



Rodzina dinotecNET+

Systemy dinotecNET+ zapewniają całościowe zarządzanie basenami i spa. Od uzdatniania wody przez kompletną technikę basenową aż po systemy peryferyjne, jak klimatyzacja czy oświetlenie. Informacje i komunikaty systemu są przetwarzane graficznie i przejrzysto prezentowane na kolorowym wyświetlaczu dotykowym. Dzięki wykorzystaniu najnowocześniejszej technologii magistrali dinotecNET+ łatwo nadażać za Twoimi potrzebami w eksploatacji basenu prywatnego, basenu hotelowego lub wielkiego komercyjnego wzgl. komunalnego kompleksu basenów. Wymagające dużych nakładów projektowanie i instalacja należą do przeszłości.

Indywidualne systemy dinotecNET+

Te szyte na miarę systemy są dowolnie skalowalne oraz projektowane i programowane odpowiednio do Twoich indywidualnych wymagań.

dinotecNET+ ready

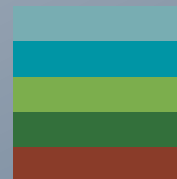
Także w systemach „ready” indywidualność stoi na pierwszym planie. Za pomocą zintegrowanego w systemie konfiguratora urządzenie jest fabrycznie ustawiane odpowiednio do wymagań projektowych. Te ustawienia można w dowolnym czasie zmieniać i uzupełniać. Aktualnie system dinotecNET+ ready zaspokaja ok. 95% wszystkich wymagań klientów. Dodatkowo dinotecNET+ ready może w razie potrzeby sterować także dwoma obiegami (np. basen i whirlpool).

dinotecNET+ ready SLIMLINE

Systemy „Slimline” zostały opracowane dla klientów myślących ekonomicznie i akceptujących pewne ograniczenia i alternatywne składniki techniczne systemu (np. w zakresie urządzeń pomiarowych i dozujących).

Kody barwne

dinotecNET+ ready
dinotecNET+ ready SLIMLINE
dinotecNET+ ready Watercom
dinotecNET+ ready Watercom SLIMLINE
AquaTouch+



dinotecNET+

Zarządzanie basenami i spa

dinotecNET+ ready	20
dinotecNET+ ready SLIMLINE	21
dinotecNET+ ready WATERCOM	22
dinotecNET+ ready WATERCOM SLIMLINE	23
AquaTouch+	24
Konfigurator produktu dinotec	25
dinotecNET+ i AquaTouch+ Akcesoria i opcje	26
dinoVISION	31
dinoREMOTE	31
dinoConfigurator: Przykłady kalkulacji kompletnych urządzeń	32

dinotecNET+ readydinotecNET+ ready

To więcej niż technika pomiarowo-regulująco-dozująca! Sterowanie basenem perfekcyjnie dobrane i skonfigurowane na gotowo.

dinotecNET+ ready:

- Najlepsza jakość wody
- System, który myśli razem z użytkownikiem
- Kompletnie wyposażenie (sterowanie atrakcjami, oświetleniem, filtracją, zbiornikiem przelewowym itd.)
- Zdalne sterowanie dinoREMOTE
- Regulacja temperatury. Do wyboru regulacja ogrzewania przez kolektor słoneczny
- Do wyboru sterowanie elektrolizą In-Situ
- Wysoki komfort obsługi
- Dostosowane do potrzeb stosowanie preparatów do pielęgnacji wody
- Możliwość rozszerzania zgodnie z przyszłymi wymaganiami
- Tryb ECO

„ready” oznacza, że otrzymujesz gotowy, ściśle dopasowany do Twojego basenu system sterowania. Nie musisz przeprowadzać czasochłonnego doboru składników systemu. Masz przy tym maksymalną przestrzeń dla indywidualnych rozwiązań.

Nawet wybór metody dezynfekcji pomiędzy Poolcare i chlorem pozostaje w systemie otwarty, wystarczy podłączyć odpowiedni zestaw pomiarowy. Ponadto dzięki dodatkowym opcjom istnieje możliwość dalszej indywidualizacji systemu.

Wszystkie modele są wyposażone w kolorowy wyświetlacz dotykowy 5,7". Logiczna struktura menu umożliwia intuicyjną obsługę. Wszystkie procesy i parametry są przedstawione bardzo przejrzysto.

Ready i dinoREMOTE: po opłaceniu niewielkiej opłaty aktywacyjnej możesz korzystać z zalet bezpiecznej zdalnej obsługi/konserwacji dinoREMOTE.

Dozowanie realizują dokładnie regulowane pompy wężykowe dinodos START LEVEL BUS z bardzo trwałym silnikiem krokowym, zintegrowane z układem pomiaru poziomu z sygnalizacją niskiego poziomu i opróżnienia zbiornika

zasobowego. Tobie pozostawiamy wybór lokalizacji wyświetlacza dotykowego - w pomieszczeniu technicznym lub w hali basenowej.



Opis

Numer artykułu

dinotecNET+ ready z Touch Panel

- System zarządzania basenem i spa:
- Technika pomiarowa z celą pomiarową (universal fm lub armatura przepływowa)
 - Technika dozowania (dinodos START LEVEL BUS)
 - System zmontowany na płycie do montażu ściennego
 - Z wyposażeniem

dinotecNET+ ready (Cl, Rx, pH)	✓ 2599-101-92
dinotecNET+ ready (Poolcare, pH)	✓ 2599-103-92
dinotecNET+ ready (Rx, pH)	✓ 2599-105-92
dinotecNET+ ready, Poolcare (sterowanie czasowe), pH	✓ 2599-107-92

dinotecNET+ ready do pracy z zewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel

- Obudowa systemowa (dla wariantu z zewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel):
- Technika pomiarowa z celą pomiarową (universal fm lub armatura przepływowa)
 - Technika dozowania (dinodos START LEVEL BUS)
 - System zmontowany na płycie do montażu ściennego
 - Z wyposażeniem

dinotecNET+ ready (Cl, Rx, pH)	✓ 2599-102-92
dinotecNET+ ready (Poolcare, pH)	✓ 2599-104-92
dinotecNET+ ready (Rx, pH)	✓ 2599-106-92
dinotecNET+ ready, Poolcare (sterowanie czasowe), pH	✓ 2599-108-92

Zewnętrzne wyświetlacze dotykowe Touch Panel i obudowy

Touch Panel 5,7" jako zewnętrzna jednostka obsługowa	✓ 2510-124-90
Obudowa do Touch Panel 5,7"	✓ 2510-125-90
Touch Panel 10,4" jako zewnętrzna jednostka obsługowa	✓ 2510-102-91
Obudowa do Touch Panel 10,4"	✓ 2510-104-91



Wyposażenie i opcje

Potrzebne są jeszcze: zbiornik filtracyjny, zawór płukania wstecznego i pompa filtracyjna.

Wyposażenie i opcje: od strony 26. Zwracaj uwagę na kod barwny urządzenia.



dinotecNET⁺ ready SLIMLINE

Więcej niż technika pomiarowo-regulująco-dozująca! Rozwiązanie dla tych, którzy umieją liczyć.

dinotecNET⁺ ready SLIMLINE:

- Najlepsza jakość wody
- System, który myśli razem z użytkownikiem
- Kompletnie wyposażenie (sterowanie atrakcjami, oświetleniem, filtracją, zbiornikiem przelewowym itd.)
- Wysoki komfort obsługi
- Dostosowane do potrzeb stosowanie preparatów do pielęgnacji wody
- Możliwość rozszerzania zgodnie z przyszłymi wymaganiami
- Tryb ECO

„ready Slimline“ to wybór dla klientów myślących ekonomicznie. Nie musisz przeprowadzać czasochłonnego doboru składników systemu. Wyposażenie w składniki techniczne jest już w najwyższym możliwym stopniu kompletne. Wystarczająca przestrzeń dla indywidualnych rozwiązań jest zachowana.

Wszystkie modele są wyposażone w kolorowy wyświetlacz dotykowy 5,7". Logiczna struktura menu umożliwia intuicyjną obsługę. Wszystkie procesy i parametry są przedstawione bardzo przejrzystie.

Dozowanie realizują dokładnie regulowane pompy wężykowe dinodos EASY. Tobie pozostawiamy wybór lokalizacji wyświetlacza dotykowego - w pomieszczeniu technicznym lub w hali basenowej.



Opis

Numer artykułu

dinotecNET⁺ ready z Touch Panel

- System zarządzania basenem i spa:
- Technika pomiarowa z armaturą przepływową
- Technika dozowania (dinodos EASY)
- System zmontowany na płycie do montażu ściennego
- Z wyposażeniem

dinotecNET⁺ ready SLIMLINE (Rx, pH)

✓ 2599-860-90

dinotecNET⁺ ready SLIMLINE (Poolcare sterowanie czasowe, pH)

✓ 2599-862-90

dinotecNET⁺ ready do pracy z zewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel

- Obudowa systemowa (dla wariantu z zewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel):
- Technika pomiarowa z armaturą przepływową
- Technika dozowania (dinodos EASY)
- System zmontowany na płycie do montażu ściennego
- Z wyposażeniem

dinotecNET⁺ ready SLIMLINE (Rx, pH)

✓ 2599-861-90

dinotecNET⁺ ready SLIMLINE (Poolcare sterowanie czasowe, pH)

✓ 2599-863-90

Zewnętrzne wyświetlacze dotykowe Touch Panel i obudowy

Touch Panel 5,7" jako zewnętrzna jednostka obsługowa

✓ 2510-124-90

Obudowa do Touch Panel 5,7"

✓ 2510-125-90

Touch Panel 10,4" jako zewnętrzna jednostka obsługowa

✓ 2510-102-91

Obudowa do Touch Panel 10,4"

✓ 2510-104-91



Wyposażenie i opcje

Potrzebne są jeszcze: zbiornik filtracyjny, zawór płukania wstecznego i pompa filtracyjna.

Wyposażenie i opcje: od strony 26. Zwracaj uwagę na kod barwy urządzenia.



dinotecNET+ ready WATERCOM

Zapewne najbardziej kompaktowy system zarządzania basenami i spa na świecie.

dinotecNET+ ready WATERCOM oznacza, że otrzymujesz kompletne, oszczędzające przestrzeń, dostosowane do Twojego basenu lub whirlpoola urządzenie do uzdatniania wody. Nie ma potrzeby kosztownego konfigurowania systemu, a wszystkie jego komponenty dobraliśmy i zmontowaliśmy fabrycznie w optymalny dla Ciebie sposób. Oszczędzasz czas instalacji na budowie. Poza tym istnieje możliwość rozszerzenia systemu poprzez dodanie opcji zgodnych z Twoimi szczególnymi potrzebami.

dinotecNET+ ready WATERCOM jest wyposażony w kolorowy wyświetlacz dotykowy 5,7". Logiczna struktura menu umożliwi intuicyjną obsługę. Wszystkie procesy i parametry są przedstawione bardzo przejrzystie. Dozowanie realizują dokładnie regulowane pompy wężykowe dinodos START LEVEL BUS z bardzo trwałym silnikiem krokowym.

Ready i dinoREMOTE! Po opłaceniu opłaty aktywacyjnej w wysokości tylko 25,- € możesz korzystać z zalet bezpiecznej zdalnej obsługi/konserwacji dinoREMOTE.

Ty wybierasz, a my tworzymy Twój system Watercom:

Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready (z wyświetlaczem dotykowym Touch Panel w obudowie systemowej lub zewnętrznej)
- Zdalne sterowanie/konserwacja dinoREMOTE
- Zbiornik filtracyjny Senator S (610 lub 765)
- Pompa filtracyjna Speck
- Automat płukania zwrotnego BESGO (zawór sztangowy).
- Armatura pomiarowa (universal fm lub przepływowa) z wszystkimi wymaganymi elektrodami i filtrem włóknowym
- Dezynfekcja chlorem lub preparatem Poolcare
- Stacje dozowania dinodos Start Level Bus do dezynfekcji, korekty pH i koagulacji
- Sterowanie oświetleniem z funkcją zmiany kolorów
- Sterowanie dodatkową dezynfekcją UV (dinUV CLEAR)
- Regulacja temperatury. Do wyboru dodatkowo regulacja ogrzewania przez kolektor słoneczny
- Do wyboru sterowanie elektrolizą In-Situ
- Zestaw montażowy WATERCOM



Opis

Numer artykułu

System Watercom - z wewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel

Wyposażenie jak wyżej wzgl. skonfigurowane indywidualnie.

Watercom 610 S

✓ 2599-828-96

Watercom 765 S

✓ 2599-830-92

System Watercom - do pracy z zewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel

Wyposażenie jak wyżej wzgl. skonfigurowane indywidualnie.

Watercom 610 S

✓ 2599-829-92

Watercom 765 S

✓ 2599-831-92

Zewnętrzne wyświetlacze dotykowe Touch Panel i obudowy

Wyświetlacz dotykowy Touch Panel 5,7" jako zewnętrzna jednostka obsługowa (Master), do obudowy do montażu ściennego - gotowa część montażowa

✓ 2510-124-90

Obudowa do wyświetlacza dotykowego Touch Panel 5,7" jako zewnętrznej jednostki obsługowej (Master) z akcesoriami

✓ 2510-125-90

Wyświetlacz dotykowy Touch Panel 10,4" jako zewnętrzna jednostka obsługowa (Master), do obudowy do montażu ściennego - gotowa część montażowa

✓ 2510-102-91

Obudowa do wyświetlacza dotykowego Touch Panel 10,4" jako zewnętrznej jednostki obsługowej (Master) z akcesoriami

✓ 2510-104-91



Wyposażenie i opcje

Potrzebne są jeszcze: technika pomiarowa i pompa filtracyjna.

Wyposażenie i opcje: od strony 26. Zwracaj uwagę na kod barwny urządzenia.



dinotecNET⁺ ready WATERCOM SLIMLINE

Kompaktowy system zarządzania basenami i spa dla tych, którzy umieją liczyć.

dinotecNET⁺ ready WATERCOM SLIMLINE oznacza, że otrzymujesz kompletne, oszczędzające przestrzeń, dostosowane do Twojego basenu lub whirlpoola urządzenie do uzdatniania wody. Nie trzeba przeprowadzać czasochłonnego doboru składników, wyposażenie w ekonomiczne składniki techniczne jest już w najwyższym możliwym stopniu kompletne. Ponadto fabryczny montaż w naszym zakładzie oszczędza Twój czas na budowie. Poza tym istnieje możliwość rozszerzenia systemu poprzez dodanie opcji odpowiadających Twoim szczególnym potrzebom.

dinotecNET⁺ ready WATERCOM SLIMLINE jest wyposażony w kolorowy wyświetlacz dotykowy 5,7". Logiczna struktura menu umożliwia intuicyjną obsługę. Wszystkie procesy i parametry są przedstawione bardzo przejrzysto. Dozowanie realizują dokładnie regulowane pompy wężykowe dinodos EASY z bardzo trwałym silnikiem krokowym.

Ty wybierasz, a my tworzymy Twój system Watercom:

Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET⁺ ready (z wyświetlaczem dotykowym Touch Panel w obudowie systemowej lub zewnętrznej)
- Zbiornik filtracyjny ProFil S (500 lub 600)
- Pompa filtracyjna Speck
- 6-drogowy zawór centralny (ręczny)
- Armatura pomiarowa przepływowa z wszystkimi wymaganymi elektrodami i filtrem włóknowym
- Dezynfekcja chlorem (Redox) lub bezchlorowa preparatem Poolcare (sterowanie czasowe)
- Dodatkowa regulacja wartości pH
- Stacje dozowania dinodos EASY do dezynfekcji i korekty wartości pH
- Sterowanie dodatkową dezynfekcją UV (dinUV CLEAR)
- Regulacja temperatury. Do wyboru dodatkowo regulacja ogrzewania przez kolektor słoneczny
- Zestaw montażowy WATERCOM



Opis

Numer artykułu

System Watercom SLIMLINE - z wewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel

Wyposażenie jak wyżej wzgl. skonfigurowane indywidualnie.

Watercom 500 S z techniką pomiarową RX, pH	✓ 2599-850-90
Watercom 500 S z techniką pomiarową Poolcare (sterowanie czasowe), pH	✓ 2599-851-90
Watercom 600 S z techniką pomiarową RX, pH	✓ 2599-852-90
Watercom 600 S z techniką pomiarową Poolcare (sterowanie czasowe), pH	✓ 2599-853-90

System Watercom SLIMLINE - do pracy z zewnętrznym wyświetlaczem dotykowym Touch Panel

Wyposażenie jak wyżej wzgl. skonfigurowane indywidualnie.

Watercom 500 S z techniką pomiarową RX, pH	✓ 2599-854-90
Watercom 500 S z techniką pomiarową Poolcare (sterowanie czasowe), pH	✓ 2599-855-90
Watercom 600 S z techniką pomiarową RX, pH	✓ 2599-856-90
Watercom 600 S z techniką pomiarową Poolcare (sterowanie czasowe), pH	✓ 2599-857-90

Zewnętrzne wyświetlacze dotykowe Touch Panel i obudowy

Wyświetlacz dotykowy Touch Panel 5,7" jako zewnętrzna jednostka obsługowa (Master) - gotowa część montażowa	🔧 2510-124-90
Obudowa do wyświetlacza dotykowego Touch Panel 5,7" jako zewnętrznej jednostki obsługowej (Master) z akcesoriami	🔧 2510-125-90
Wyświetlacz dotykowy Touch Panel 10,4" jako zewnętrzna jednostka obsługowa (Master) - gotowa część montażowa	✓ 2510-102-91
Obudowa do wyświetlacza dotykowego Touch Panel 10,4" jako zewnętrznej jednostki obsługowej (Master) z akcesoriami	🔧 2510-104-91



Wyposażenie i opcje

Potrzebna jest jeszcze pompa filtracyjna. Wyposażenie i opcje: od strony 26. Zwracaj uwagę na kod barwny urządzenia.



AquaTouch+

Funkcjonalność, która zachwyca. Technika, która obniża koszty.

System AquaTouch+ należy do najnowszej generacji urządzeń pomiarowo-regulująco-dozujących. Skonstruowane na bazie najnowocześniejszej technologii magistrali urządzenie łączy w jeden system funkcjonalność, sprawdzoną w praktyce, nowoczesną technikę pomiarowo-regulująco-dozującą, intuicyjną obsługę oraz prosty nadzór.

W zależności od wymagań w systemie można zintegrować pomiary i regulację nawet dla 3 basenów. Sterownik zostanie po prostu uzupełniony o dodatkowy moduł i przyłączony następnie do magistrali.

AquaTouch+ został stworzony we współpracy z profesjonalnymi użytkownikami

i jest dopasowany do wymagań ratowników, operatorów basenów, gmin, hoteli, generalnych wykonawców, projektantów i technologów wody.

AquaTouch+ znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie do jakości wody przywiązuje się szczególną wagę. W zależności od konfiguracji mierzy i reguluje poziom pH, wolnego chloru, chloru całkowitego, preparatu Poolcare, bromu, napięcia Redox, przewodności i temperatury.

AquaTouch+ jest elastyczny i dowolnie skalowalny - rośnie wraz z wymaganiami swoich użytkowników.



Opis

Numer artykułu

Sterownik systemowy AquaTouch+



Sterownik systemowy AquaTouch+ dla 1 basenu z interfejsem dinoWIN	✓ 2530-200-00
Sterownik systemowy AquaTouch+ dla 1 basenu z interfejsem dinoVISION	✓ 2530-200-50
Rozszerzenie do obsługi 2 niecek	✓ 2530-204-90
Rozszerzenie do obsługi 3 niecek	✓ 2530-205-90



Wyposażenie i opcje

Potrzebna jest jeszcze technika pomiarowa.
Wyposażenie i opcje: od strony 26.

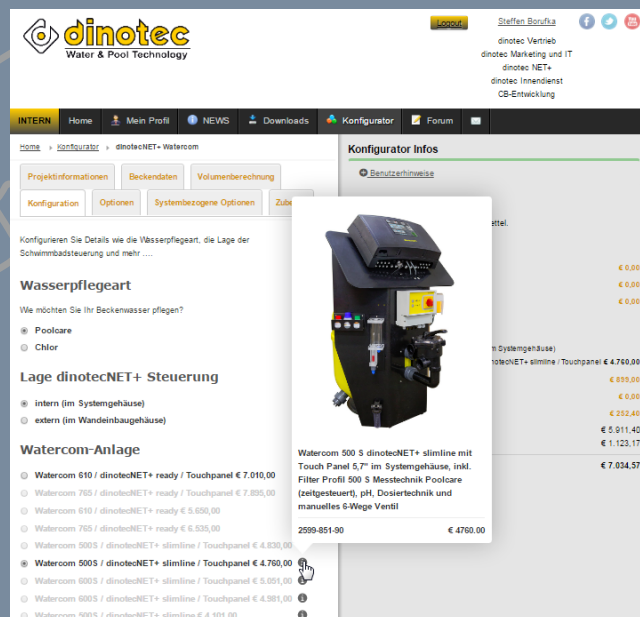


Konfigurator produktu dinotec

Łatwe opracowywanie ofert z dinoConfigurator

Coraz wydajniejsze systemy sterowania z coraz bogatszymi pakietami funkcji z jednej strony uszczęśliwiają właścicieli basenów, ale z drugiej strony ich rosnąca złożoność zwiększa nakłady czasu i pracy wyspecjalizowanych handlowców na konfigurację i kalkulację cen takich systemów. Tu otwiera się pole działania dla nowego dinoConfiguratora. Krok po kroku konfigurator przechodzi przez cały projekt. Opracowanie kompletnej oferty z cenami dla klienta końcowego trwa bardzo krótko. Wyspecjalizowany w technice basenowej handlowiec drukuje opracowaną ofertę bezpośrednio na swoim papierze firmowym - gotowe!

dinoConfigurator jest usługą on-line dla handlowców, dostępną na stronie internetowej dinotec w dziale dla specjalistycznego handlu. Każdy fachowiec może odkładać oferty opracowane przez siebie za pomocą konfiguratora na swoim osobistym koncie i wywoływać je w razie potrzeby.



Nowa usługa dla handlu specjalistycznego



Skonfiguruj Twój system dinotecNET+ ready

dinoConfigurator znajdziesz w niemieckojęzycznym dziale dla handlu specjalistycznego na stronie [dinotec gb.dinotec.de](http://gb.dinotec.de). Kliknij [tutaj](#) lub użyj kodu QR. Zaloguj się i zacznij.

Nie masz jeszcze dostępu? Możesz go uzyskać tutaj gb.dinotec.de/MeinZugang.



Skonfiguruj Twój system WATERCOM

dinoConfigurator znajdziesz w niemieckojęzycznym dziale dla handlu specjalistycznego na stronie [dinotec gb.dinotec.de](http://gb.dinotec.de). Kliknij [tutaj](#) lub użyj kodu QR. Zaloguj się i zacznij.

Nie masz jeszcze dostępu? Możesz go uzyskać tutaj gb.dinotec.de/MeinZugang.



Skonfiguruj Twój system AquaTouch+

dinoConfigurator znajdziesz w niemieckojęzycznym dziale dla handlu specjalistycznego na stronie [dinotec gb.dinotec.de](http://gb.dinotec.de). Kliknij [tutaj](#) lub użyj kodu QR. Zaloguj się i zacznij.

Nie masz jeszcze dostępu? Możesz go uzyskać tutaj gb.dinotec.de/MeinZugang.



dinotecNET+ i AquaTouch+ Akcesoria i opcje

Zestaw system zaspokajający potrzeby Twoich klientów.

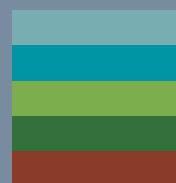
Nasz system kodów barwnych wskaże Ci opcje przeznaczone dla poszczególnych systemów.

Z dinoConfiguratorem skonfigurujesz Twój system łatwo i szybko on-line. Więcej informacji i bezpośrednią drogę do konfiguratora znajdziesz na stronie 25.

Naturalnie nasz dział sprzedaży również chętnie pomoże i doradzi Ci – skontaktuj się z nami!

Kody barwne

dinotecNET+ ready
dinotecNET+ ready SLIMLINE
dinotecNET+ ready Watercom
dinotecNET+ ready Watercom SLIMLINE
AquaTouch+



Zewnętrzne wyświetlacze dotykowe Touch Panel i obudowy

Opis	Kody barwne	Niecki	Numer artykułu
------	-------------	--------	----------------

Gotowa część do montażu (Touch Panel z ramką)

Wyświetlacz dotykowy Touch Panel instalacji w obudowie do montażu ściennego i dowolnego umieszczenia np. w hali basenowej jako zewnętrzna jednostka obsługowa. Podłączenie do systemu dinotecNET+ ready przez magistralę systemową dinotec. Do celów serwisowych do obudowy systemu doprowadza się kabel Ethernet.

Zakres dostawy:

- Wyświetlacz dotykowy Panel Touch w ramce z blendą ze stali nierdzewnej
- Przewód modułowy
- Podzielny śrubunek do obudowy systemu

5,7" (Master)		1	📌 2510-124-90
10,4" (Master)		1	📌 2510-102-91
10,4" (2. wyświetlacz dotykowy)			📌 2510-107-91

Obudowa do montażu ściennego

Obudowa wyświetlacza dotykowego Touch Panel do podtynkowego montażu ściennego

Zakres dostawy:

- Obudowa wyświetlacza dotykowego Touch Panel z PCV do montażu ściennego
- Kabel Ethernet 20 m
- Kabel magistrali 20 m
- Wtyk kabla magistrali

5,7" (Master)		1	📌 2510-125-90
10,4" (Master)		1	📌 2510-104-91
10,4" (2. wyświetlacz dotykowy)			📌 2510-106-91

Rozszerzenia do niecek

Opis	Kody barwne	Niecki	Numer artykułu
------	-------------	--------	----------------

Sterowniki systemowe

Wszystkie sterowniki systemowe są zamontowane na płycie wraz z całą pomiarną, łączącym włókien i pompami dozującymi do dezynfekcji i regulacji pH. Dostawa łącznie z techniką pomiarowo-dozującą, rozszerzenie dla 2. obiegu bez wyświetlacza dotykowego.

dinotecNET+ ready (Cl, Rx, pH)		2	📌 2599-109-92
dinotecNET+ ready (Poolcare, pH)		2	📌 2599-110-92
dinotecNET+ ready (Rx, pH)		2	📌 2599-111-92
dinotecNET+ ready, Poolcare (sterowanie czasowe), pH		2	📌 2599-112-92
dinotecNET+ ready SLIMLINE (Rx, pH)		2	📌 2599-861-91
dinotecNET+ ready SLIMLINE (Poolcare sterowanie czasowe, pH)		2	📌 2599-863-91

Systemy Watercom

Rozszerzenie dla 2. obiegu bez wyświetlacza dotykowego Touch Panel Potrzebne są jeszcze: technika pomiarowa odpowiednia dla wybranej metody dezynfekcji i pompa filtracyjna.

dinotecNET+ ready Watercom 610		2	📌 2599-829-92
dinotecNET+ ready Watercom 765		2	📌 2599-831-92

Systemy Watercom SLIMLINE

Rozszerzenie dla 2. obiegu bez wyświetlacza dotykowego Touch Panel Potrzebna jest jeszcze pompa filtracyjna.

dinotecNET+ ready Watercom SLIMLINE 500 S (Rx, pH)		2	📌 2599-854-91
dinotecNET+ ready Watercom SLIMLINE 500 S (Poolcare sterowanie czasowe, pH)		2	📌 2599-855-91
dinotecNET+ ready Watercom SLIMLINE 600 S (Rx, pH)		2	📌 2599-856-91
dinotecNET+ ready Watercom SLIMLINE 600 S (Poolcare sterowanie czasowe, pH)		2	📌 2599-857-91

Warianty dezynfekcji (technika pomiarowa)

Technika pomiarowa

Wybierz wariant dezynfekcji dla Twojego obiegu. Technika pomiarowa zostanie dostarczona z clością wyposażenia.

Technika pomiarowa Cl / Rx / pH z celą pomiarową „universal fm” 5/3		1 2	✓	2530-250-91
Technika pomiarowa Poolcare / pH z celą pomiarową „universal fm” 5/3		1 2	✓	2530-251-91
Technika pomiarowa Rx / pH z armaturą przepływową		1 2	✓	2530-252-91
Technika pomiarowa Poolcare (sterowanie czasowe) / pH z armaturą przepływową		1 2	✓	2530-253-91
Armatura pomiarowa Cl, pH, Rx, T na płycie z celą pomiarową "universal fm" 5/3 i modułem pomiarowym PMM7 w obudowie do montażu ściennego		1 2 3	✓	2530-223-91
Armatura pomiarowa Cl / Poolcare, pH, T na płycie z celą pomiarową "universal fm" 4/2 i modułem pomiarowym PMM7 w obudowie do montażu ściennego		1 2 3	✓	2530-224-91
Armatura pomiarowa Cl / ozon, dwutlenek chloru / Poolcare, pH, T na płycie z celą pomiarową „universal fm” 4/2 i modułem pomiarowym PMM7 Do zastosowania przy pomiarze ozonu i/lub w przypadku wody słonej.		1 2 3	✓	2530-226-91
Armatura pomiarowa Cl, pH, Rx, T z P404 i modułem pomiarowym PMM7 w obudowie do montażu ściennego		1 2 3	✓	2530-211-91
Armatura pomiarowa Cl, pH, Rx, T z P304 i modułem pomiarowym PMM7 w obudowie do montażu ściennego		1 2 3	✓	2530-210-91
Armatura pomiarowa Cl, pH, T na płycie z P204 i modułem pomiarowym		1 2 3	✓	2530-212-91
		1 2 3	✓	2530-213-91
Moduł pomiarowy Cl, pH, Rx w obudowie ściennej z kablem pomiarowym do Cl, Rx, pH Przy wykorzystaniu posiadanej celi pomiarowej		1 2 3	✓	2530-216-01

Rozszerzona technika pomiarowa do AquaTouch*

Technikę pomiarową systemu AquaTouch* można rozszerzyć na następujące opcje:

Armatura pomiarowa do chloru całkowitego do AquaTouch+ do przyłączenia do pomiarowego modułu wejściowego AIM4		1 2 3	✓	2530-215-90
Czujnik C 200 do indukcyjnego pomiaru przewodności do zabudowy w przewodzie obejściowym, włącznie z trójnikiem przyłączeniowym DN32 i kablem pomiarowym - do przyłączenia do pomiarowego modułu wejściowego AIM4		1 2 3	✓	0150-010-90
Pomiarowy moduł wejściowy AIM4 dla chloru całkowitego, wydatku obiegu i przewodności		1 2 3	✓	2530-222-90
Czujnik temperatury PT 1000		1 2 3	👉	0181-108-00
Czujnik temperatury PT 1000 ze śrubunkiem do "universal fm"		1 2 3	✓	0991-357-90

Technika dozowania

Dezynfekcja / Korekta wartości pH

Pompy START LEVEL BUS są wyposażone w funkcję pomiaru poziomu. Jeżeli potrzebujesz pomp dozujących AquaTouch o większej wydajności, to przyjrzyj się następującym artykułom:

2530-030-00

2530-010-00

Wężykowa pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS 45-11000 ml/h		1 2 3	👉	0220-280-90
---	--	-------	---	-------------

Koagulacja / POOL-IZEI

Pompy START LEVEL BUS są wyposażone w funkcję pomiaru poziomu.

Wężykowa pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS 0-1200 ml/h		1 2 3	👉	0220-283-90
---	--	-------	---	-------------

Pompy filtracyjne

Pompy filtracyjne BADU

Uwaga: instalator musi sprawdzić, czy wydajność pomp została właściwie obliczona.

BADU Prime 11 W do ProFil 500		1 2	👉	0980-424-05
BADU Prime 11 W do ProFil 500		1 2	👉	0980-425-05
BADU Magna 12 / 230 V do ProFil 500		1 2	👉	0980-461-05
BADU Prime 13 / 230 V do ProFil 610 / Senator S 610		1 2	👉	0980-426-05
BADU Prime 13 / 400 V do ProFil 610 / Senator S 610		1 2	👉	0980-426-55
BADU Prime 20 / 230 V do Senator S 765		1 2	👉	0980-429-05
BADU Prime 20 / 400 V do Senator S 765		1 2	👉	0980-430-05
BADU Prime 30 / 230 V do Senator S 910		1 2	✓	0980-561-05
BADU Prime 30 / 400 V do Senator S 910		1 2	✓	0980-561-55
BADU Prime ECO VS		1 2	👉	0980-571-05
BADU Prime ECO Soft		1 2	✓	0980-564-05

Sterowanie atrakcjami i silnikami

MC40

 1 2 3  **2530-010-00**

Sterownik jednej pompy atrakcji w jednym obiegu wzgl. pompą do innych zastosowań. MC40 jest wymagany dla wszystkich pomp pracujących bez przetwornicy częstotliwości.

Przełączanie do wyboru przez Touch Panel lub przycisk pneumatyczny. Przyjęcie i wewnętrzne pneumatyczno-elektryczne przetworzenie sygnału z przycisku pneumatycznego, wygodne ustawianie czasów pracy na wyświetlaczu dotykowym Touch Panel, zintegrowany poziom obsługi ręcznej, łącznik WŁ/WYŁ. i wyłącznik ochronny silnika. Przyłączenie i sterowanie w systemie dinotec Bus.

Możliwe jest sterowanie wydajnymi pompami, jak H221 lub H226 (maks. 400 V/4 kW).

Zakres dostawy:

- Motor Control 230/400 V do 4 kW



Sterowanie silnikami

Moduł sterujący dla pomp ECO-Touch

 1 2  **2530-205-96**



Dowolny wybór sterowania trzech częstotliwości do danego trybu pracy (filtracja, płukanie wsteczne, tryb ECO, STOP). Dla każdej pompy jest wymagany jeden moduł sterujący.

Przetwornica częstotliwości 0,75kW

 1 2  **2530-410-00**



Przetwornica częstotliwości do sterowania pompami filtracyjnymi dostosowanymi do pracy z przetwornicą częstotliwości

Przetwornica częstotliwości 1,5kW

 1 2  **2530-411-00**

Sterowanie silnikiem przez przetwornicę częstotliwości 1,50 kW łącznie z pozystorem do pomp BADU Prime i ekranowany kabel 3 m

Moduł sterujący przetwornicą częstotliwości

 1 2  **2520-030-91**

Moduł sterujący do sterowania pompami regulowanymi częstotliwością - do dwóch obiegów

Opcje (moduły do montażu ściennego)

Sterownik zbiornika wyrównawczego LevelControl 2

 1 2  **2530-040-00**

Sterowanie i kontrola poziomu w zbiorniku wyrównawczym za pomocą pomiaru hydrostatycznego. Ustawialne punkty przełączania do ochrony przed suchobiegiem, uzupełniania wody świeżej i włączania przez wyświetlacz dotykowy Panel Touch. Sterowanie zaworem elektromagnetycznym 24 V/230 V do uzupełniania wody świeżej.



W urządzeniu zintegrowane są wskaźnik wartości pomiarowych i poziom obsługi ręcznej.

Łatwe okablowanie, ponieważ napięcie zasilania doprowadzane jest kablem magistrali dinotec.

Zakres dostawy:

- LevelControl 2
- Cieżarek zanurzeniowy i wężyk 10 m

Moduł automatycznego płukania wstecznego filtra 1½" i 2"



 1 2  **2530-050-00**

Moduł automatycznego płukania wstecznego filtra z podświetlanym wyświetlaczem do zaworów 6-drogowych 1½" i 2". Zintegrowany poziom obsługi ręcznej. Łatwe okablowanie, ponieważ napięcie zasilania doprowadzane jest kablem magistrali dinotec.

Zakres dostawy:

- combitrol Impuls Bus

Moduł automatycznego płukania wstecznego filtra 3"



 1 2  **2530-051-00**

Moduł automatycznego płukania wstecznego filtra z podświetlanym wyświetlaczem do zaworów 6-drogowych 3" Zintegrowany poziom obsługi ręcznej. Łatwe okablowanie, ponieważ napięcie zasilania doprowadzane jest kablem magistrali dinotec.

Zakres dostawy:

- combitrol Impuls Bus

Dozowanie środków dezynfekcyjnych

 1 2 3  **0220-294-90**

Pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS (45-11.000 ml/h) do dozowania środka do podnoszenia pH ze stałym pomiarem poziomu napełnienia kanistra.



Ustawianie granicznej prędkości obrotowej, czasu dozowania i opóźnienia załączenia oraz granicznych wartości poziomu (poziom maksymalny, poziom ostrzegania i poziom alarmowy) na wyświetlaczu dotykowym.

Łatwe okablowanie, ponieważ napięcie zasilania doprowadzane jest kablem magistrali dinotec.

Zakres dostawy:

- Pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS (45-11.000 ml/h)
- Wyposażenie dozujące objęte zakresem dostawy: lanca ssąca CLM, zawór dozujący i przewód dozujący PTFE 6 m

Dozowanie - Dezynfekcja

 1 2 3  **0220-290-90**

Pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS (45-11.000 ml/h) do dozowania środka do podnoszenia pH ze stałym pomiarem poziomu napełnienia kanistra.

Ustawianie granicznej prędkości obrotowej, czasu dozowania i opóźnienia załączenia oraz granicznych wartości poziomu (poziom maksymalny, poziom ostrzegania i poziom alarmowy) na wyświetlaczu dotykowym.

Łatwe okablowanie, ponieważ napięcie zasilania doprowadzane jest kablem magistrali dinotec.

Zakres dostawy:

- Pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS (45-11.000 ml/h)
- Wyposażenie dozujące objęte zakresem dostawy: lanca ssąca CLM, zawór dozujący i przewód dozujący PTFE 6 m

Dozowanie - Koagulacja / POOL-IZEI

Pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS (0-1200 ml/h) do optymalnego dozowania koagulantu z ciągłym pomiarem poziomu napełnienia kanistra.

Ustawianie wydatku obiegu i wielkości dozowania oraz granicznych wartości poziomu (poziom maksymalny, poziom ostrzegania i poziom alarmowy) na wyświetlaczu dotykowym.

Łatwe okablowanie, ponieważ napięcie zasilania doprowadzane jest kablem magistrali dinotec.



Zakres dostawy:

- Pompa dozująca dinodos START LEVEL BUS (0-1200 ml/h)
- Wyposażenie dozujące objęte zakresem dostawy: lanca ssąca CLM, zawór dozujący i przewód dozujący PTFE 6 m

Koagulacja

 1 2  **0220-291-90**

POOL-IZEI

 1 2  **0220-292-90**

Opis	Kody barwne	Niecki	Numer artykułu
<p>Sterowanie elektrolizą In-Situ</p> <p>Wydajna jednostka sterująca systemem elektrolizy In-Situ. Urządzenie ze zintegrowaną kontrolą i pomiarem prądu i napięcia, gniazdo wtykowym ze stykiem ochronnym do podłączenia odbiornika i poziom obsługi ręcznej. Sterowanie przez magistralę dinotec.</p> <p>Możliwe jest sterowanie wydajnymi pompami, jak H221 lub H226 (230 V/2 kW).</p> <p>Zakres dostawy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Device Control DC20 230 V do 2 kW 		1 2 3	2530-030-00
<p>Sterowanie ozonatorem din-o-zon</p> <p>Wydajna jednostka sterująca do przełączania ozonatora din-o-zon. Urządzenie ze zintegrowaną kontrolą i pomiarem prądu i napięcia, gniazdo wtykowym ze stykiem ochronnym do podłączenia odbiornika i poziom obsługi ręcznej. Sterowanie przez magistralę dinotec.</p> <p>Możliwe jest sterowanie wydajnymi pompami, jak H221 lub H226 (maks. 230 V/2 kW).</p> <p>Zakres dostawy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Device Control DC20 230 V do 2 kW 		1 2 3	2530-030-00
<p>Sterowanie oświetleniem</p> <p>Sterowanie 2 przełączanymi oddzielnie rodzajami reflektorów podwodnych (np. oświetlenie schodów i reflektory boczne) i dodatkowo nawet 3 niezależnymi jednostkami oświetlenia zewnętrznego. Moduł sterujący jest zintegrowany w zewnętrznej obudowie ściennej. Przyłączanie i sterowanie odbywa się w systemie magistrali dinotec. Maksymalne obciążenie wynosi 600 W na zestyk.</p> <p>Zakres dostawy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa ścienna z "Modułem dodatkowym - Światło" 		1 2	2530-205-94
<p>Pomiar poziomu cieczy w kanistrze</p> <p>Pomiar poziomu cieczy w 2 kanistrach. Dowolny wybór kanistra (chlor, środki do obniżania / podnoszenia wartości pH, koagulant).</p> <p>Zestaw 1 obejmuje obudowę ścienną dla modułu pomiarowego. Obudowa wystarcza na 2 moduły pomiarowe, co odpowiada pomiarom poziomom w 4 kanistrach.</p>			
Pomiar poziomu cieczy w kanistrach 1 i 2 (zestaw 1)		1 2 3	2510-070-00
Pomiar poziomu cieczy w kanistrach 3 i 4 (zestaw 2)		1 2 3	2510-071-90
Opcje (moduły do instalacji w obudowie systemowej)			
<p>Moduł dodatkowy BASIC</p> <p>Moduł dodatkowy do przełączania pompy wody pomiarowej, zaworu czyszczenia rynien i zaworu silnikowego jako zaworu wstecznego, do otwierania/zamykania przykrycia rolowanego, wyjście przełącznika alarmowego.</p> <p>Moduł systemu dinotec do montażu w obudowie systemowej. Połączenie przez przewód modularny.</p>		1 2	2530-205-91
<p>Moduł dodatkowy ECO</p> <p>Moduł dodatkowy do sterowania zaworem aktywującym tryb spoczynkowy / płukanie wsteczne z basenu oraz do obsługi basenu i whirlpoola przez jeden obieg filtracyjny.</p> <p>Moduł systemu dinotec do montażu w obudowie systemowej. Połączenie przez przewód modularny.</p>		1 2	2530-205-92
<p>Moduł dodatkowy - Światło</p> <p>Sterowanie 2 przełączanymi oddzielnie rodzajami reflektorów podwodnych (np. oświetlenie schodów i reflektory boczne) i dodatkowo nawet 3 niezależnymi jednostkami oświetlenia zewnętrznego. Przyłączanie i sterowanie odbywa się w systemie magistrali dinotec. Maksymalne obciążenie wynosi 600 W na zestyk.</p> <p>Moduł systemu dinotec do montażu w obudowie systemowej. Połączenie przez przewód modularny.</p>		1 2	2530-205-93
<p>Analogowy moduł wyjściowy AOM4</p> <p>Ten moduł dodatkowy służy do sterowania pompami dozującymi do dezynfekcji, obniżania pH i podnoszenia pH za pomocą sygnałów analogowych Ponadto AOM4 może udostępnić wartości parametrów higienicznych.</p> <p>Moduł AOM4 instaluje się w obudowie systemowej.</p>			
Moduł z 4 wyjściami analogowymi dla jednej niecki		1 2 3	2530-221-90



Opcje (moduły do instalacji w obudowie systemowej)

Te moduły instaluje się w istniejącej obudowie systemowej. Zakres dostawy obejmuje odpowiedni kabel przyłączeniowy.

Opis	Kody barwne	Niecki	Numer artykułu
Opcje systemowe			
Zewnętrzny moduł mocy EPM70 EPM70 - zewnętrzny moduł mocy w obudowie do montażu ściennego, do zastosowania w przypadku przyłączenia więcej niż 4 pomp dinotec START LEVEL BUS			📌 2530-230-00
Zewnętrzny moduł mocy EPM70 ze wzmacniaczem EPM70 ze wzmacniaczem w obudowie ściennej, do stosowania przy przewodach magistrali dłuższych niż 50 m			📌 2530-235-00
dinoREMOTE			
Pilot zdalnego sterowania, zdalne sterowanie i monitorowanie systemów sterowania dinotecNET+			
Opłata aktywacyjna			📌 0710-130-00
dinoRemote Box włącznie z opłatą aktywacyjną Porty LAN, 9 - 24 V DC			📌 0710-156-90
Modem UMTS Modem HSPA GSM 3G + 5 (do utworzenia połączenia internetowego)			📌 0710-157-00
Antena UMTS Antena zewnętrzna LTE / GSM / UMTS z uchwytem ściennym i kablem przyłączeniowym 5 m, złącze SMA			📌 0710-158-00
Moduł EIB/KNX Moduł EIB/KNX do przesyłania i odbioru predefiniowanych wartości w dinotecNET+ ready			📌 2590-019-00
Bramka SET Bramka SET, interfejs do podłączenia magistrali do urządzeń wentylacyjnych firmy SET - Schmidt-Energie-Technik (do instalacji w obudowie systemowej)			📌 2520-140-00
Podłączanie dinoVISION			
Program wizualizacyjny do urządzeń pomiarowo-regulacyjno-dozujących i/lub systemów elektrolizy dinotec. Potrzebny jest wolny port USB do przyłączenia objętego zakresem dostawy dongla.			
Podłączenie 2 obiegów/systemów elektrolizy			📌 0720-301-00
Podłączenie 3 obiegów/systemów elektrolizy			📌 0720-301-01
Podłączenie 4 obiegów/systemów elektrolizy			📌 0720-301-02
Podłączenie 5 obiegów/systemów elektrolizy			📌 0720-301-03
Podłączenie 6 obiegów/systemów elektrolizy			📌 0720-301-04
Rozszerzenie - 1 obieg/system elektrolizy			📌 0720-302-00
Opcje dinoVISION			
dinoVISION - Manager wiadomości Do automatycznego wysyłania wiadomości e-mailowych i SMS			📌 0720-303-00
dinoVISION - Serwer sieciowy Do zdalnego dostępu do dino VISION i podłączonych urządzeń			📌 0720-304-00
dinoVISION - Konwerter USB-Nano Do podłączenia PC DYNAMICS, VoDes Blue Wave (nowa seria) lub urządzeń z serii dsc (stara seria). Dla każdego urządzenia potrzebny jest jeden konwerter. Nie jest potrzebny przy podłączaniu AquaTouch*.			📌 0710-009-01
Moduły wyjściowe			
Moduły umożliwiające sterowanie urządzeniami zewnętrznymi przez zestyki bezpotencjałowe.			
Wyjścia DIN dla 3 niecek			📌 2530-206-90
Sterowanie ogrzewaniem 3 niecek			📌 2530-203-90
Obudowa na moduły zewnętrzne			📌 2510-134-00
Obudowa systemowa dla 6 dodatkowych modułów włącznie z przyłączem magistrali			
Drukarka			📌 2530-461-90
Drukarka sieciowa do drukowania parametrów higienicznych			

Wyposażenie - Połączenia magistrali

Kabel magistrali			
Połącz Twoje urządzenia dinotecNET+ ze sobą.			
0,5 m			📌 2550-005-00
1 m			📌 2550-010-00
2 m			📌 2550-020-00
3 m			📌 2550-030-00
5 m			📌 2550-050-00
10 m			📌 2550-100-00
Towar na metry, cena za metr			📌 2550-300-00
Wtyczki itd.			
Połącz Twoje urządzenia dinotecNET+ ze sobą.			
Wtyczka M12x1, 4-kołkowa			📌 3058-194-00
Trójnik jako rozgałęźnik do konfekcjonowanych kabli magistrali			📌 2550-202-00
Złączka do łączenia konfekcjonowanych kabli magistrali			📌 2550-201-00

dinoVISION

Program wizualacyjny

Do monitorowania i sterowania urządzeniami pomiarowo-regulacyjno-dozującymi i systemami elektrolizy dinotec z konwerterem interfejsu do systemów operacyjnych Windows (program, konwerter USB/RS485 i kabel).

Obsługiwane urządzenia:

- AquaTouch*, BlueWave, DSC-3000-3,
- DSC-Compact, DSC-Compact 2000, DSC-Compact SCL,
- DSC Dialog 3000, systemy elektrolizy membranowej, PC DYNAMICS, WaterInspector, PMM6, PMM7

Funkcje:

- Dowolna kombinacja starych i nowych urządzeń dinotec
- Prezentacja wartości pomiarowych w przeglądowych mozaikach i obrazach szczegółowych
- Możliwość skalowania grafiki liniowej dla wszystkich wartości pomiarowych
- Sygnalizacja alarmowa przy wszystkich zakłóceniach w urządzeniach pomiarowych
- Monitorowanie wartości pomiarowych z progami ostrzegania i alarmowania
- Archiwizacja wszystkich wartości pomiarowych i zdarzeń (alarmów) przez dowolny czas
- Modyfikacja ustawień urządzeń przez komputer
- Kontrola dostępu z definiowaniem uprawnień każdego użytkownika
- Dostęp przez interfejs USB/RS485 lub TCP/IP
- Możliwość zdalnej konserwacji przez Internet z różnymi programami zdalnej obsługi
- I jeszcze więcej ...

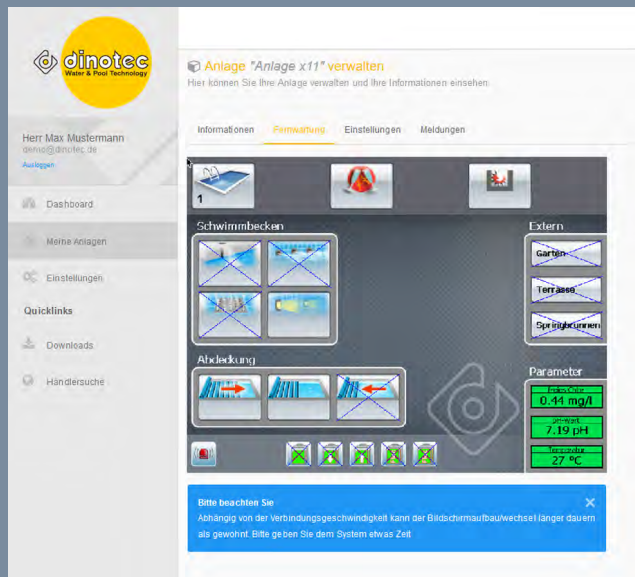


dinoREMOTE

Zdalne sterowanie? Proszę bardzo!

dinoREMOTE jest bazującym na technologii chmury rozwiązaniem do zdalnej obsługi i konserwacji systemów dinotec dla właścicieli basenów, sprzedawców i operatorów basenów. dinoREMOTE działa bardzo prosto - jak "normalna" strona internetowa. Systemy obsługują się zdalnie w taki sposób, jakby się stało bezpośrednio przed systemem, tyle że "bezpośrednio przez przewód". Dodatkowo dostępne są różne przydatne funkcjonalności, dzięki którym użytkownik może komfortowo skonfigurować zdalne monitorowanie w indywidualny sposób.

Bardzo ważne! Koncepcja dinoREMOTE dzięki nowoczesnej technologii VPN gwarantuje wszystkim użytkownikom najwyższe bezpieczeństwo. Portal sieciowy jest zabezpieczony przez szyfrowanie AES-256, zabezpieczenie przed atakami CSRF, uwierzytelnianie wywołań API i HTTPS. Rozwiązanie dino REMOTE wchodzi w standardowy zakres dostawy wszystkich systemów dinotecNET* (oprócz SLIMLINE) i dużych systemów elektrolizy - jeżeli klient życzy sobie tego. Wymagana jest jedynie opłata aktywacyjna. Przy zastosowaniu z AquaTouch* lub dinotecNET* Slimline odpowiednie wyposażenie techniczne jest doliczane do rachunku.



Opis

Watercom dinotecNET+ ready do basenów ze skimmerami



Do ok. 80 m³ (np. 10 x 5 x 1,4 m), z sterowaniem przykryciem rolowanym, reflektorami podwodnymi, 2 atrakcjami; pielęgnacja wody chlorem

Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready
- Dezynfekcja chlorem (pH, Redox)
- 3 wężykowe pompy dozujące dinodos START LEVEL BUS - pH, chlor i koagulant
- Filtr Senator S 610 z pompą filtracyjną Badu ECO VS
- Sterowanie automatycznym płukaniem wstecznym filtra przez zawór Besgo
- Regulacja temperatury
- Sterowanie 2 atrakcjami wodnymi
- Moduł dodatkowy - Światło
- Sterowanie poziomem w skimmerze z automatycznym uzupełnianiem wody świeżej
- Sterowanie przykryciem rolowanym
- dinoREMOTE
- Środki do pielęgnacji wody i wanny ociekowe
- Akcesoria

Watercom dinotecNET+ ready do basenów z rynnami



Do ok. 80 m³ (np. 10 x 5 x 1,4 m), z sterowaniem przykryciem rolowanym, reflektorami podwodnymi, 2 atrakcjami; pielęgnacja bez chloru z dodatkową dezynfekcją UV z dinUV 75 CLEAR

Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready
- Sterowanie zbiornikiem wyrównawczym
- Dezynfekcja wody środkiem Poolcare (sterowanie czasowe)
- 3 wężykowe pompy dozujące dinodos START LEVEL BUS - pH, Poolcare i koagulant
- Dodatkowa dezynfekcja z dinUV CLEAR 75
- Filtr Senator S 610 z pompą filtracyjną Badu ECO VS
- Tryb ECO
- Sterowanie automatycznym płukaniem wstecznym filtra przez zawór Besgo
- Regulacja temperatury
- Sterowanie 2 atrakcjami wodnymi
- Moduł dodatkowy - Światło
- Sterowanie przykryciem rolowanym, czyszczenie rynien
- Moduł dodatkowy ECO
- dinoREMOTE
- Środek do pielęgnacji wody i wanny ociekowe
- Akcesoria

dinotecNET+ ready na płycie do montażu ściennego do basenów ze skimmerem



Z sterowaniem przykryciem rolowanym, reflektorami podwodnymi, 2 atrakcjami; pielęgnacja wody chlorem, autom. płukanie wsteczne filtra

Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready
- Dezynfekcja chlorem (pH, Redox)
- 2 wężykowe pompy dozujące dinodos START LEVEL BUS - pH i chlor
- Sterowanie pompą filtracyjną ECO VS
- Sterowanie filtracją
- Regulacja temperatury
- Sterowanie 2 atrakcjami wodnymi
- Moduł dodatkowy - Światło
- Sterowanie poziomem w skimmerze z automatycznym uzupełnianiem wody świeżej
- Sterowanie przykryciem rolowanym
- dinoREMOTE
- Środki do pielęgnacji wody i wanny ociekowe
- Akcesoria

dinotecNET+ ready na płycie do montażu ściennego do basenów z rynnami



Z sterowaniem przykryciem rolowanym, reflektorami podwodnymi, 2 atrakcjami; pielęgnacja wody bezchlorowa, automatycznym płukaniem wstecznym filtra, z koagulacją

Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready
- Sterowanie zbiornikiem wyrównawczym
- Dezynfekcja z Poolcare
- 3 wężykowe pompy dozujące dinodos START LEVEL BUS - pH, Poolcare i koagulant
- Sterowanie pompą filtracyjną ECO VS
- Tryb ECO
- Automatyczne sterowanie filtrem (np. zawór besgo)
- Regulacja temperatury
- Sterowanie 2 atrakcjami wodnymi
- Moduł dodatkowy - Światło
- Sterowanie przykryciem rolowanym
- dinoREMOTE
- Środki do pielęgnacji wody i wanny ociekowe
- Akcesoria

Watercom dinotecNET+ ready SLIMLINE do basenów ze skimmerem

Do ok. 50 m³ (np. 8 x 4 x 1,4 m), z sterowaniem przykryciem rolowanym, reflektorami podwodnymi, 2 atrakcjami; pielęgnacja wody chlorem



Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready
- Dezynfekcja chlorem (pH, Redox)
- 2 wężykowe pompy dozujące dinodos START LEVEL BUS - pH i chlor
- Filtr ProFil S 600 z pompą filtracyjną Badu ECO VS
- 6-drogowy zawór centralny (ręczny)
- Regulacja temperatury
- Sterowanie 2 atrakcjami wodnymi
- Moduł dodatkowy - Światło
- Sterowanie skimmera
- Sterowanie przykryciem rolowanym
- Środki do pielęgnacji wody i wanny ociekowe
- Akcesoria

dinotecNET+ ready SLIMLINE na płycie do montażu ściennego do basenów ze skimmerem

Z sterowaniem przykryciem rolowanym, reflektorami podwodnymi, 2 atrakcjami; pielęgnacja wody bezchlorowa



Wyposażenie:

- System zarządzania basenami i spa dinotecNET+ ready
- Dezynfekcja wody środkiem Poolcare (sterowanie czasowe)
- 2 wężykowe pompy dozujące dinodos START LEVEL BUS - pH i Poolcare
- Sterowanie zaworem besgo
- Regulacja temperatury
- Sterowanie 2 atrakcjami wodnymi
- Moduł dodatkowy - Światło
- Sterowanie skimmera
- Sterowanie przykryciem rolowanym
- Środki do pielęgnacji wody i wanny ociekowe
- Akcesoria