



EINFACH UND
LANGANHATEND

EiSalt

1 LANGANHALTEND

Einer der **langanhaltendsten** Salzelektrolysegeräte seiner Kategorie dank der **leistungsstarken Titan**-Elektrode (bis zu 8000 Stunden).

Ti²²
TITAN-
INNERES

2 GEEIGNET FÜR JEDE INSTALLATION

Mit seinem kompakten Design kann der EiSalt überall installiert werden, **auf engstem Raum und sogar in feuchten Umgebungen.**


EINFACHE
INSTALLATION

3 SICHERHEIT GEHT VOR

Der EiSalt wurde entwickelt, um **die tägliche Routine seiner Besitzer mit Sicherheitsfunktion zu vereinfachen**, wie zum Beispiel einem Gassensor, der ihn anhält, wenn es keinen Durchfluss gibt und einem Salz-Alarm zur Anzeige eines Salz Mangels im Pool.


SICHER

SPEZIFIKATIONEN



KEINE WARTUNG

Selbstreinigende Elektroden durch Verpolung.



ABDECKUNGSMODUS

Automatische Verringerung der Chlorproduktion bei geschlossener Rollabdeckung auf dem Becken (einstellbar auf 0 oder 10 %).

STOPP

SICHERES SYSTEM

Automatischer Stopp, wenn es keinen Durchfluss in der Zelle gibt.



WASSERDICHT

Die wasserdichte Steuerungseinheit „IP24“ kann in allen Arten von Maschinenräumen installiert werden.



UNEINGESCHRÄNKTE GARANTIE

Auf den Steuerungskasten und die Zelle, egal welche Schadensursache.

FÜR WELCHE ART VON POOLS?

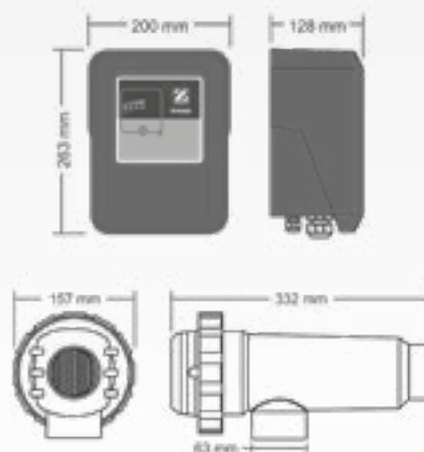
1 ALLE ARTEN VON SWIMMING POOLS



2 POOLS BIS ZU 140 M³ (GEMÄSSIGTES KLIMA, FILTRATION 8 STD./TAG)



ABMESSUNGEN



TECHNISCHE INFORMATIONEN

MODELLE	EiSalt 12	EiSalt 21	EiSalt 30
Volumen des behandelten Wassers (gemäßigtes Klima, Filtration 8 Std./Tag)	50 m ³	90 m ³	140 m ³
Nominale Chlorproduktion	12 g/h	21 g/h	30 g/h
Nennleistung	90 W	110 W	180 W
Benutzerschnittstelle	LEDS		
Betriebsmodus	Normal, Abdeckungsmodus (10 %)		
Zeit/Timer	Verbunden mit der Filtration		
Verpolung	Ja; anpassbar		
Empfohlener Salzgehalt - Minimum	5 g/l - 4,0 g/l Minimum		
Sicherheit	Salz-Anzeigelicht: reduzierte Produktion zum Schutz der Elektrode Alle LEDs blinken: unterbrochene Produktion bis zum Wiederherstellen optimaler Bedingung		
Zellenposition	Horizontal oder vertikal		
Kompatible Rohrleitungen	DN63 mm (Verwendung von PVC-Stücken für DN50 mm)		
Schutzbewertung	IP24		
50/60-HZ-Stromversorgung	220-240 VAC		

Die Salzelektrolysegeräte desinfizieren **automatisch und wirksam**.
Das Wasser wird bedienungsfreundlich und vollständig aufbereitet - **bei geringem Wartungsaufwand**.

2 JAHRE
UNEINGESCHRÄNKT
GARANTIE