



R410A



**INFORMACJE OGÓLNE:** Osuszacze serii SDH są urządzeniami specjalnie zaprojektowanymi dla zastosowania w basenach pływackich gdzie poziom wilgotności powinien być ściśle kontrolowany w celu zapewnienia optymalnego komfortu. Urządzenia te są przeznaczone do instalacji w pomieszczeniu technicznym na zapleczu basenu.

Wentylator promieniowy o wysokim ciśnieniu statycznym pozwala na podłączenie urządzenia do kanałów zarówno na zasilaniu jak i wylocie powietrza.

Seria składa się z 2 podstawowych modeli, które obejmują wydajność osuszania od 94 do 124l/24h.

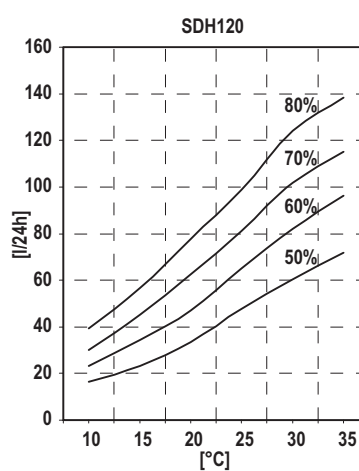
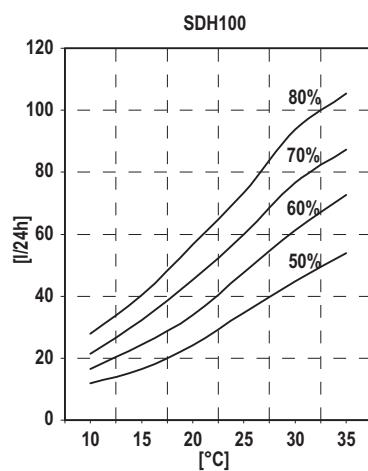
#### INNE WERSJE

- Typoszereg obejmuje 2 modele z przepływem powietrza od 1000 do 1200m<sup>3</sup>/h.

#### WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Zdalny higrostat mechaniczny+termostat.
- Zdalny higrostat mechaniczny.
- Nagrzewnica wodna.
- Częściowy odzysk ciepła.
- Zamontowany zestaw 3 drogowego zaworu on/off.
- Zestaw grzałek elektrycznych (3kW, 4,5kW, 6kW)
- Wersja wyciszona( z izolacją akustyczną sprężarki)

Mod.		SDH100	SDH120
Wydajność osuszania <sup>(1)</sup>	l/24h	93,7	124
Pobór mocy <sup>(1)</sup>	kW	1,7	2,2
Pobór prądu <sup>(1)</sup>	A	8,5	11,3
Częściowy odzysk ciepła <sup>(2)</sup>	kW	1,35	1,35
Nagrzewnica wodna <sup>(3)</sup>	kW	8,6	8,6
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	1000	1200
Dostępne ciśnienie statyczne	Pa	200	200
Czynnik chłodniczy		R407C	R407C
Ciężnienie akustyczne <sup>(4)</sup>	dB(A)	61	62
Zakres temperatury pracy	°C	5-35	5-35
Zakres wilgotności pracy	%	50-99	50-99
Masa	Kg	133	147
Zasilanie	V/Ph/Hz	230/1~/50	



Temperatura otoczenia 30°C; wilgotność względna 80%.

<sup>2)</sup> Temperatura wody wlot / wylot 25-30°C.

<sup>3)</sup> Temperatura otoczenia 32°C; temperatura wody 80/70°C.

<sup>4)</sup> Poziom ciśnienia akustycznego mierzony w odległości 1 m od urządzenia w wolnej przestrzeni zgodnie z ISO 3746.

Mod.	SDH100	SDH120
Zdalny higrostat mechaniczny	○	○
Zdalny higrostat mechaniczny + termostat	○	○
Częściowy odzysk ciepła	○	○
Nagrzewnica wodna	○	○
Zamontowany zestaw 3 drogowego zaworu on/off	○	○
Zestaw grzałek elektrycznych 3 kW (230/1~/50)	○	○
Zestaw grzałek elektrycznych 4,5 kW (230/1~/50)	○	○
Zestaw grzałek elektrycznych 6 kW (230/1~/50)	○	○
Wersja wyciszona z izolacją akustyczną sprężarki	○	○

● Standard, ○ Opcja, – Niedostępne.

