

Prozone Water Products

Ozon / UV-C Wasserdesinfektion
für Privatschwimmbäder

PZ7-2HO

Vorteile für den Schwimmbadbenutzer:

- NOx freie Ozonproduktion
- Abtötung der im Wasser befindlichen Krankheitserreger
z. B. Bakterien, Viren, Pilze, kapselnde Keime
- Chloreinsparung bis zu 80 %
- Reduzierung weiterer Wasserpflegemittel
- kein unerwünschter Schwimmbadgeruch
- angenehmes seidenweiches Badewasser
- z. B. gegen Juckreiz, Haarausbleichung, Schleimhautreizungen und Augenrötungen
- geringerer Arbeitsaufwand bei der Wasser- und Poolpflege

Weitere Merkmale:

- hoher zuverlässiger Ozonausstoß 1g/hr
- Bildung von Algen wird gemindert
- unempfindlich gegenüber Temperaturschwankungen und Luftfeuchtigkeit
- Stromverbrauch: ca. 240 Watt
- Aluminiumgehäuse Gewicht ca. 4 kg
- kompakte Maße ca. 43 x 16 x 9 cm
- einfache Installation, nachrüstbar für alle bestehenden Schwimm- und Hallenbäder



Wasserpflege einfach gemacht

Ozon – The *Un* chemical™

Healthier Water - Pure & Simple



Ozon / UV-C Wasserdesinfektion

PZ7-2HO für Privatschwimmbäder bis zu einer Größe von 100.000 Liter.

Patenterte AOP Hybrid Technologie zur Wasserdesinfektion (Advanced Oxidation Processing). Das System produziert ein salpeter- (NOx) freies Ozon (O₃) mit Hydroxyl Radikale (OH-) ohne schädliche Oxidationsnebenprodukte.

Auch für Salzwasser- und Folienbecken geeignet.

