



SIROCCO²

Comodidad e inteligencia

1 MÁXIMO CONFORT

Gracias al modo *silencioso* y al **soplado vertical**, Sirocco² es un equipo de deshumidificación discreto que mantiene el confort durante el baño.



SILENCIOSO

2 INTELIGENCIA INTEGRADA

Gracias al autodiagnóstico de su sensor de humedad, Sirocco² **asegura un nivel correcto de higrometría** bajo cualquier circunstancia para la conservación del local.

Además, cuando la piscina está vacía (con la cubierta puesta), reduce el consumo de energía al disminuir la temperatura de calentamiento del aire.



HYGRO CONTROL

3 DISEÑO ARMONIOSO

Con sus líneas sencillas, sin rejilla visible y disponible en dos colores, **Sirocco² combina de manera discreta y elegante** con cualquier ambiente de piscina interior.





SILENCIOSO

¿POR QUÉ ELEGIR EL DESHUMIDIFICADOR SIROCCO²?

Máximo confort

Sirocco² ofrece un mayor **confort a los bañistas en cualquier situación.**

- Su **modo SILENCIOSO** divide el nivel sonoro en dos* durante la temporada de baño.
- Su **soplado VERTICAL** expulsa el aire directamente hacia arriba.
- Su **interfaz sencilla** permite controlar con precisión el confort óptimo del local de la piscina.

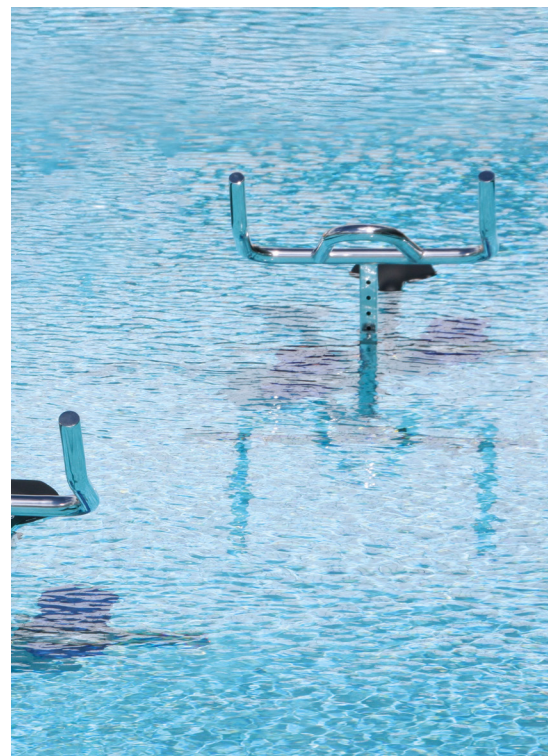
* En comparación con el modo de funcionamiento normal.



Inteligencia integrada

Cuando **la cubierta está puesta**, la temperatura de calentamiento disminuye el punto de consigna y se configura para evitar el sobrecalentamiento innecesario del local de la piscina.

La función de **autodiagnóstico** asegura un nivel correcto de higrometría para preservar mejor su piscina y ambiente.





Diseño armonioso

Su **diseño moderno sin rejilla** visible y sus **colore blanco**, favorecen la integración de este deshumidificador en todas las piscinas y ambientes.

Hay disponible un pie de apoyo adicional para su instalación en el suelo*.

* Aun así, Sirocco² debe fijarse a la pared para evitar que vuelque.
Sirocco² debe instalarse al menos a 10 cm del suelo para garantizar un flujo de aire óptimo.

¿POR QUÉ UTILIZAR UN DESHUMIDIFICADOR EN PISCINAS DE INTERIOR?

Los locales o cubiertas con piscina son lugares donde existe un **elevado nivel de humedad en el aire (higrometría)**.

Por tanto, el vapor de agua retenido en el interior se condensa sobre las paredes frías y, en consecuencia, forma gotas de agua y vaho, mientras que el aire se va saturando progresivamente de humedad. Las consecuencias de estos fenómenos pueden ser: **aparición de moho, deterioro del local, oxidaciones...**

Para garantizar el confort de los bañistas y una mayor vida útil de las piscinas interiores, **resulta indispensable instalar un deshumidificador**.

¿LO SABÍA?

Dos modos de instalación

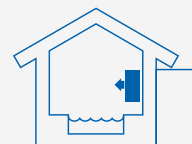
Sirocco² se puede instalar de dos maneras distintas: **en ambiente**, dentro del recinto de la piscina, o **empotrado, tanto en el momento de la instalación como posteriormente**, a través de la pared del local técnico.

Opción de calentamiento

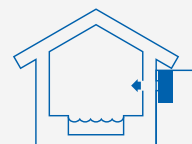
También puede integrarse una **solución de calentamiento** opcional para el recinto de la piscina, **ya sea una batería de agua caliente o un sistema eléctrico, directamente en el equipo, tanto en el momento de la instalación como posteriormente**.



Blanco
RAL 9003



MODO AMBIENTE



MODO EMPOTRADO

CARACTERÍSTICAS



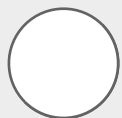
INSTALACIÓN

Instalación en ambiente o empotrado (con accesorios opcionales).



CALENTAMIENTO DEL AIRE

Opcional con una batería de agua caliente o sistema eléctrico.



1 COLOR

Disponible en blanco.



MODO SILENCIOSO

Nivel sonoro reducido y configurable.

¿PARA QUÉ TIPO DE PISCINAS?

1 PISCINAS INTERIORES RESIDENCIALES
CON UN LOCAL DE HASTA 250 M³



2 PISCINAS DE USO PROFESIONAL
(CENTRO DE KINESIOTERAPIA, SPAS, HOTELES...)
CON UN LOCAL DE HASTA 250 M³



SUMINISTRADOS CON

KIT DE MONTAJE EN PARED

FILTRO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS	SIROCCO ² - 2M	SIROCCO ² - 3M	SIROCCO ² - 5M	SIROCCO ² - 5T
Características técnicas				
Capacidad de deshumidificación (L/h)	2,5	3,8	5,5	5,7
Volumen máximo del local de la piscina (m ³)	150	200	250	
Alimentación eléctrica	220-240V / 1 / 50 Hz			380-400V / 3 / 50 Hz
Potencia acústica (dB(A)) Modo estándar/silencioso	61,5 / 58,5	65 / 62	63,5 / 60	64,5 / 61
Presión acústica a 5m (dB(A)) Modo estándar/silencioso	36 / 33	40 / 37	38 / 34	39 / 35
Dimensiones en mm (L x An x Al)	1060x300x800		1410x300x800	
OPCIÓN DE CALENTAMIENTO DEL AIRE				
Características del sistema eléctrico				
Potencia de calentamiento (kW)	2	3	4,5	
Características de la batería de agua caliente				
Potencia de calentamiento (kW) con el primario a 90°/70° C	7,1	8,1	11,1	

El deshumidificador de ambiente o empotrado **responde de manera fiable a las necesidades de deshumidificación del local** en el que se encuentra la piscina interior. Una solución sencilla, moderna, económica y fácil de instalar, ya que se instala en el recinto de la piscina o en el local técnico.