

**SIROCCO<sup>2</sup>**

Confort et intelligence.

**1 CONFORT OPTIMAL**

Grâce à son mode **Silence** et à **son soufflage vertical**, Sirocco<sup>2</sup> est une unité de déshumidification discrète qui préserve le confort de baignade.

**SILENCE****2 INTELLIGENCE INTÉGRÉE**

Avec l'auto-diagnostic de son capteur d'humidité, Sirocco<sup>2</sup> **assure le bon niveau d'hygrométrie** en toutes circonstances pour la durabilité du bâtiment. De plus, lorsque le bassin est inoccupé (volet roulant fermé), il **diminue sa consommation d'énergie** en abaissant la température de chauffage de l'air.

**HYGRO CONTROL****3 DESIGN HARMONIEUX**

Avec ses lignes épurées, sans grille apparente et ses deux coloris, **Sirocco<sup>2</sup> s'accorde avec élégance et discrétion** à tous les environnements de piscines intérieures.





# POURQUOI CHOISIR LE DÉSHUMIDIFICATEUR SIROCCO<sup>2</sup> ?

## Confort optimal

Sirocco<sup>2</sup> améliore le **confort des baigneurs en toutes situations.**

- Son **mode SILENCE** divise la source sonore par deux\* pendant le temps de baignade.
- Son **soufflage VERTICAL** expire l'air directement vers le haut.
- Son **interface conviviale** permet de contrôler avec précision le confort optimal du hall piscine.

\*En comparaison au mode de fonctionnement standard.



## Intelligence intégrée

Lorsque le **volet roulant est fermé**, la température de chauffage est abaissée à un point de consigne inférieur, paramétrable, pour éviter de surchauffer inutilement le hall piscine.

La fonction **auto-diagnostic** assure toujours un bon niveau d'hygrométrie pour préserver au mieux votre piscine et son environnement.





## Design harmonieux

Son **design moderne sans grille** apparente et son **colori blanc** permettent à ce déshumidificateur de s'intégrer parfaitement à toutes les piscines et tous les environnements.

Un pied de support additionnel est disponible pour une installation au sol\*.

\* Dans tous les cas, Sirocco<sup>2</sup> doit être fixé au mur pour éviter tout basculement.  
Lors de l'installation, un espace minimum de 10 cm est requis (entre Sirocco<sup>2</sup> et le sol) afin d'assurer une circulation de l'air optimale.

### POURQUOI UN DÉSHUMIDIFICATEUR POUR PISCINE D'INTÉRIEUR ?

Un local ou une véranda abritant une piscine est un lieu où **le taux d'humidité dans l'air (hygrométrie) est élevé**.

Ainsi, la vapeur d'eau emprisonnée à l'intérieur se condense sur les parois froides en formant des gouttelettes d'eau et de la buée, tandis que l'air se sature progressivement d'humidité. Les conséquences de ces phénomènes sont nombreuses : **apparition de moisissure, décollement, formation de rouille...**

Pour garantir le confort des baigneurs et la longévité d'une piscine d'intérieur, **l'installation d'un déshumidificateur s'avère indispensable**.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

#### Deux modes d'installation

Sirocco<sup>2</sup> peut s'installer selon deux types de configuration : **en ambiance** dans le hall piscine ou **encastré**, en traversée de mur depuis le local technique.

#### Option chauffage

Une **option chauffage** du hall piscine - **batterie eau chaude ou appoint électrique** - peut également être intégrée **directement dans l'appareil à l'installation ou à postériori**.



Blanc  
RAL 9003



MODE AMBIANCE



MODE ENCASTRÉ

## CARACTÉRISTIQUES



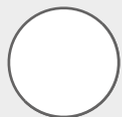
### MONTAGE CONFIGURABLE

Montage en ambiance ou encastré (avec accessoires optionnels).



### CHAUFFAGE DE L'AIR

En option avec batterie eau chaude ou appoint électrique.



### 1 COLORI

Disponible en blanc.



### MODE SILENCE

Niveau sonore réduit et paramétrable.

## POUR QUELLES PISCINES ?

1 PISCINES INTÉRIEURES RÉSIDENTIELLES  
AVEC VOLUME DE HALL JUSQU'À 250 M<sup>3</sup>



2 PISCINES À USAGE PROFESSIONNEL  
(CENTRE DE KINÉSITHÉRAPIE, SPAS, HÔTELS...)  
AVEC VOLUME DE HALL JUSQU'À 250 M<sup>3</sup>



## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

KIT DE FIXATION MURALE

FILTRE

## DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLES	SIROCCO <sup>2</sup> - 2M	SIROCCO <sup>2</sup> - 3M	SIROCCO <sup>2</sup> - 5M	SIROCCO <sup>2</sup> - 5T
<b>Caractéristiques techniques</b>				
Capacité de déshumidification (L/h)	2,5	3,8	5,5	5,7
Volume maximal du hall piscine (m <sup>3</sup> )	150	200	250	
Alimentation électrique	220-240V / 1 / 50 Hz			380-400V / 3 / 50 Hz
Puissance acoustique (dB(A)) Mode standard/silence	61,5 / 58,5	65 / 62	63,5 / 60	64,5 / 61
Pression acoustique à 5m (dB(A)) Mode standard/silence	36 / 33	40 / 37	38 / 34	39 / 35
Dimensions en mm (LxPxh)	1060x300x800		1410x300x800	
<b>OPTION CHAUFFAGE DE L'AIR</b>				
<b>Caractéristiques de l'appoint électrique</b>				
Puissance chauffage (kW)	2	3	4,5	
<b>Caractéristiques de la batterie eau chaude</b>				
Puissance chauffage (kW) avec primaire 90°/70°C	7,1	8,1	11,1	

Le déshumidificateur d'ambiance ou encastré apporte une réponse fiable aux besoins de déshumidification du bâtiment recevant votre piscine d'intérieur. Une solution simple, moderne, économique et facile à installer puisqu'il se fixe dans le hall piscine ou le local technique.

**2 ANS**  
GARANTIE