es vagy F7-es szűrőkkel.

Elérhető változatok:
QR550 MBP: többsebességű kivétel, manuális bypass funkcióval.
QR550 ABP: multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval.

A **EC**



CTRL-DSP

Multifunkcionális szabályzó egység LCD kijelzővel QR hővisszanyerős szellőztető készülékekhez, falra szerelhető kivitelben.

A **köznyelvű érintéssel menürendszer** lehetővé teszi a különböző, felhasználó által beállítható üzemmódok vagy a gyári üzemmód közötti váltást, teljesítményszabályozást, éjszakai üzemmód beállítását, stb. Visszajelzővel és szűrők állapotára és az elteelt ózomórakra vonatkozóan.

LAKÁSSZELLŐZTETÉS-TERMÉKVÁLASZTÉK

KÖZPONTI HŐVISSZANYERŐS SZELLŐZTETÉS (ENTALPIA HŐCSERÉLŐVEL)



QR230 E

Álmennyezet felett elhelyezhető, csökkentett magassági mérettel rendelkező készülék **magas termikus és párávisszanyerési hatásokkal**. Nincs szükség kondenzáció elvezetésére

Multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval, G4 szűrőkkel.

A **e** **EC**



QR350 E

Falra szerelhető vagy szekrénybe építhető, kompakt méretű készülék **magas termikus és párávisszanyerési hatásokkal**. Nincs szükség kondenzáció elvezetésére

Multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval, G4 szűrőkkel.

A **e** **EC**



QR590 E

Falra szerelhető készülék **magas termikus és párávisszanyerési hatásokkal**. Nincs szükség kondenzáció elvezetésére

Multifunkciós szabályzó egység, LCD kijelzővel, automata bypass funkcióval, G4-es vagy F7-es szűrőkkel.

A **e** **EC**

KÖZPONTI SZELLŐZTETÉS



QCmev

Folyamatos működésre alkalmas elszívó ventilátor **alacsony zajszintű** szellőztetőrendszer kialakításához.

Rendkívül **energiatakarékos** szellőztetés, akár 0,17 W/l/s érték mellett (BRE teszt alapján). Páraszabályozott változatban is elérhető.

B **EC**



QBX

Padlástérben, álmennyezet felett vagy akár padló alatt, vízszintesen és függőlegesen egyaránt elhelyezhető **csődobos illeszthető radiális ventilátor**.

Elérhető méretek: Ø100 mm, Ø125 mm és Ø150 mm.

3 **AC** **EC**

PERIFÉRIÁK / LEVEGŐELOSZTÓ RENDSZERELEMEK



PLENUM VÉGELEMEK

Előszűrőre vagy befűtőre alkalmas, védőráccsal szerelt végelem.

Beépített záróelem szabályozható légáramlást biztosít a rendszer által megkövetelt légmennyiségtől függően.



RÁCSOK ÉS DIFFÚZOROK

Belében, felsőben vagy mennyezeten elhelyezhető légtechnikai elemek.

Egyes modellek szabályozható kivitelűek a rendszer által megkövetelt légmennyiségtől függően.



CSŐVEK ÉS LEVEGŐOSZTÓ ELEMÉK

Egyszerűen és sokoldalúan felhasználható, antibakteriális és anisztatikus légtechnikai cső.

A PLENUM oszító elemek zajsökkentett kivitelben elérhetőek.

LAKÁSSZELLŐZTETÉS-TERMÉKVÁLASZTÉK



Quasar

Csendes és nagyteljesítményű, félaxiál-félradiál ventilátor, Ø100 mm-es csatlakozási mérettel. Falsíkba és mennyezetbe egyaránt építhető. **Elérhető változatok:** standard, utószellőztetés, páraérzékelős és 2 sebességes kivitel.



QD

Design előlappal rendelkező axiális ventilátor, Ø100, 120 és 150 mm-es csatlakozási mérettel. Falsíkba, mennyezetbe vagy ablakba építhető. **Elérhető változatok:** standard, utószellőztetés, páraérzékelős és húzókapcsolós kivitel.



QS

Hagyományos előlappal rendelkező axiális ventilátor, Ø100, 120 és 150 mm-es csatlakozási mérettel. Falsíkba, mennyezetbe vagy ablakba építhető. **Elérhető változatok:** standard, utószellőztetés, páraérzékelős és húzókapcsolós kivitel.



QA

Automata előlappal rendelkező axiális ventilátor, Ø100, 120 és 150 mm-es csatlakozási mérettel. Falsíkba, mennyezetbe vagy ablakba építhető. **Elérhető változatok:** standard, utószellőztetés, páraérzékelős és húzókapcsolós kivitel.



QB

Kisméretű, axiális ventilátor, Ø100 mm-es csatlakozási mérettel. Falsíkba és mennyezetbe egyaránt építhető. **Elérhető változatok:** standard és utószellőztetés kivitel.



QIN

Csőbe helyezhető axiális ventilátor, Ø100, 120 és 150 mm-es csatlakozási mérettel. **Elérhető változatok:** standard és utószellőztetés kivitel.



QX

Nagyteljesítményű, radiális ventilátor, design előlappal, Ø80 vagy Ø100 mm-es csatlakozási mérettel. Falsíkba és mennyezetbe egyaránt építhető, akár süllyesztett módon is. **Elérhető változatok:** standard, utószellőztetés, páraérzékelős és húzókapcsolós kivitel.



QMF

Csőközbe építhető, kompakt méretű félaxiál-félradiál ventilátor, Ø100, 120 és 150 mm-es csatlakozási mérettel. **Elérhető változatok:** standard és utószellőztetés kivitel.



SZABÁLYZÓ ÉS ÉRZÉKELŐ ELEMOK

A szabályzó elemek **széles választéka** lehetővé teszi a szellőztetni kívánt helységek megfelelő szellőztetését a légáramlat mennyiségének változtatásával. Ezzel együtt a szellőztetés zajszintjét is csökkenthetők. Az egészséges életér kialakítása érdekében a szellőztetett helység levegőminősége a megfelelő szinten tartható az az érzékelő elemek segítségével. A kézi vezérlés mellett lehetőség van **páraérzékelővel, mozgásérzékelővel** vagy **CO2 érzékelővel** történő szabályozásra is.