

Radost z bazénu může být tak jednoduchá:

VoDes BlueWave

ON-SITE ELEKTROLÝZA



Chlor-zasobování přímo namístě:

-
levný
.....
-
komfortní
.....
-
bezpečný

3 letá garance


Prostě lepší voda!


Sůl místo chloru: VoDes BlueWave System


Moderní VoDes BlueWave systém od dinotecu vyrábí na místě ze soli, vody a proudu, čerství a vysoce účinný desinfekční prostředek pro ošetření vaší bazénové vody nebo desinfekci pitné vody.


Ošetřující prostředek je vždy podle potřeby přiveden do oběhové vody.


Velké přednosti pro privátní uživatele:

 Ekologický provozní prostředek méně odpadu (šetrný k životnímu prostředí).

 Bezpečné provozní prostředky: (sůl, voda, proud).


 Žádná složitá manipulace s těžkými kanistry chloru.


 Pokrytí provozních špiček zajistí samostatný produkční tank.


 Optimální kvalita vody díky vysoké účinnosti údržby vody.


Výhodné pro hotely, průmyslové a komunální užití:

 Bezpečnou alternativu k technologii plynného chloru (žádná možnost úniku plynného chloru).

 Malé náklady na skladování a transport malé provozní prostředky..

 Žádná zvláštní bezpečnostní opatření ohledně skladování.

 Malé nároky na místo. Malý prostor na stavbu, žádná další provoz. místnost není nutná.

 Výrazně nižší pracovní náklady.

Bezpečná a ekologická alternativa.

Spotřeba soli, náklady a provozní náklady VoDes BlueWave jsou srovnatelné s tak zvaným In-Situ-Elektrolyse-systému není k poražení.

Určeno pro spolehlivý nepřetržitý provoz

Robustní a snadno udržovatelná struktura systému, umožňuje použití dokonce i v nedostupných oblastech.



VoDes BlueWave splňuje souladu s příslušnými technickými pravidly.



VoDes BlueWave 30 | VoDes BlueWave 60 | VoDes BlueWave 90

Doporučené použití

Dezinfekce bazénové vody privátní

až cca. 40 m³

40 m³ - 200 m³

VoDes 30

VoDes 60

VoDes 90



Dezinfekce bazénové vody veřejný

až cca. 40 m³

40 m³ - 100 m³



Dezinfekce pitné vody

Výroba pitné vody ve městě / v obci (TVO, § 11UBA)

Výroba pitné vody na lodích (TVO, § 11UBA)



Úprava vody

Výroba nápojů

Oběhové vody

Odpadní voda

Akvária, ochrana ryb

Ochrana proti zvířatům

ostatní



Promyšlené technické zařízení

Inteligentní funkce a stylový, ergonomický desing jsou atributy VoDes BlueWave.

Montáž na stěnu trubkovité buňky elektrolýzového systému vysoce aktivní chlornan sodný roztok na místě dodat jí (On-Site).

Kryt je připojen s přezkou a bude

Po servisu pomocí jednoduchých kroků a možno dát zpět.

Materiály použité k čištění jsou snadné ke zpracování a kompatibilní.

K tomu patří údaje, čas řízení změkčovače je integrován v nádrži se solankou.

rovněž jako v separátním tanku na produkt VoDes BlueWave a také nastavení podle místních podmínek.

Pro pitnou vodu je přání použít extra velký tank.



Technické data

	VoDes 30	VoDes 60	VoDes 90
Produkce chloru až do g/Cl/h	30	60	90
Ø Max. denní výkon g/den, cca.	660 720	1320 1440	1980 2160
Koncentrace chloru g/Chlor/l, cca.	5-6	5-6	5-6
Spotřeba vody l/h, cca.	6	12	18
Spotřeba soli g/h, cca.	108	216	324
Spotřeba energie kWh/h provoz	0,135	0,27	0,405
Hlídní průtok	ano	ano	ano
Hlídní zpětného toku ve vedení vodíku	ano	ano	ano
Kontrola plnění ve změkčovači	ano	ano	ano
Způsob výroby	samostatný	samostatný	samostatný
Změkčovací zařízení	integrováný	integrováný	integrováný
Produkční tank	ano	ano	ano

Podmínky umístění

Cca. potřeba místa	V x Š x H (mm) 1212 x 772 x 195	V x Š x H (mm) 1212 x 772 x 195	V x Š x H (mm) 1212 x 772 x 195
Min./Max. teplota v místnosti	10°C40°C	10°C40°C	10°C40°C
Dovzdušnění místnosti	ano	ano	ano
Provozní voda vstupní teplota	max. 25 °C	max. 25 °C	max. 25 °C
Uzavřený odvod vodíku ven	ano, stálý stoupající	ano, stálý stoupající	ano, stálý stoupající
Zvláštní skladovací podmínky	žádné	žádné	žádné
Zacházení s nebezpečnými látkami	ne	ne	ne
Samostatná provozní místnost	ne	ne	ne

Servis pro všechny VoDes

Od odbor.prodejců/stav.zařízení
nebo výrobní servis možný.

Více účinnosti přes dinotec provozní prostředek

Maximální účinnost a delší životnost zařízení s dinosolit (Typ A kvalita soli*)

* specifická sůl pro typ A sůl: NaCl min. 99,90 % / kalící prostředek (suma s Ca a Mg) max. 50 ppm / Sulfát (SO4) < 400 ppm / Bromid (Br) < 75 ppm / Mangan (Mn) < 1 ppm / železo (Fe) < 2ppm / složky nerozpustné e vodě < 0,1 %.*

Prostě lepší voda!

Dokonalý tvar



Dinotec přibojové vlny – nápadný a hmatový požitek.

Vedoucí prodeje vám zaručí profit u elektrolýz a technických zařízení

.....

Při projektování Vašeho zařízení
Vám pomohou naši zkušení inženýři.
Rádi Vám též poradíme ohledně
našich dalších systémů elektrolýz:

VoDes Sea potrubní elektrolýza (přírodní slanost)

.....
VoDes BlueTech - potrubní elektrolýza

.....
KMZE Kompaktní membránová elektrolýza

.....
MZE membránová elektrolýza



dinotec konzult czek

Štúrova 35
CZ- 41501 Teplice v Čechách
Tel.: +42 (0) 417 884 168
Fax: +42 (0) 417 534 651
E-mail: dinotec@mbox.vol.cz
www.dinotec.de