

- Páratartalom szabályzású légbeeresztők
- Nyílászárókba
- Polisztrén



Páratartalom szabályzású légbeeresztők nyílászárókba típus AIRA HY

Higroszabályzású légbeeresztő, nyílászárókba építhető.
NEM engedélyvel rendelkezik!

Alkalmazási terület

- Az **AIRA HY** légbeeresztők **B típusú** páratartalom szabályzott (Alizé rendszer **Atech n° 14/13-1910**) helyiségekhez használatosak.
- Az **AIRA HY** légbeeresztők bármilyen ferde síkú felületen is használhatók, úgy mint tetőablakoknál, a redőnytok alatt, stb.

Anyaga

- Fehér polisztrén

Színe

- Fehér polisztirolból készül, de kívánságra a különböző következő színekben is: bronz, világos tölgy, sötét tölgy, szürke, csontszín, mahagóni és fekete
- Az **AIRA HY** ablakba építhető légbeeresztő különböző színű fedéllel (bronz, világos tölgy, sötét tölgy, szürke, csontszín, mahagóni és fekete) is kapható

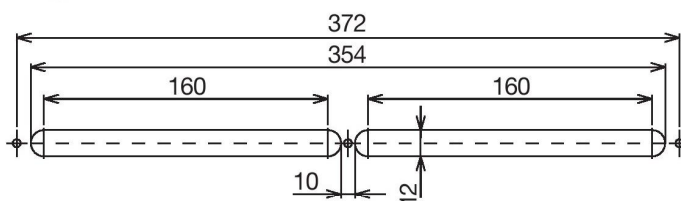
Kivétel

- Légszállítás 6 - 45 m³/h között változik - a helyiség relatív páratartalmának függvényében

Beépítés

- Az **AIRA HY** a nyílászáróba márt 354x12 mm vagy 250x15 mm nyílásba, vagy megfelelő falba vajt nyílásba építhető.

Kivágott rész mérete



Tartozékok, kiegészítők

- **CE2A** esővédő rács
- **GPE2A** külső rovarrács

További termékek

- **Isola 2** akusztikus légbeeresztő huzatkorlátozóval
- **Isola HY** higroszabályzású légbeeresztő (opcionálisan RA típusú akusztikus kiegészítővel)

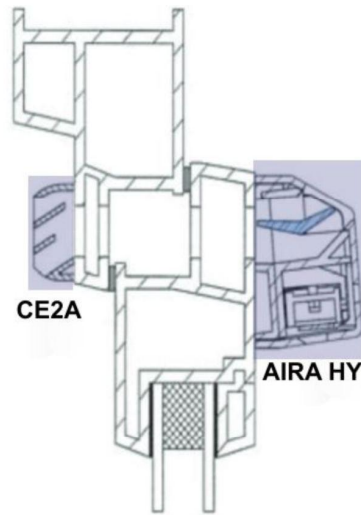
Kírási szöveg minta

- Az **AIRA HY** ablakba építhető légbeeresztő páratartalom szabályzásos kevert elszívásra együttesen használatos.
- **Cairox** típus **AIRA HY**

Rendelési példa

AIRA HY + CE2A

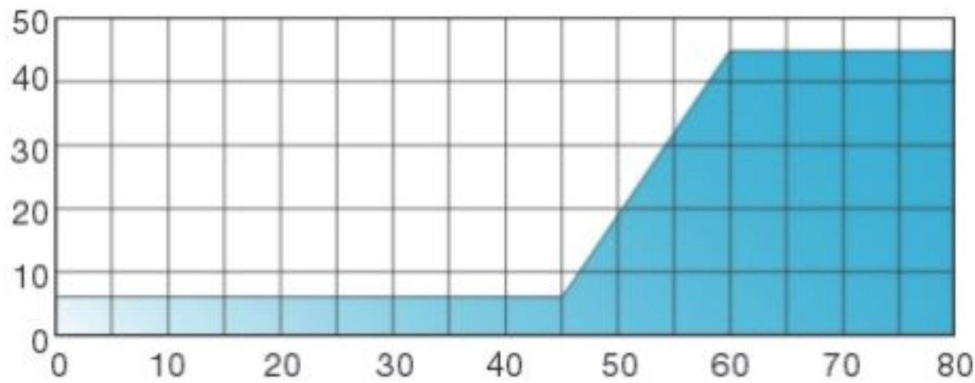
- **AIRA HY** = Légbeeresztő típusa
- Kiegészítők:
- **CE2A** = Külső rovarrács



Geometriai méretek

Típus	Hosszúság (mm)	Magasság (mm)	Szélesség (mm)	Súly (gramm)
AIRA HY	400	40	30	140

Légszállítási jellemzők



Zajcsillapítási jellemzők

