



ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ ΑΛΑΤΟΣ AQUABLUÉ AQUABLUÉ SALT CHLORINATION SYSTEM

Το Aquablue είναι ένα σύστημα παραγωγής χλωρίου από αλάτι το οποίο παρέχει καθαρό νερό. Είναι κατάλληλο για όλους τους τύπους πισίνας, που περιέχουν στην κατασκευή τους τσιμέντο, βότσαλο, βινύλ και πολυεστέρα. Το σύστημα κάνει χρήση μιας πολύ χαμηλής συγκέντρωσης κοινού μαγειρικού άλατος, με ποσότητα λιγότερη και από όση εντοπίζεται σε ένα ανθρώπινο δάκρυ. Από αυτή την ελάχιστη ποσότητα άλατος, το σύστημα παράγει χλώριο, το οποίο απολυμαίνει την πισίνα, και κατόπιν μετατρέπεται πάλι σε κοινό αλάτι. Αυτή η διαδικασία επαναλαμβάνεται συνεχώς.

The Aquablue is a salt chlorination system which provides clear water and a sparkling looking swimming pool. It is suitable for all types of swimming pools, including plaster, pebble, vinyl and fiberglass. The Aquablue system uses a very low concentration of ordinary table salt, less than the amount found in a human teardrop. From this tiny amount of salt, the system produces chlorine, which sanitises the pool, then converts back into ordinary salt. This process repeats itself continually.

Σύστημα Resilience D3 και D5 Resilience D3 and D5 system



Χαρακτηριστικά:

- Διακόπτης τροφοδοσίας ενέργειας.
- Βάρος λιγότερο από 2 κιλά.
- Ελκυστική σχεδίαση.
- Οθόνη LCD.
- Οθόνη ανάγνωσης αλατότητας.
- Αυτόματη αναγνώριση της τάσης τροφοδοσίας - 120 / 240V.
- Πλήρη ευελιξία στο χρονοδιάγραμμα turbo ενεργοποίησης και διαστήματα μεταγωγής πολικότητας.
- Μέγιστη ακρίβεια (5%) της παραγωγής χλωρίου.
- Εικονίδια προειδοποίησης υψηλού και χαμηλού επιπέδου αλατότητας.
- Πλήρως σφραγισμένο και splash proof - δεν έχει ανεμιστήρα ή οπές αερισμού.
- Εύρος εργασίας αλατότητας (1.500-7.000 ppm).
- "Γρήγορη σύνδεση" στο θάλαμο και εξαρτήματα για γρήγορη και απλή εγκατάσταση.
- Αυτόματη αναγνώριση και λειτουργία του συστήματος PH Clear.

Οθόνη πίνακα ελέγχου:

- Ευέλικτη turbo ενεργοποίηση που επιτρέπει στη μονάδα να λειτουργεί σε πλήρη δυναμικότητα για 12, 24, 48 ή 72 ώρες.
- Προετοιμασία για τις μελλοντικές προβολές του pH, ORP και θερμοκρασίας νερού.
- Ενδείξεις ασφαλήτων εύκολης ανάγνωσης.
- Προαιρετική δυνατότητα: αναγνώριση ύπαρξης καλύμματος πισίνας για τη μείωση της παραγωγής χλωρίου κατά την κάλυψη της πισίνας.
- Προαιρετικά θύρες επικοινωνίας RS-232 / RS-485.
- Απλή και άμεση λειτουργία μπουτόν.

Specifications:

- **Switching Power Supply.**
- **Weighs less than 2 Kg.**
- **Attractive design.**
- **LCD display.**
- **Salinity reading display.**
- **Automatic identification of feeding voltage - 120/240V.**
- **Full flexibility in timing of turbo activation and polarity switching intervals.**
- **Maximum accuracy (5%) of chlorine production.**
- **High & Low salinity level warning icons.**
- **Totally sealed and splash proof - no ventilator or air vents.**
- **Working salinity range (1.500-7.000 ppm).**
- **"Quick connects" to the cell and accessories - for quick and simple field installation.**
- **Automatic identification and operation of PH Clear system.**

Control Panel Display:

- **Flexible turbo activation enables the unit to work at full capacity for 12, 24, 48 or 72 hours.**
- **Preparation for future displays of pH, ORP and water temperature.**
- **User friendly error indicators.**
- **Optional capability: pool cover recognition for reduction of chlorine production while pool is covered.**
- **Optional RS-232 / RS-485 communication ports.**
- **Simple & instant operation buttons.**



Σύστημα Resilience D7
Resilience D7 System

Χαρακτηριστικά:

- Τεχνολογικά προηγμένο.
- Εύκολη λειτουργία - ένα κύριο κουμπί λειτουργίας ως διακόπτης on/off και ως ρυθμιστής παραγωγής χλωρίου.
- 7 βήματα για το ποσοστό παραγωγής χλωρίου.
- Λειτουργεί ομαλά σε ευρύ φάσμα αλατότητας 2.000-8.000 ppm.
- Συνεχής παροχή τάσης στον θάλαμο, ακόμη και σε χαμηλότερες ρυθμίσεις απόδοσης.
- Κατάλληλο για πισίνες μέχρι 150 κυβικά μέτρα.

Θόνη πίνακα ελέγχου:

- Λυχνία ένδειξης υψηλής αλατότητας.
- Πλήκτρο Boost το οποίο επιτρέπει τη 24ωρη λειτουργία σε πλήρη δυναμικότητα.
- Κύριο μπουτόν το οποίο λειτουργεί ως διακόπτης ON/OFF και ρυθμίζει τα επίπεδα παραγωγής χλωρίου.
- Παρέχονται καλώδιο τροφοδοσίας και διακόπτης ροής για τη μείωση του χρόνου εγκατάστασης.
- Λειτουργία σε πλήρη δυναμικότητα σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος έως 45°C.
- Σταθερό, συνεχές ρεύμα παρέχεται στο θάλαμο για μέγιστη απολύμανση του νερού χωρίς διακοπές ή την ανάγκη χρονοδιακοπών.

Specifications:

- Technologically advanced.
- Easy operation - one main button works as the on/off switch as well as regulating chlorine output.
- 7 steps for rate of chlorine production.
- Operates smoothly at wide salinity ranges of 2.000-8.000 ppm.
- Continuous voltage supply to the cell even at lower output settings.
- Suitable for pools up to 150 Cubic meters.

Control Panel Display:

- High salinity indicator light.
- Boost button enables 24 hour operation at full capacity.
- Main button acts as ON/OFF switch and regulates chlorine production levels.
- A feeding cable and flow-switch are supplied to reduce installation time.
- Works at full capacity in environmental temperatures of up to 45°C.
- Constant, continuous current is provided to the cell - for maximum water sanitation without any intervals or need for timers.



Μοντέλο Model	Μέγιστο μέγεθος πισίνας σε m ³ Maximum pool size in cub. mtrs	Παραγωγή χλωρίου gram/hr (lb/24h) Chlorine Output gram/hr (lb/24h)
D3	60	14.2/(0,75)
D5	100	26/(1,38)
D7	150	39/(2,07)

pH CLEAR

Μια συσκευή διπλής δράσης: αφαιρεί τα άλατα ασβεστίου από το κελί και διατηρεί χαμηλό επίπεδο pH στην πισίνα.
A double-action device: removes lime scale from the cell and maintains a low level of pH in the pool.

Χαρακτηριστικά:

- Διατηρεί ένα σταθερό χαμηλό επίπεδο του pH στην πισίνα.
- Διενεργεί χημικό καθαρισμό του θαλάμου του χλωριωτή, χωρίς αποσυναρμολόγηση.
- Επιτρέπει την τροφοδοσία οξέως στην πισίνα χωρίς ανθρώπινη παρέμβαση.
- Διατηρεί την πισίνα και την κατάσταση του κελιού σε ισορροπία για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Εισάγει οξύ με πολύ αργό και φιλικό προς το χρήστη τρόπο.
- Απλή και άμεση εγκατάσταση - με τη συγκόλλησή του στον θάλαμο του χλωριωτή.
- Λειτουργεί με το σύστημα D5.

Specifications:

- Maintains a constant low pH levels in the pool.
- Enables chemical cleaning of the chlorinator cell, without dismantling.
- Enables acid feeding to the pool with no need for human touch.
- Keeps the pool well balanced and the cell lime-scale free for long periods of time.
- Inserts acid in a very slow and user-friendly manner.
- Simple and direct installation - by gluing the piping as an extension to the chlorinator cell
- Operates with D5.



Μοντέλο
Model

pH CLEAR (κατάλληλο για το σύστημα D5)
pH CLEAR (suitable for system D5)