

## GHN, GFN

LÉGELVEZETŐK GRAVITÁCIÓS ÉS HIBRID SZELLŐZÉSI RENDSZEREKHEZ



**Páraérzékelős:** a légszállítást a belső relatív páratartalom szerint szabályozza.



**Egyszerű karbantartás:** beszabályozás nem szükséges, csak éves portalanítást igényel.

### Hatékony légelvezetés természetes huzattal

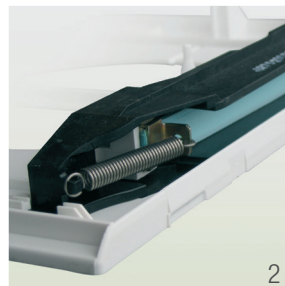
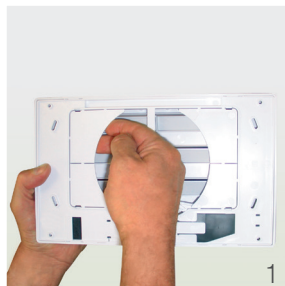
Hogyan alkalmazható a gravitációs szellőzőkürtő, a kiszolgáló, vizes helyiségek hatékony szellőztetésére? A GHN típusú higroszabályozású légelvezető ideális választ ad erre azzal, hogy légszállítását a relatív páratartalom által jelzett szellőzési szükséglethez igazítja. A méreteivel jól illeszkedik a kürtők nyílásaira, a megjelenésével pedig tökéletesen alkalmazkodik környezetéhez a WC-kben és fürdőkhöz.

### Minden helyzethez igazítható (1)

A rátétes változatnál a GHN légelvezető hátoldalán négy külön-külön kitortható lamellával az áramlási keresztmetszetet a kürtő nyílásához igazítható. Így a maximális légszállítás 10 Pa nyomáskülönbségnél 100 m<sup>3</sup>/h-ig emelhető.

### Egyszerű és hosszú élettartamú mechanika (2)

A többi Aereco termékhez hasonlóan a GHN légelvezetőkhöz is az időtálló páraérzékelő egyszerű mechanikán keresztül működtetik a zsalukat, nincs karbantartási igény és a készülék évtizedekig megtartja jellemzőit.



**Aereco Légtechnika Kft.**

1139 Budapest, Fáy u. 20. Tel (+36 1) 214 44 21- fax (+36 1) 225 03 73  
e-mail: aereco@aereco.hu - www.aereco.hu

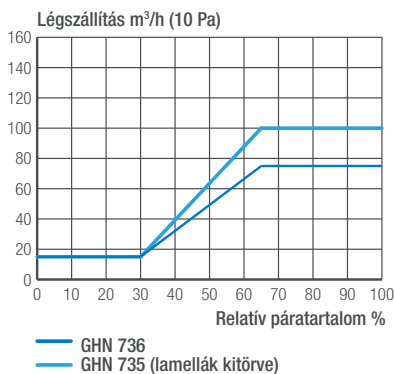


## GHN típusú légelvezetők gravitációs szellőzési rendszerekhez

Típus		GHN 736	GHN 735	GFN 850	GFN 849
<b>Légáramlás jellemzők</b>					
Higroszabályozás		■	■	-	-
Légáramlás (min.-max.) @ 10 Pa	m <sup>3</sup> /h	15-75	15-75 (100)*	100	100
<b>Jellemzők</b>					
Tömeg	g	315	270	238	174
Szín		fehér	fehér	fehér	fehér
Tömeg (főbb alkatrészek)		PS	PS	PS	PS
<b>Felszerelés</b>					
Csőcsatlakozás	mm	ø125	min. 125 x 105	ø125	min. 125 x 105
Ajánlott elhelyezés			fürdőszoba / WC/ fürdőszoba + WC / konyha		

\*Rátétes változatnál a légelvezető hátoldalán a négy lamella kitérésével elérhető maximum légáramlás.

■ standard



GHN rátétes változat

