

# ANGUS

Déshumidificateur pour piscines



Les déshumidificateurs de la série ANGUS sont des appareils très performants spécialement conçus pour l'utilisation dans des piscines et où il est nécessaire de contrôler le taux d'humidité, pour prévenir des phénomènes de condensation et pour garantir un confort ambiant optimal. Ils sont adaptés pour les petites piscines et les locaux destinés à l'hydro massage. L'installation de cet appareil est prévue à un endroit adjacent à la piscine.

La série ANGUS se compose de 4 modèles pour une capacité de 57 à 124 l/24h. Tous les panneaux sont facilement amovibles pour faciliter l'accès aux parties internes. Toutes les unités sont montées et câblées à l'usine, testées pour la tenue de pression, cycle de vide, et sont chargées avec réfrigérant R407C. Les unités sont aussi complètement testées à l'usine pour vérifier le correct fonctionnement.

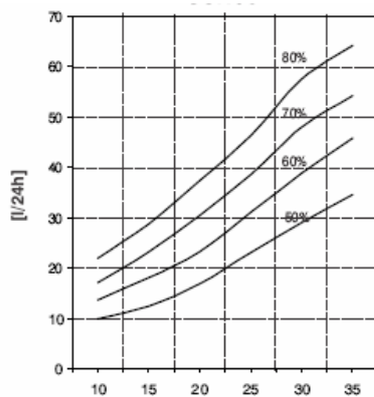
Toutes les unités se conforment aux Directives Européennes et sont marquées CE avec le certificat de conformité.

## ACCESSOIRES

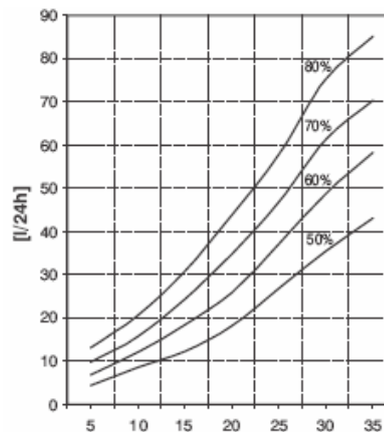
- Hygrostat mécanique incorporé.
- Hygrostat mécanique à distance.
- Batterie eau chaude.

Mod.		50	75
Extraction <sup>(1)</sup>	l/24h	57	75.1
Puissance nominale absorbée <sup>(1)</sup>	KW	0.9	1.45
Puissance max. absorbée <sup>(2)</sup>	KW	1	1.6
Intensité nominale absorbée <sup>(1)</sup>	A	4.9	7.3
Intensité maxi. Absorbée <sup>(2)</sup>	A	5.4	7.9
Batterie eau chaude <sup>(3)</sup>	KW	5.4	5.4
Débit d'air	m <sup>3</sup> /s	0.165	0.165
Pression disponible	Pa	-	-
Réfrigérant		R407C	R407C
Pression sonore <sup>(4)</sup>	dB(A)	48	49
Limites de fonct. Temperature	°C	5-36	5-36
Limites de fonct. Humidité	%	30-99	30-99
Poids	KG	52	56
Alimentation	V / Ph/HZ	0230/1~50	

ANGUS 50

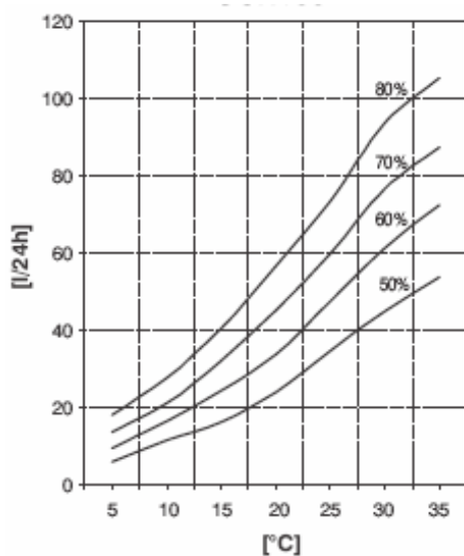


ANGUS 75

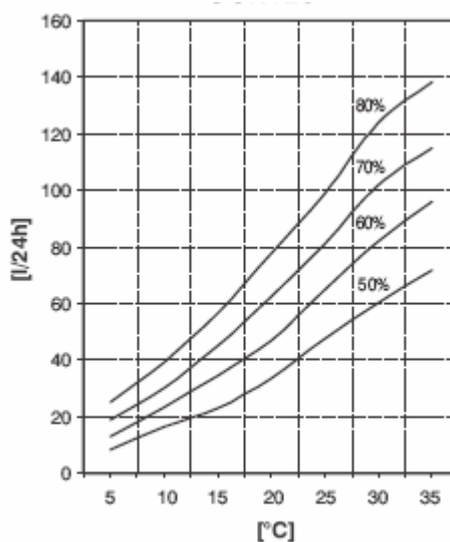


<b>Mod.</b>		<b>100</b>	<b>120</b>
Extraction <sup>(1)</sup>	l/24h	93.7	124
Puissance nominale absorbée <sup>(1)</sup>	KW	1.7	2.2
Puissance max. absorbée <sup>(2)</sup>	KW	2	2.4
Intensité nominale absorbée <sup>(1)</sup>	A	8.5	11.3
Intensité maxi. Absorbée <sup>(2)</sup>	A	9.2	12.2
Batterie eau chaude <sup>(3)</sup>	KW	8.6	8.6
Débit d'air	m <sup>3</sup> /s	0.236	0.236
Pression disponible	Pa	-	-
Réfrigérant		R407C	R407C
Pression sonore <sup>(4)</sup>	dB(A)	51	51
Limites de fonct. Temperature	°C	5-36	5-36
Limites de fonct. Humidité	%	30-99	30-99
Poids	KG	78	84
Alimentation	V / Ph/HZ	0230/1~50	

**ANGUS 100**



**ANGUS 120**



- (1) Les performances sont données aux conditions suivantes: température ambiante 30°C ; humidité relative 80%.  
(2) Les performances sont données aux conditions suivantes: température ambiante 35°C ; humidité relative 80%.  
(3) Les performances sont données aux conditions suivantes: température ambiante 32°C, température eau 80/70°C.  
(4) Niveau de pression sonore mesuré à une distance de 1 mt en champ libre selon ISO 3746.