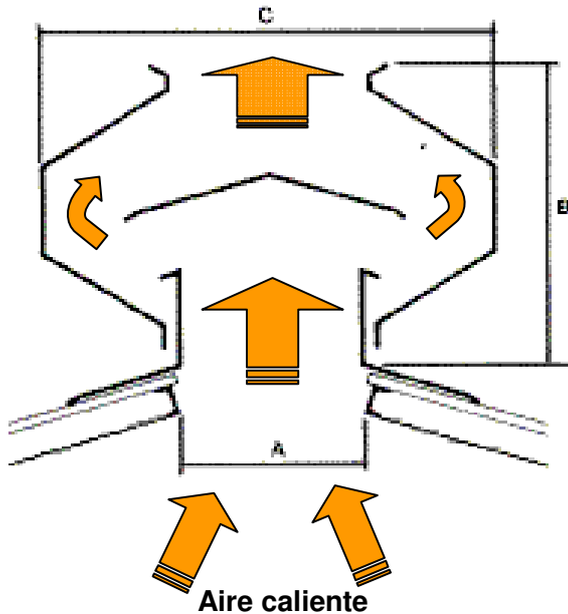


Extractor Gravitacional Lineal (FVL de Natuvent - Chile)



Extractor natural que permite la salida del aire caliente y contaminado por el tejado de un recinto cerrado. Actúa por las diferentes densidades del aire a diferentes temperaturas (efecto chimenea). Por ser un extractor estático, sin partes móviles, tiene bajos índices de mantención. Requiere ingresos de aire con celosías fijas o móviles, puertas abiertas o ventanas.

Como opcionales se ofrecen dampers para regular el caudal y rejillas para evitar el ingreso de pájaros o insectos. Los módulos de 2,5 m de largo pueden unirse unos con otros y son fabricados en fierro galvanizado con o sin pintura, o en aluminio.

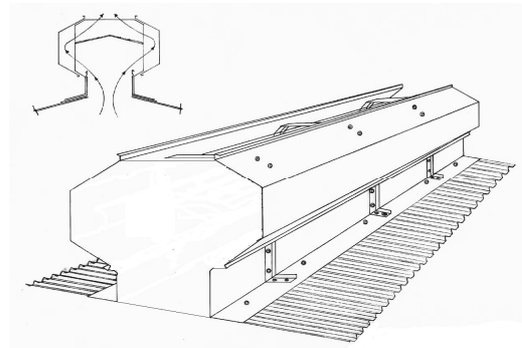
Modelo	A	B	C	Kg/ ml.
FVL-12	300	560	705	28
FVL-18	450	770	1040	40
FVL-24	600	1150	1450	72
FVL-31	800	1600	1900	100

-Medidas aproximadas en mm.

-El peso indicado es para fierro galvanizado x ml.

-La forma externa de los extractores podrá ser con líneas rectas (como en los dibujos) o de forma semi circular con plancha ondulada. Contáctenos.

- Para ser utilizado en galpones industriales.
- No consume energía.
- Instalación en cumbreras o laterales.
- Abertura de la garganta (A) y cantidad de módulos acoplables, de acuerdo a los caudales requeridos.
- Para extractores de mayor tamaño o medidas intermedias, consúltenos.



Vista de un módulo de 2,5 m de largo instalado.

Natuvent EIRL.

Av.11 de Septiembre 2214 Of. 77 Fono: (2) 333-4081
Fax: (2) 231-6930; E-mail: natuvent@natuvent.cl