

OSUSZACZE BASENOWE



Osuszacze powietrza
Wydajność w służbie dobrego
samopoczucia

OSUSZACZE BASENOWE

Seria SLE

Ekskluzywny osuszacz do łazienek i SPA



REMKO SLE 20

REMKO SLE 20

Podobnie jak temperatura, wilgotność powietrza jest jednym z najważniejszych czynników wpływających na nasze samopoczucie. Zbyt wysoka wilgotność powietrza sprawia, że w pomieszczeniu panuje duszna i nieprzyjemna atmosfera. Oprócz tego, nadmierna wilgotność powietrza może uszkodzić strukturę budynku i stworzyć idealne warunki do rozwoju pleśni.

REMKO SLE 20 usuwa nadmiar wilgoci z powietrza, zapewniając w ten sposób przyjemny i zdrowy klimat w pomieszczeniu. Nowoczesne systemy osuszania REMKO są do 60% bardziej wydajne i ekonomiczne niż tradycyjne, oparte

na wentylacji i ogrzewaniu. Łatwe w instalacji, bezgłośnie i eleganckie osuszacze basenowe REMKO pasują do każdego wnętrza.

- Prosta instalacja
- Łatwe w obsłudze i konserwacji
- Do 60% większa wydajność w porównaniu z tradycyjnymi systemami osuszania
- Nowoczesny wygląd
- Bardzo cicha praca
- Likwidują pleśń
- Zapobiegają osadzaniu pary wodnej na oknach i ścianach



Idealne do ekskluzywnych łazienek



Wspaniałe do prywatnych SPA



Zastosowanie

- Baseny
- SPA
- Studia fitness
- Piwnice



REMKO SLE 20 ze zbiornikiem skroplin

Dane techniczne

Model	SLE 20	
Dzienna wydajność osuszania przy 30 °C i 80% r.H.	Litr/dzień	10,5
Dzienna wydajność osuszania przy 30 °C and 60% r.H..	Litr/dzień	7,5
Zakres działania (temperatura)	°C	3-30
Zakres działania (wilgotność)	%	40-100
Przepływ powietrza	m ³ /h	220
Źródło zasilania	V/Hz	230/1~/50
Maksymalny pobór mocy	kW	0,39
Maksymalne zużycie prądu	A	2,1
Czynnik chłodniczy		R134a
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0,17
Poziom ciśnienia akustycznego*	dB(A)	46
Głębokość	mm	240
Szerokość	mm	535
Wysokość	mm	600
Waga	kg	28
Numer katalogowy	615200	
Akcesoria		
Zbiornik skroplin 8 litrów		
Numer katalogowy	1011405	

* W odległości 1 m

OSUSZACZE BASENOWE

Seria SLE

Wydajne osuszanie basenów i SPA



REMKO
SLE 65

REMKO SLE 45-85

Modele SLE 45-85 zostały specjalnie zaprojektowane do domowych basenów, SPA oraz wszelkich innych pomieszczeń, w których panuje wysoka wilgotność powietrza. Urządzenie usuwa nadmiar wilgoci z pomieszczenia zapewniając w ten sposób zdrowy i zrównoważony klimat. Dzięki nowoczesnemu i dyskretnemu wyglądowi urządzenie idealnie pasuje do domowych, zacisznych pomieszczeń. Dzięki opcji podświetlenia LED można całkowicie odmienić wygląd pomieszczenia. Unowocześnij swój basen instalując niewymagający obsługi, bezproblemowy osuszacz powietrza REMKO.

- Prosta instalacja
- Łatwość obsługi i konserwacji
- Duży przepływ powietrza
- Nowoczesny wygląd
- Do 60% bardziej wydajny w porównaniu z tradycyjnymi metodami osuszania
- Bezproblemowa praca w trybie ciągłym
- Cicha praca dzięki nowoczesnym wentylatorom
- Zapobiega osiadananiu pary wodnej na szybach i ścianach
- Zapobiega rozwojowi pleśni
- Posiada wbudowany higrostat elektroniczny
- Podłączenie interfejsu RS 485 umożliwiające włączenie urządzenia w system Modbus
- Port USB umożliwiający odczytanie informacji o działaniu urządzenia
- Bezprzewodowy system sterowania osuszaczem

Podświetlenie LED



Sekcja boczna bez podświetlenia LED



Sekcja boczna z podświetleniem LED, kolor ustawiany za pomocą pilota, do wyboru także biały.



Zastosowanie:

- Domowe baseny
- SPA
- Studia sportowe
- Magazyny, archiwa
- Muzea



Pilot sterujący kolorami



Panel zdalnego sterowania

Dane techniczne

Model		SLE 45	SLE 65	SLE 85
Dzienna wydajność osuszania przy 30 °C i 80%.	Litr/dzień	47	78	104
Dzienna wydajność osuszania przy 30 °C i 60% r..	Litr/dzień	35.5	56.2	78.8
Zakres działania (temperatura)	°C	10-36	10-36	10-36
Zakres działania (wilgotność)	%	40-100	40-100	40-100
Przepływ powietrza	m³/h	400	680	900
Źródło zasilania	V/Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Maksymalny pobór mocy	kW	0.9	1.5	1.8
Maksymalne zużycie prądu	A	3.8	6.6	8.0
Czynnik chłodniczy		R407C	R407C	R407C
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0.7	0.9	1.2
Poziom ciśnienia akustycznego*	dB(A)	46	47	50
Głębokość	mm	335	335	335
Szerokość	mm	1015	1165	1500
Wysokość	mm	816	816	816
Waga	kg	62	76	103

Numer katalogowy	616450	616650	616850
Wersja urządzenia z podświetleniem w kolorze białym			
Numer katalogowy.	616451	616651	616851
Wersja urządzenia z podświetleniem w różnych kolorach, z pilotem			
Numer katalogowy	616452	616652	616852

Akcesoria

Panel zdalnego sterowania umożliwiający zdalne odczytanie wskaźników temperatury i wilgotności powietrza.

Numer katalogowy	1011500	1011500	1011500
Zestaw wsporników			
Numer katalogowy	1011520	1011520	1011520

* W odległości 1 m

OSUSZACZE BASENOWE

Seria SLN

Duża wydajność

Prosta instalacja w pomieszczeniu obok



REMKO SLN 45



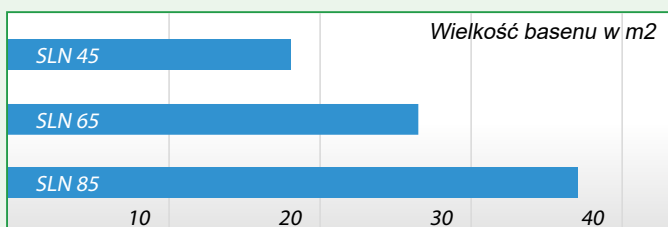
REMKO SLN 45-85

Seria osuszaczy basenowych SLN 45-85 została zaprojektowana do osuszania powietrza na basenach, w SPA i innych miejscach, w których panuje wysoka wilgotność powietrza.

Urządzenie usuwa nadmiar wilgoci z powietrza i ścian, gwarantując zdrowy, przyjemny klimat w pomieszczeniu. Nowoczesny wygląd sprawia, że osuszacz prezentuje się doskonale w każdym miejscu. Unowocześnij swój basen instalując niewymagający obsługi, bezproblemowy osuszacz powietrza REMKO.

Wybór właściwego urządzenia

Wybór właściwego osuszacza basenowego zależy przede wszystkim od powierzchni wody w basenie. Znajdujący się obok rysunek został umieszczony jedynie dla ogólnej orientacji, gdyż przy wyborze właściwego osuszacza należy uwzględnić także inne czynniki - temperaturę powietrza, częstotliwość użytkowania oraz to czy basen jest przykrywany. Z tego powodu urządzenie powinno być dobierane przez specjalistów.



Orientacyjna tabela doboru osuszacza

- Prosta instalacja
- Łatwość obsługi i konserwacji
- Do 60% większa wydajność w porównaniu z tradycyjnymi systemami osuszania
- Nowoczesny wygląd
- Bezproblemowe działanie w trybie ciągłym
- Cicha praca dzięki nowoczesnym wentylatorom
- Zapobiega rozwojowi pleśni
- Zapobiega osiadananiu pary wodnej na szybach i ścianach
- Posiada wbudowany higrostat elektroniczny
- Duży przepływ powietrza
- Podłączenie interfejsu RS 485 umożliwiające włączenie urządzenia w system Modbus
- Port USB umożliwiający odczytanie informacji o działaniu urządzenia
- Bezprzewodowy system sterowania osuszaczem

Zastosowanie

- Domowe baseny
- SPA
- Studia fitness
- Magazyny, archiwa
- Muzea



Panel zdalnego sterowania

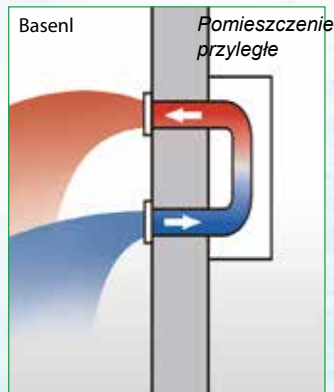


Zestaw do montażu



Montaż w pomieszczeniu przyległym

Dzięki serii SLN basenowych osuszaczy REMKO istnieje możliwość zainstalowania urządzenia w pokoju przylegającym do osuszanego basenu. Połączeniem pomiędzy osuszonym pomieszczeniem a urządzeniem jest kanał powietrzny. W osuszonym pomieszczeniu widoczne są jedynie kratki kanału powietrznego zaś całe urządzenie znajduje się w pomieszczeniu przyległym.



Zestaw do montażu zawiera:

2 x Adapter podłączeniowy

2 x Połączenie ścienne ze stali hartowanej dla ściany o grubości maksymalnie 290 mm

1 x Mocowanie kratki zaciskowe dla wlotu powietrza

1 x Zaciskowe mocowanie kratki dla kanału cyrkulacyjnego z dodatkową ramką filtra powietrza

2 x Wylotową kratkę aluminiową

1 x Filtr powietrza kanału cyrkulacyjnego

Dane techniczne

Series		SLN 45	SLN 65	SLN 85
Dzienna wydajność osuszania przy 30 °C i 80% r.H.	Litr/dzień	47	78	104
Dzienna wydajność osuszania przy 30 °C i 60% r.H.	Litr/dzień	35.5	56.2	78.8
Zakres działania (temperatura)	°C	10-36	10-36	10-36
Zakres działania (wilgotność)	%	40-100	40-100	40-100
Przepływ powietrza	m³/h	400	680	900
Źródło zasilania	V/Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Maksymalny pobór mocy	kW	0.9	1.5	1.8
Maksymalne zużycie prądu	A	3.8	6.6	8.0
Czynnik chłodniczy		R407C	R407C	R407C
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0.7	0.9	1.2
Poziom ciśnienia akustycznego*	dB(A)	43	44	47
Głębokość	mm	294	294	294
Szerokość	mm	998	1148	1483
Wysokość	mm	700	700	700
Waga	kg	57	66	77
Numer katalogowy.		616455	616655	616855

Akcesoria

Zestaw do montażu przez ścianę
Składa się z adapterów, filtrów, krutek wlotowych i wylotowych.
Numer katalogowy

1011480

1011485

1011490

Panel zdalnego sterowania umożliwiający zdalne odczytanie wskazań temperatury i wilgotności powietrza.

Numer katalogowy.

1011500

1011500

1011500

Adapter umożliwiający przekształcenie urządzenia starego typu w nowy - panel zewnętrzny

Numer katalogowy

1011505

1011510

1011515

* W odległości 1 m

Wymiary zestawu do montażu przez ścianę SLN

Model		SLN 45	SLN 65	SLN 85
Wysokość	mm	106	106	106
Szerokość	mm	604	791	1126
Długość	mm	290	290	290

* Otwory w ścianie o 5 mm szersze



REMKO - W CAŁEJ EUROPIE

... i tuż za rogiem!

Zyskaj przewagę z naszym doradztwem i doświadczeniem.



REMKO GmbH & Co. KG

Technologia klimatyzacyjna i grzewcza
Im Seelenkamp 12 · D-32791 Lage

Przedstawicielstwo REMKO GmbH & Co. KG

w Polsce:

TKL Progress Maszyny Budowlane
ul. Jagodowa 11
86-005 Zielonka k. Bydgoszczy
Tel.: +48 52 3203636
Tel.: +48 52 3814954

Twój dostawca Remko

