

aeraspiratos®



Aeraspiratos Ventilació Estàtica

Ventilació estàtica **sense consum ni manteniment** per a la renovació d'aire constant a recintes.

DESCRIPCIÓ

Airejador estàtic que funciona pel "Principi de Venturi" amb una aspiració certificada* permanent 24h/dia des de 60 fins a 3.000 m³/h.

Disseny antiretrorocés que impedeix l'entrada d'aire des de l'exterior del recinte.

Regulador de tancament (registre) opcional amb obertura manual o motoritzada.

APLICACIONS

- Reduir la calor ambiental a la indústria i magatzems
- Ventilar la calor acumulada en el fals sostre
- Optimitzar la ventilació en sortides de banys i cuina en habitatges

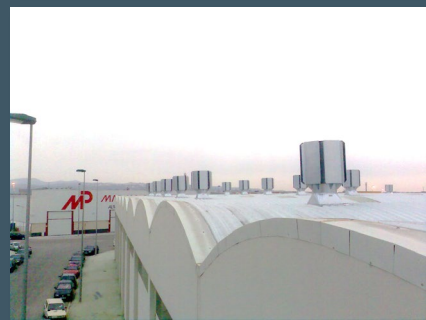
INSTAL·LACIÓ

L'aeraspiratos es pot instal·lar a qualsevol tipus de coberta, independentment de la inclinació, mitjançant una base d'adaptació.

També es pot instal·lar directament en sortida de conducte, segons necessitats.

OPCIONS

- Materials i acabats:
 - Acer Galvanitzat (std.)
 - Acer Inoxidable
 - Lacat color RAL
- Regulador de tancament (registre) opcional amb obertura manual o motoritzada.



ESQUEMA TÈCNIC



| Aeraspiratos estàtic | Característiques de l'equip | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------|-----------------|-------------------|-----------------------------------|
| | Diàmetre Std. (mm) | Aspiració (m ³ /h)* | Alçada B (mm) | Ample A (mm) | Pes equip (Kg) | Pes base adaptació Std.(Kg) |
| Model 0 | 124 | 60 | 313 | 268 | 5 | 3 |
| Model I | 156 | 100 | 414 | 350 | 6 | 3,5 |
| Model II | 208 | 180 | 540 | 452 | 9 | 4 |
| Model III | 312 | 390 | 720 | 674 | 17 | 4,5 |
| Model IV | 410 | 650 | 953 | 872 | 29 | 10 |
| Model V | 550 | 1.200 | 1.180 | 1.128 | 50 | 13 |
| Model VI | 626 | 1.500 | 1.367 | 1.305 | 63 | 15 |
| Model VIII | 840 | 3.000 | 1.900 | 1.742 | 120 | 20 |

* Aspiració calculada sobre la velocitat mitjana del vent de 2'5m/s.
Variacions d'aquest augmenten proporcionalment el resultat d'aspiració.