

COURSALIS

Cortina de aire de alto rendimiento para terciario



ESTELA

Extractor para techo o pared residencial o terciario



Encuentra todos los productos Casals en nuestro programa de selección gratuito online.

Encuentra el producto de ventilación más adecuado para tu instalación y descarga las fichas técnicas con todos los datos a 60Hz, dimensiones, peso, curvas de rendimiento, etc.

Disponible para cualquier dispositivo incluso móviles.



fanware.casals.tv



Distribuido por:

MOVIAIRE DMC, SA
RUC 155619575-2-2015 DV 84
Av. Fernández de Córdoba
PH New Town, Local B, PB
PANAMÁ
Tlf.: +508 3880347 / 3880348



Fabricado por:

VENTILACIÓN INDUSTRIAL IND, SL
Crtra. Camprodon s/n
17860 Sant Joan de les Abadesses
Girona, SPAIN
www.casals.tv



El arte de saber cuidar el aire

CTH 4



HMRT



BOX RLT



ESTELA



COURSALIS



www.casals.tv

La cortina de aire Coursalis posee un diseño exclusivo Casals en arco, ligero y super fino que la convierten en la solución ideal para locales de cara al público.

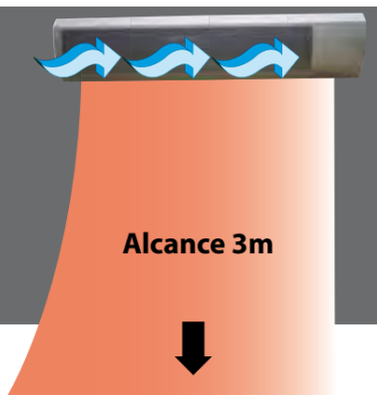
Su **alto rendimiento** y **bajo nivel sonoro** se unen a un fácil manejo para que el usuario no tenga ningún problema a la hora de adaptarla a sus necesidades. La **dirección del aire** se puede ajustar libremente y dispone de **mando a distancia** para regular la intensidad del aire.



Modelos:

900	1200	1500
-----	------	------

Motor: 110 y 230V 60Hz
Caudal máximo: 1240 CFM
Alcance: 3 metros
Aplicación: terciario



Tamaños de turbina (Ømm) y caudal (CFM):

100	150	150 Turbo
150 CFM	225 CFM	265 CFM

Caudal máximo: 270 CFM
Aplicación: residencial y terciario

Tamaños de carcasa (cm):

30 x 30	33 x 33	38 x 38
---------	---------	---------

Unidad de extracción para empotrar en el techo o en la pared, con turbina **centrífuga** de álabes curvados hacia delante (**forward**).

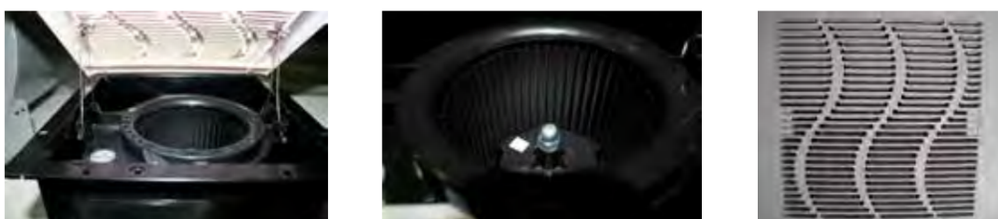


Diseñado para ser súper silencioso y ocupar el mínimo espacio posible gracias a su pequeño volumen constructivo.



Fácil conexión a ducto circular y fácilmente accesible al interior para la **limpieza** y mantenimiento

Carcasa resistente de plástico ABS.



CTH 4

Ventilador de tejado de descarga vertical



El diseño de este ventilador de tejado permite una **descarga vertical** sin necesidad de ningún kit adicional. Así la extracción de humos no perjudica a los elementos colindantes.

El CTH 4 cuenta con un novedoso sistema de **evacuación de fluidos**, tanto para el agua de la lluvia como las grasas del humo extraído, mediante un corte en la base del ventilador.



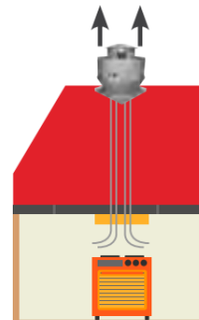
Totalmente **sellado**, el agua de la lluvia no puede entrar en el interior del sistema de conductos.

Fácilmente desmontable para su **mantenimiento y limpieza**.

Tamaños de turbina (Ømm):

315	355	400	450	500	560	630	710	800
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Motor: Monofásico 4 y 6 polos | Trifásico 4 y 6 polos
Caudal máximo: 1340 CFM
Aplicación: industria y terciario



HMRT

Un helicoidal con corazón de centrífugo a transmisión



Con el HMRT tiene lo mejor de cada familia: un cuerpo de helicoidal con el corazón centrífugo, con los álabes curvados hacia atrás (**backward**).

Funciona mediante transmisión con **correas que no requieren mantenimiento**.

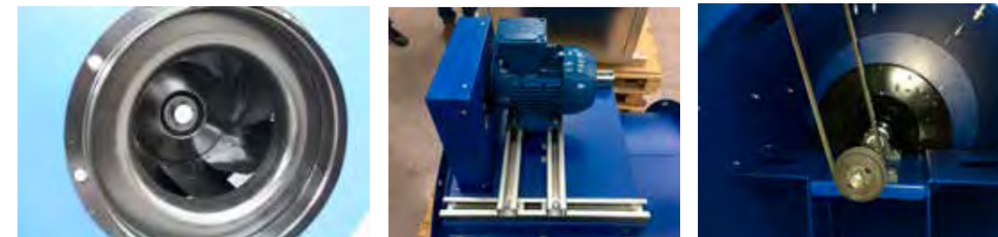
El envolvente es de construcción **cilíndrica** con **optimización acústica**.



Tamaños de turbina (Ømm):

400	450	500	560	630	710
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Motor: Trifásico 4 polos
Caudal máximo: 15625 CFM
Rpm: mín. 700 / máx. 1700
Aplicación: industria



BOX RL

Caja de ventilación centrífuga a transmisión



Caja de ventilación centrífuga, con los álabes curvados hacia atrás (**backward**).

Funciona mediante transmisión con correas de **alta eficiencia que no requieren mantenimiento**.

Construcción cúbica con paneles intercambiables. Opcionalmente, la caja se puede **insonorizar**.



Tamaños de turbina (Ømm):

400	450	500	560	630	710
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Motor: Trifásico 4 polos
Caudal máximo: 15625 CFM
Rpm: mín. 700 / máx. 1700
Aplicación: terciario

