

DEZENFEKSİYON SİSTEMLERİ

ASTRALPOOL 

- 254 NF EN 17645 STANDART
- 256 DEZENFEKSİYON ÇÖZÜMLERİ
- 257 TUZ ELEKTROLİZ SİSTEMLERİ-
ÖZEL HAVUZLAR İÇİN
- 258 Cell Guard
- 259 Elite Connect CellGuard®
- 260 Elite Connect
- 261 Smart Next
- 262 Energy Connect
- 263 Clear Connect
- 264 E-Next
- 265 Relay Box-Topraklama Anodu
- 266 OTOMATİK UV DEZENFEKSİYON
CİHAZLARI
- 267 Neolysis Connect
- 268 Heliox UV LP
- 269 Lyriox UV-C
- 270 DOZLAMA SİSTEMLERİ
KARŞILAŞTIRMA TABLOSU
- 271 Control Connect
- 272 ControlConnect All-In-One
- 296 HALKA AÇIK HAVUZLAR
DEZENFEKSİYON SİSTEMLERİ
- 297 Freepool
- 298 Easy Salt
- 299 EASY SALT NEXT
- 300 NEOLYSIS
- 302 PRO-CHLORE SALT
- 304 HELIOX UV LP/MP
- 307 AQUA DOZ DOZAJ POMPALARI
- 312 OTOMATİK REGÜLASYON VE
KONTROL EKİPMANLARI

 **ZODIAC**®

- 273 GİRİŞ
- 274 TUZ ELEKTROLİZ CİHAZLARI
- 276 Eİ Salt
- 279-280 eXO® iQ & eXO® iQ LS
- 281 Hydroxinator® iQ
- 282 pH Link
- 283 Dual Link
- 285 EXPERT
- 287 Eİ2 iQ
- 288 MAGNAPOOL® MAGNESIUM BAZLI
KLORLAYICI
- 290 MagnaPool® Mineralleri
- 291 Crystal Clear
- 292 PH VE ORP REGÜLATÖR SİSTEMLERİ
- 293 PH EXPERT

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

OTOMATİK DEZENFEKSİYON SİSTEMLERİ

NF EN 17645 STANDART

Verimli ve çevre dostu bir havuz için

Avrupa NF EN 17645 Standartı havuzun tamamını (Dezenfeksiyon, filtreleme, aydınlatma, ısıtma, yapı vb.) kapsamakta ve özel aile havuzlarının kullanımına ilişkin çevresel bir değerlendirme sağlamaktadır. İlgili havuz ekipmanının, A'dan (en iyi derecelendirme) F'ye (en az verimli) kadar bir harfle sembolize edilen kendi çevre sınıflandırması olabilir.

Bu işaretler tüketicilere bilinçli satın alma kararları vermelerini sağlayacak ilgili, objektif ve karşılaştırılabilir bilgiler sağlamayı amaçlamaktadır.

CIHAZ DERECELENDİRMESİ



cihaz derecelendirmesi



-- W

Elektrik tüketimi



-- W

Bekleme durumunda elektrik tüketimi



> DEZENFEKSİYON CIHAZLARI NASIL ÇALIŞIR?



Dezenfeksiyon cihazlarımızın NF EN 17645 derecelendirmesi, hem ürüne eklenen seçeneklere hem de cihazlar arasındaki ilişkilere bağlı olarak değişmektedir. Derecelendirme, nihai verimlilik mektubunu sunabilecek puanlara dayanmaktadır.

1-Birincil cihaz derecelendirmesi

Dezenfeksiyon sisteminin düzenlenip düzenlenmediğine (örneğin ORP veya serbest klor düzenlemesi) bağlı olarak 15 ila 40 puan arasında değişebilir.

2-Daha fazla verimlilik seçeneği için bonus

Dezenfeksiyon sistemi bir pH düzenlemesi ile donatılmışsa (15 puan), bağlıysa (5 puan) veya Dezenfeksiyonu uyarlamak için harici parametreleri dikkate alabiliyorsa (5 puan) 25'e kadar ek puan.

3-Havuzda ek ekipmanların bulunması

Kalıcı olmayan bir takviyeye sahip olmak 10 puan ekler (örn. UV sistemi). Havuzun kapakla donatılmış olması da 10 puan kazandırır.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

OTOMATİK DEZENFEKSİYON SİSTEMLERİ

> HATIRLATMA

Optimum verimlilik için klor ve/veya pH düzenleyen Dezenfeksiyon sistemlerini tercih edebilirsiniz. UV sisteminin eklenmesi, optimum ve çevreye duyarlı bir yüzme deneyimi için keyifiniz daha da artırıyor!

> DEĞERLENDİRME MANTIĞI ÖRNEĞİ*



Tip	Model	Lokal	+ klor regülasyonu	+pH regülasyonu	+ bağlantı Opsiyonu	+ UV Opsiyonu	Max derecelendirme havuzda**
Hybrid UV + Tuz Elektroliz sistemi	Neolysis Connect				Standart	Standart	
Otomatik dozaj	Kontrol Connect		Standart	Standart	Standart		
Tuz elektroliz sistemi	Elite Connect				Standart		
Tuz elektroliz sistemi	Smart Next						
Tuz elektroliz sistemi	Energy Connect				Standart		
Otomatik dozaj	Kontrol Basic Next ORP		Standart		N/A		



Type	Model	Lokal	+ klor regülasyonu	+pH regülasyonu	+ bağlantı Opsiyonu	+ UV Opsiyonu	Max derecelendirme havuzda**
Tuz elektroliz sistemi	eXO iQ				Standart		
Tuz elektroliz sistemi	eXPert						
Tuzlu elektroliz	Ei² iQ				Standart		
Otomatik dozlama	Chlor Expert		Standart		N/A		

*Liste ayrıntılı değil.

** Cihazın tüm olası seçeneklere sahip olduğu ve havuzun UV sistemi veya havuz örtüsü gibi ek verimlilik sistemleriyle donatıldığı durumlarda EN 17645 derecelendirmesi.

Not : Bu yeni Standart yalnızca kalıcı kurulumu amaçlanan açık esvel havuzlara uygulanır. Su Dezenfeksiyon sistemi için sadece birincil dezenfeksiyon cihazları söz konusudur (örn. bağımsız UV sistemleri, pH regülatörleri ve klor kontrolörleri Standart'ın dahil olduğu).

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

ÖZEL HAVUZLAR DEZENFEKSİYON ÇÖZÜMLERİ





- Dezenfeksiyon yönetimi ve pH yönetimi, havuz suyu arıtımının %20'sini, ancak günlük müşteri taleplerinin %80'ini temsil eder.
- Dezenfeksiyonu ve pH'ı doğru şekilde yönetmek, mükemmel bir havuz deneyiminin anahtarıdır. AstralPool®, havuz sahiplerini sıkıntıdan kurtaracak 4 ürün ailesi sunuyor

> EN UYGUN SU DEZENFEKSİYON ÇÖZÜMÜ NASIL SEÇİLİR?

Su dezenfeksiyonu ürün portföyümüz, havuz sahiplerinin, bakım kısıtlamalarını azaltmaktan banyo konforunu, bağlantıya veya çevre dostu çözümlere kadar ekipmanlarını ihtiyaçlarına göre uyarlamalarına olanak tanır. Aşağıdaki tablo havuzunuz için en iyi seçeneği seçmenize yardımcı olacaktır.

Patojenlere (bakteriler, virüsler, mantarlar...) karşı optimum dezenfeksiyon için UV tedavisini klor tedavisiyle birleştirebilirsiniz. Havuz suyunun dezenfekte edilmesini ve dezenfektan olmasını sağlayan daha geniş bir etkinlik spektrumu sunar.

DEZENFEKSİYON ÇÖZÜMLERİ YOL HARİTASI

					
		Dozaj	UV	Tuz Elektroliz	Neoliz UV+ Elektroliz
Dezenfeksiyon tipi		Sıvı Klor	UV işlemi	Tuz Elektrolizi	Hybrid UV işlem + Tuz elektrolizi
pH regülasyonu ⁽¹⁾		✓	✓	✓	✓
Dezenfeksiyon regülasyonu (ORP veya PPM) ⁽¹⁾		✓	✓	✓	✓
Havuz ekipmanları kontrolü (AUX yardımcı röleler) ⁽¹⁾		✓ ⁽²⁾	-	✓	✓
IoT bağlantı	App kontrol	Fluidra Pool ⁽²⁾	-	Fluidra Pool	Fluidra Pool
	Connect & Go otomasyon uyumu	✓ (NN Thing)	-	✓ (NN Thing)	✓ (NN Thing)
Azaltılmış bakım kısıtlamaları		✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓
Kimyasalların daha az kullanımı/ taşınması		✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓
Nazik ve çevre dostu uygulama		✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓
Yatırım	Kurulum	€ - €€€	€ - €€	€ - €€€	€€ - €€€
	Sezonluk harcama	€€€	€€	€	€

⁽¹⁾ Ürün yelpazesine veya modele bağlıdır.

⁽²⁾ Yalnızca Kontrol Connect ve Kontrol Connect All-in-One için geçerlidir

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

> TUZ ELEKTROLİZ SİSTEMLERİ KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

Ürün	Elite Connect CellGuard®				Smart Next				Energy Connect				E-Next						
	Klor üretimi (g/h)	12	24	32	42	7	12	21	30	40	7	12	21	30	40	7	12	21	30
Havuz hacmi Havuz suyu için günde 8 saat klorlama baz alındığında = 25°C (havuz suyu > 25°C ise: -15% Maximum hacim)	50	80	120	160	25	50	80	120	160	25	50	80	120	160	25	50	80	120	160
Tuzluluk (g/L)	Standart Min: 5 - Ideal: 6 Düşük tuz Min: 1 - Ideal: 2				Min: 5 - Ideal: 6				Min: 3 / Ideal: 4 / Max: 12				Min: 5 / Ideal : 5 - 6 / Max: 12						
Üretim kontrol	0-100%				0-100% (10 kademeli)				0-100% (6 kademeli)				0-100% (3 kademeli)						
Kullanıcı arayüzü	2,8" Oled renkli dokunmatik ekran				Arka aydınlatmalı LCD ve dokunmatik butonlu				Arka aydınlatmalı LCD ve dokunmatik butonlu				Arka aydınlatmalı LCD ve dokunmatik butonlu						
Minimum debi gereksinimi (m³/h)	2	4	6	8	2	3	5	6	8	2	3	5	6	8	1	2	3	5	6
Elektrik gücü (W)	83	165	205	205	46	92	92	184	207	46	92	92	184	207	46	92	92	184	207
Koruma sınıfı	IP65				IP65				IPX4				IP24						
Hücre tipi	Dikey				Yatay ve Dikey				Yatay ve Dikey				Yatay						
Hücre çalışma ömrü	18 000h (CellGuard®)				10 000h				8 000h				8 000h						
Polarite değişimi	√ CellGuard® technology				√ Tera Polarite(2h /3h /4h / 7h /Test)				√Ters Polarite (2h /3h /4h / 7h /Test)				√ Ters Polarite(2h /3h / Test)						
Örtü modu	√				√				√				√						
Boost modu	√				√				√				-						
Susuz çalışma koruması:																			
Gaz sensörü	√				√				√				-						
Debi sviçi	√				√ (Opsiyonel)				√ (Opsiyonel)				-						
Tuz uyarı-Koruma modu (Yüksek - Düşük)	√				√				√				√						
Çalışma süresi sayacı	√				√				-				-						
Sıcaklık göstergesi	√				√				√				-						
Tuzluluk göstergesi	√				√				√				-						
Zaman saati	√				-				-				-						
Bağlantı / App kontrol:																			
IoT bağlantı	App Kontrol	√ (entegre) Fluidra Pool				√ Fluidra Pool (iQBridge RS ile WiFi ağgeçidi)				√ (entegre) Fluidra Pool				-					
	Connect & Go otomasyon uyumu	NN Thing				NN Thing				-				-					
Harici çıkış kontrolü	√				√				√				-						
pH Kontrol	√ (Dahili CellGuard®)				√ (Opsiyonel)				√ (Ayarlanabilir versiyon)				√ (pH versiyon)						
pH pompası pakete dahil	√ (Dahili CellGuard®)				√				√ (Opsiyonel)				-						
ORP Kontrol	√ (Ayarlanabilir)				√ (Opsiyonel)				√ (Ayarlanabilir versiyon)				-						
ppm Kontrol	√ (Ayarlanabilir)				-				-				-						
Düşük tuzluluk versiyonu	√				-				-				-						
Zaman saati	√				-				-				-						
Girişler-Çıkışlar	4 (digital) - 4 (relays)				-				-				-						
Garanti	3 yıl				2 yıl				2 yıl				2 yıl						

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

OTOMATİK TUZ ELEKTROLİZ SİSTEMİ

CELLGUARD®

Yeni jenerasyon kendini temizleyen hücreler



Patentli otomatik kendi kendini temizleyen elektrot sistemine sahip yeni nesil kendi kendini temizleyen hücreler. Elektrotların kendi kendini temizlemesi için yenilikçi ve son teknoloji, sık bakım ihtiyacını ortadan kaldırır.

ÖNEMLİ AVANTAJLAR:

- Patentli kendi kendini temizleme teknolojisi
- %50 daha uzun kullanım ömrü, 18.000 saate kadar
- Maximum kendi kendini temizleme performansı
- Hepsi bir arada tuzlu su klorlama hücresi
- Kolay ve hızlı montaj.
- Düşük çalışma debileri ile uyumlu

Elite Connect 2025 serisinde özel ve patentli teknoloji mevcuttur

> Patentli teknoloji

Piyasada benzersiz ve özel, pH düzenlemesinden yararlanan patentli kendi kendini temizleme sistemi.

> %50 Daha Uzun Ömür

Otomatik kendi kendini temizleme özelliği ve daha iyi hücre sistemi bakımı sayesinde, optimum çalışma koşullarında 18.000 saate kadar daha uzun bir kullanım ömrü elde edilir ve sert su koşulları için ideal bir çözümdür.

> Hepsi Bir Arada Çözüm

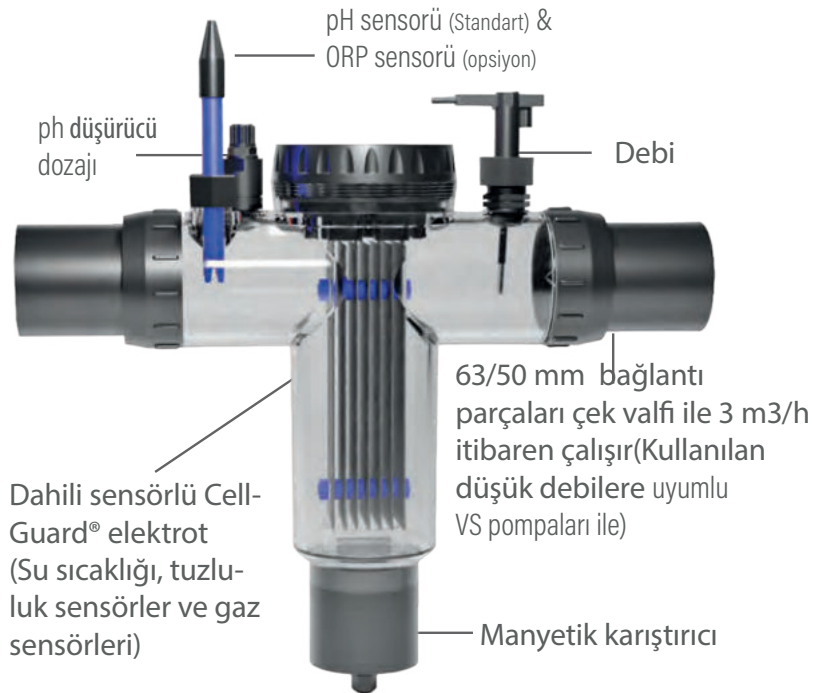
Montajda herhangi bir değişiklik yapmadan, hücre gövdesine dahil edilen tüm ekipmanlar (flow sviçi, sensör(ler), enjeksiyon), yarı saydam bir gövde ve 63/50 bağlantı parçaları sayesinde kolay montaj imkanı sunan yenilikçi bir hepsi bir arada çözüme donatılmıştır.

> Otomatik Kendi Kendini Temizleme Sistemi

Optimum sistem dengesi için pH düzenleme özelliği de mevcuttur ve önceden tanımlanmış bir programa göre hücrenin akıllı bir şekilde otomatik olarak temizlenmesini sağlar. Sistem ayrıca diğer özel çözümlere (ORP, PPM ve VS pompa kontrolü) de uygundur. >

5 yıl uzatılmış garanti

CellGuard®'in dayanıklılığı ve performansı sayesinde 5 yıl garanti veya hücrede 15.000 saat kullanım ömrü.



KOMPAK HEPSİ BİR ARADA
33CM GENİŞLİK

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.



Elite Connect CellGuard®

- +Daha fazlasının keyfini çıkarın, daha azını koruyun: Su kalitesini ve havuz ekipmanlarınızı tek bir arayüz üzerinden kontrol eder
- + Rakipsiz yükseltilebilirlik: Her ihtiyaca göre uyarlanmış bir seçenikle tüm ihtiyaçlara uygundur
- + Entegre bağlantı: Yerleşik Wi-Fi ve Fluidra Pool uygulamasını kullanın

AÇIKLAMA

Havuz ekipmanları Kontrol ve CellGuard® patentli teknoloji dahil akıllı ve evrimsel Tuzlu elktroliz sistemi.

- 4 üretim modu: Normal, Boost (%100), örtü (ayarlanabilir) ve biopool
- Standart olarak gaz sensörü ve flow switch ile donatılmıştır
- Filtrasyon pompasını, ısıtıcıyı, aydınlatmayı vb. kontrol etmek için 4 dijital giriş ve 4 dijital çıkış (röle)
- Tüm havuz fonksiyonları için dahili zamanlayıcılarla programlama
- Ayarlanabilirlik: S-Sürücü modülleriyle uyumludur: pH, ORP, ppm, VS pompası
- 2,8 inç TFT renkli dokunmatik ekran Kontrol paneli.
- Fluidra Pool uygulaması Kontrol ile standart olarak yerleşik Wi-Fi ve Bluetooth bağlantısı.
- CellGuard® patentli kendi kendini temizleme teknolojisini kullanan yüksek kaliteli elektrotlarla donatılmıştır ve normal koşullar altında 18.000 saate kadar kullanım ömrü sağlar.
- App Kontrol : Evet
- App Kontrol Tipi : Fluidra Pool
- Kullanıcı arayüzü : LCD Dokunmatik
- Üretici orjinal Garanti: 3 yıl



AKSESUARLAR DAHİL

Flow Switch

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- Röle kutusu-72454
- Module S-Driver SD-ORP-70051
- Module S-Driver Kontrol PPM-70052
- Module S-Driver SD-VSP-73471

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Standart Ağırlık	Birim fiyatı EURO
Elite Connect CellGuard® pH 12	50 m ³	12 g/h	77166	6,3kg	3.120,00
Elite Connect CellGuard® pH 24	100 m ³	24 g/h	77167	8,2kg	3.330,00
Elite Connect CellGuard® pH 32	160 m ³	32 g/h	77168	9,1kg	3.630,00
Elite Connect CellGuard® pH 42	200 m ³	42 g/h	77169	9,5kg	4.820,00
Elite Connect CellGuard® LS pH 12	50 m ³	12 g/h	77408	6,3kg	3.200,00
Elite Connect CellGuard® LS pH 24	100 m ³	24 g/h	77409	8,2kg	3.500,00
Elite Connect CellGuard® LS pH 32	160 m ³	32 g/h	77410	9,1kg	3.850,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Adı	Elite Connect CellGuard® pH 12	Elite Connect CellGuard® pH 24	Elite Connect CellGuard® Ph 32	Elite Connect CellGuard® Ph 42	Elite Connect CellGuard® LS pH 12	Elite Connect CellGuard® LS Ph 24	Elite Connect CellGuard® LS pH 32
Ürün kodu	77166	77167	77168	77169	77408	77409	77410
EN 17645 Derecelendirme	D						
Hücre pozisyonu	Dikey ve Yatay						
Polarite değişimi	Evet: 2, 3, 4 or 7 h (varsayılan 2 h)						
Minimum tuzluluk	5g/L			1g/L			
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz						
Güç tüketimi(W)	138	230	253	322	138	230	253
Hücre ömrü	18,000 saat (iyi çalışma koşullarında)						
Hücre kablosunun uzunluğu	2						
Minimum su ısısı	15°C						
Maximum su ısısı	40°C						
Güvenlik	Sıcaklık sensörü: Elektrodu korumak için soğuk su durumunda klor üretimi düşürür 'Düşük tuz' ve 'Yüksek tuz' mesajları : Elektrodu korumak için üretim azaltıldı 'Debi yok' mesajı: Koşullar ideal olmadığı sürece üretim kesintiye uğradı Mekanik flow switch.						
Hücre boyutu	21 x 11,5 x 34cm						
Kontrol Kutusu boyutu	48 x 36,5 x 27cm						
Ürün boyutu	16 x 13,2 x 34,2cm						

* Hiçbir seçeneğin eklenmediği orijinal konfigürasyonda.



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Elite Connect



- + Daha fazlasının tadını çıkarın, daha az bakım yapın: Su kalitesini ve havuz ekipmanlarını tek bir arayüz üzerinden kontrol eder
- + Rakipsiz yükseltilebilirlik: Her ihtiyaca göre uyarlanmış bir seçenkle tüm ihtiyaçlara uygundur
- + Dahili bağlantı: yerleşik WiFi ve Fluidra Pool uygulamasını kullanma

AÇIKLAMA

Havuz ekipmanı kontrolü ve bağlantısına sahip akıllı tuzlu su klorinatörü.

- Klor çıkışı (g/sa): 12 / 24 / 32 / 42
- Önerilen havuz hacmi (m³): 50 / 80 / 120 / 160
- Tuzluluk (g/L): Düşük Tuz: Min. 1 Tavsiye Edilen 1 – Max. 5; Standart Tuz: Min. 4. Gerekirim 5 – Max. 12
- Kullanıcı arayüzü: 2,8 inç TFT dokunmatik ekran
- Görüntülenen parametreler: Tuzluluk, sıcaklık, ORP, pH, alarmlar
- Havuz ekipmanı kontrolü: Pompa, aydınlatma, ısıtıcı vb. için 4 dijital giriş / 4 çıkış
- Tüm havuz fonksiyonları için dahili zamanlayıcılarla programlama.
- Ayarlanabilirlik: S-Sürücü modülleriyle uyumlu: pH, ORP, ppm, VS pompa
- Üretim modları: Normal, Boost, Kapak (ayarlanabilir), Biohavuz
- Dahil Sensörler: Gaz dedektörü, Debi anahtarı, sıcaklık
- Opsiyonel Sensörler: pH, ORP, ppm
- Hücre temizliği: Polarite ters çevirme (2 saat / 3 saat / 7 saat/test)
- Hücre ömrü: 12.000 saat
- Hücre tipi: Şeffaf
- Hücre konumu: Dikey
- Hidrolik uyumluluk: DN50 / DN63
- Alarmlar ve Güvenlik: Gaz sensörü, Debi anahtarı, tuzluluk, sıcaklık, pH, Cl, hücre ve diğerleri.
- Bağlantı: Entegre Wi-Fi ve Bluetooth + FluidraPool Uygulaması

Üretici orijinal garantisi: 3 yıl

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- 72454 - Röle panosu
- 70049 - S-Driver pH kontrol modülü
- 70054 - S-Driver SD-Pump (pH) modülü
- 70051 - S-Driver SD-ORP modülü
- 70052 - S-Driver Control PPM modülü
- 76759 - S-Driver SD pH+ORP modülü
- 73741 - S-Driver SD-VSP driver modülü

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi*	Nominal klor üretimi	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Elite Connect 12	50m ³	12g/h	76742	6,3kg	2.225,00
Elite Connect 24	100m ³	24g/h	76743	8,2kg	2.545,00
Elite Connect 32	150m ³	32g/h	76744	8,5kg	2.865,00
Elite Connect 42	200m ³	42g/h	74745	9,1kg	4.100,00
Elite Connect LS 12	50m ³	12g/h	76746	6,3 kg	2.400,00
Elite Connect LS 24	100m ³	24g/h	76747	8,2 kg	2.985,00
Elite Connect LS 32	150m ³	32g/h	76748	9,5kg	3.450,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün İsmi	Elite Connect 12	Elite Connect 24	Elite Connect 32	Elite Connect 42	Elite Connect LS 12	Elite Connect LS 24	Elite Connect LS 32
Ürün Kodu	76742	76743	76744	76745	76746	76747	76748
EN 17645 derecesi	D						
Gerekli Tuz seviyesi Minimum	4g/L		5g/L	4g/L		1g/L	
Elektrik kaynağı	220-240 V / 50-60 Hz						
Güç Tüketimi (W)	138	230	253	322	138	230	253
Kablo hücresi uzunluğu	2 m						
Güvenlik	Sıcaklık sensörü: Elektrodu korumak için soğuk su durumunda klor üretimi düşürülür 'Düşük tuz' ve 'Yüksek tuz' mesajları: Elektrodu korumak için üretim azaltılır 'Debi yok' mesajı: Koşullar ideal olmadığı sürece üretim kesintiye uğrar Mekanik Debi anahtarı						
Hücre Boyutu	16 x 13,2 x 34,2cm						
Control Box Size	21 x 11,5 x 34cm						

* Hava sıcaklığı ve kullanıcı sayısına göre değişiklik gösterebilir.



Kod	70049	70054	70051	76759	70052	73741
70049	70054	70051	76759	70052	73741	

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.



TUZ ELEKTROLİZ SİSTEMLERİ

Smart Next

- + Herkes için tuz elektroliz sistemi
- + Kolay kullanım
- + Daha fazla özellik

AÇIKLAMA

Kompakt tuzlu su klorinatörü, pH veya pH & ORP düzenlemesiyle mevcuttur.

- Klor çıkışı (g/sa): 7 / 12 / 21 / 30 / 40
- Önerilen havuz hacmi (m³): 25 / 50 / 80 / 120 / 160
- Tuzluluk (g/L): Min. 5, Önerilen 5-6, Max. 12
- Kullanıcı arayüzü: LCD + dokunmatik düğmeler
- Görüntülenen parametreler: Tuzluluk, sıcaklık, pH/ORP (pH/ORP versiyonlarında)
- Üretim modları: Normal, Boost (24 saat), Biohavuz
- Dahil Sensörler: Gaz dedektörü, sıcaklık, pH/ORP (pH/ORP versiyonlarında)
- İsteğe bağlı Sensörler: Debi anahtarı
- Mevcut versiyonlar: Standart, pH, pH/ORP

- Hücre temizliği: Polarite ters çevirme (2 saat / 3 saat / 4 saat / 7 saat / test)
- Hücre ömrü: 10.000 saat
- Hücre tipi: Şeffaf hücre, sensör dahil (pH/ORP versiyonlarında)
- Hücre konumu: Dikey
- Hidrolik uyumluluk: DN50 / DN63
- Alarmlar ve Güvenlik: Gaz sensörü, Debi anahtarı (isteğe bağlı)
- Bağlantı: iQ Bridge RS ve Fuidra Havuz Uygulaması ile isteğe bağlı

Üretici orijinal garantisini: 2 yıl

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- 71124 - Flow Switch
- 75042 - iQBridge RS Ağ geçidi

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi*	Nominal klor üretimi	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Smart Next 7	30m ³	7g/h	70058	6,2kg	1.575,00
Smart Next 12	50m ³	12g/h	70060	6,3kg	1.760,00
Smart Next 21	90m ³	21g/h	70062	8,2kg	2.150,00
Smart Next 30	140m ³	30g/h	70063	9,1kg	2.375,00
Smart Next 40	180m ³	40g/h	70064	9,5kg	3.275,00
Smart Next pH 7	30m ³	7g/h	70083	6,2kg	2.470,00
Smart Next pH 12	50m ³	12g/h	70084	8,15kg	2.650,00
Smart Next pH 21	90m ³	21g/h	70085	9,5kg	3.000,00
Smart Next pH 30	140m ³	30g/h	70086	10,6kg	3.270,00
Smart Next pH40	180m ³	40g/h	70093	10,9kg	4.165,00
Smart Next pH/Rx 7	30m ³	7g/h	71692	6,65kg	3.440,00
Smart Next pH/Rx 12	50m ³	12g/h	71693	8,15kg	3.625,00
Smart Next pH/Rx 21	90m ³	21g/h	71694	9,95kg	3.985,00
Smart Next pH/Rx 30	140m ³	30g/h	71695	11,05kg	4.240,00
Smart Next pH/Rx 40	180m ³	40g/h	71696	11,35kg	5.130,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Adı	Smart Next 7	Smart Next 12	Smart Next 21	Smart Next 30	Smart Next 40	Smart Next pH 7	Smart Next pH 12	Smart Next pH21	Smart Next pH 30	Smart Next pH40	Smart Next pH/Rx 7	Smart Next pH/Rx 12	Smart Next pH/Rx 21	Smart Next pH/Rx 30	Smart Next pH/Rx 40
Ürün kodu	70058	70060	70062	70063	70064	70083	70084	70085	70086	70093	71692	71693	71694	71695	71696
Hücre pozisyonu	Dikey														
Polarite değişimi	Evet: Ayarlanabilir (2 veya 3h)														
Minimum tuzluluk oranı	4g/L														
Elektirik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz														
Hücre çalışma ömrü	10.000 saat (uygun çalışma koşullarında)														
Ölçüm aralığı						0,0 - 9,9 pH					0,0 - 9,9 pH 0 - 999 mV				
Ölçüm hassasiyeti						0,01 pH					0,01 pH - 1 mV				
Sensör tolerans sıcaklığı	Evet														
Minimum su sıcaklığı	5°C														
Maximum su sıcaklığı	40°C														
Ürün boyutları	23,0 x 37,0 x 13,5 cm														



pH aksesuarları



ORP aksesuarları

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.



Energy Connect

- + Bağlantılı, koşulsuz
- + Her duruma uyum sağlayacak ve uzun ömürlü olacak şekilde tasarlandı
- + Kurulumu kolay, kullanımı basit
- + Herhangi bir kimyasal ayarlama gerektirmeden optimum banyo konforu

AÇIKLAMA

Modern arayüzlü, ölçeklenebilir ve dahili bağlantı özelliklerine sahip tuzlu su klorinatörü.

- Klor çıkışı (g/sa): 7 / 12 / 21 / 30 / 40
- Önerilen havuz hacmi (m³): 25 / 50 / 80 / 120 / 160
- Tuzluluk (g/L): Min. 3, Önerilen 4, Max. 12
- Kullanıcı arayüzü: Dokunmatik düğmeler ve bilgi halkası bulunan LCD panel
- Görüntülenen parametreler: Tuzluluk, sıcaklık, alarmlar
- Ölçeklenebilirlik: pH/ORP kitleriyle yükseltilebilir (ölçeklenebilir versiyonlar)
- Üretim modları: Normal, Boost, Örtü (ayarlanabilir)

- Dahil Sensörler: Gaz dedektörü, sıcaklık
- Opsiyonel Sensörler: Sviç anahtarı, pH, ORP
- Mevcut versiyonlar: Standart, ayarlanabilir (pH/ORP kitleriyle)
- Hücre temizliği: Polarite ters çevirme (2 saat / 3 saat / 4 saat / 7 saat / test)
- Hücre ömrü: 8.000 saat
- Hücre tipi: Yarı saydam
- Hücre konumu: Dikey
- Hidrolik uyumluluk: DN50 / DN63
- Alarmlar ve Güvenlik: Gaz sensörü, Debi anahtarı, tuzluluk, sıcaklık, pH, Cl, hücre ve diğerleri
- Bağlantı: Wi-Fi ve Bluetooth entegre + FluidraPool Uygulaması

Üretici orijinal garantisi: 2 yıl



OPSİYONEL AKSESUARLAR

- 76778 - pH Kiti
- 76779 - ORP Kiti
- 71124 - Flow switch kiti

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi*	Nominal klor üretimi	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Energy Connect 7 g/h	30m ³	7g/h	76766	1.115,00
Energy Connect 12 g/h	50m ³	12g/h	76767	1.290,00
Energy Connect 21 g/h	90m ³	21g/h	76768	1.670,00
Energy Connect 30 g/h	120m ³	30g/h	77013	2.030,00
Energy Connect 40 g/h	160m ³	40g/h	77014	2.275,00
Energy Connect ayarlanabilir 7 g/h	30m ³	7g/h	76769	1.400,00
Energy Connect ayarlanabilir 12 g/h	50m ³	12g/h	76770	1.580,00
Energy Connect ayarlanabilir 21 g/h	90m ³	21g/h	76771	1.955,00
Energy Connect 30 g/h	120m ³	30g/h	77015	2.300,00
Energy Connect 40 g/h	160m ³	40g/h	77016	2.550,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	Energy Connect 7 g/h	Energy Connect 12 g/h	Energy Connect 21 g/h	Energy Connect 30 g/h	Energy Connect 40 g/h	Energy Connect ayarlanabilir 7 g/h	Energy Connect ayarlanabilir 12 g/h	Energy Connect ayarlanabilir 21 g/h	Energy Connect ayarlanabilir 30 g/h	Energy Connect ayarlanabilir 40 g/h
Ürün kodu	76766	76767	76768	77013	77014	76769	76770	76771	77015	77016
Hücre pozisyonu	Dikey & Yatay									
Polarite değişimi	Evet: 2, 3, 4 veya 7 h (Fabrika ayarı 2 h)									
Minimum tuzluluk oranı	3g/L									
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz									
Güç Tüketimi	46	115	150	173	219	46	115	150	173	219
Hücre kablo uzunluğu	2 m									
Maximum su sıcaklığı	40°C									
Güvenlik	Yanlış çalışma koşullarını gösteren 'Alarm' simgesi (Debi yok, düşük tuz...) Gaz sensörü (opsiyonel Debi anahtarı) Su sıcaklık sensörü (kötü çalışma koşullarında elektrodu korur) Tuzluluk okuması									
Ürün boyutları	210 x 360 x 150mm									



Kod

76778

76779

71124

71124

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Clear Connect

+ Bağlantılı, koşulsuz

+ Her duruma uyum sağlayacak ve uzun ömürlü olacak şekilde tasarlandı

AÇIKLAMA

Modern arayüzlü, ölçeklenebilir ve dahili bağlantı özelliklerine sahip tuzlu su klorinatörü.

- Klor çıkışı (g/sa): 7 / 12 / 21 / 30 / 40
- Önerilen havuz hacmi (m³): 25 / 50 / 80 / 120 / 160
- Tuzluluk (g/L): Min. 3, Önerilen 4, Max. 12
- Kullanıcı arayüzü: Dokunmatik düğmeler ve bilgi halkası bulunan LCD panel
- Görüntülenen parametreler: Tuzluluk, sıcaklık, alarmlar
- Ölçeklenebilirlik: pH/ORP kitleriyle yükseltilebilir (ölçeklenebilir versiyonlar)
- Üretim modları: Normal, Boost, Örtü (ayarlanabilir)

- Dahil Sensörler: Gaz dedektörü, sıcaklık
- Opsiyonel Sensörler: Sviç anahtarı, pH, ORP
- Mevcut versiyonlar: Standart, Ölçeklenebilir (pH/ORP kitleriyle)
- Hücre temizliği: Polarite ters çevirme (2 saat / 3 saat / 4 saat / 7 saat / test)
- Hücre ömrü: 8.000 saat
- Hücre tipi: Yarı saydam
- Hücre konumu: Dikey
- Hidrolik uyumluluk: DN50 / DN63
- Alarmlar ve Güvenlik: Gaz sensörü, sviç anahtarı, tuzluluk, sıcaklık, pH, Cl, hücre ve diğerleri
- Bağlantı: Wi-Fi ve Bluetooth entegre + FluidraPool Uygulaması
- Üretici garantisi : 2 yıl



FLUIDRA
POOL



AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi	Nominal Klor Üretimi	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Clear Connect 7 g/h	30 m ³	7 g/h	76772	9,1 kg	1.050,00
Clear Connect 12 g/h	55 m ³	12 g/h	76773	11,05 kg	1.215,00
Clear Connect 21 g/h	100 m ³	21 g/h	76774	13,5 kg	1.575,00
Clear Connect 30 g/h	140 m ³	30 g/h	77017	14 kg	2.030,00
Clear Connect 40 g/h	180 m ³	40 g/h	77018	15 kg	2.275,00
Clear Connect ayarlanabilir 7 g/h	30 m ³	7 g/h	76775	9,1 kg	1.320,00
Clear Connect ayarlanabilir 12 g/h	55 m ³	12 g/h	76776	11,05 kg	1.490,00
Clear Connect ayarlanabilir 21 g/h	100 m ³	21 g/h	76777	13,5 kg	1.845,00
Clear Connect ayarlanabilir 30 g/h	140 m ³	30 g/h	77019	14 kg	2.300,00
Clear Connect ayarlanabilir 40 g/h	180 m ³	40 g/h	77020	15 kg	2.545,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Adı	Clear Connect 7 g/h	Clear Connect 12 g/h	Clear Connect 21 g/h	Clear Connect 30 g/h	Clear Connect 40 g/h	Clear Connect ayarlanabilir 7 g/h	Clear Connect ayarlanabilir 12 g/h	Clear Connect ayarlanabilir 21 g/h	Clear Connect ayarlanabilir 30 g/h	Clear Connect ayarlanabilir 40 g/h
Ürün kodu	76772	76773	76774	77017	77018	76775	76776	76777	77019	77020
EN 17645 Dercelen-dirme *	D									
Hücre pozisyonu	Yatay & Dikey									
Polarite değişimi	Evet: 2, 3, 4 or 7 h (varsayılan 2 h)									
Minimum tuz gerek-sinimi	5g/L									
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz									
Güç tüketimi (W)	46 173	115 219	150	173	219	46	115	150		
Hücre çalışma ömrü	10 000 saat(iyi çalışma koşullarında)									
Okuma ölçeği						0,0 - 9,9 pH 0 - 999 mV				
Reading doğruluğu	uygulanmaz					0,01 pH - 1 mV				
Peristaltik pH pompa Debi	ORP Kit Connect (ayarlanabilir versiyon)					15 Flow Switch Kit Connect				
Hücre kablosu uzunluğu	2									
Min.su sıcaklığı	15°C									
Max.su sıcaklığı	40°C									
Güvenlik	Yanlış çalışma koşullarını gösteren 'Alarm' simgesi (Debi yok, düşük tuz...) Gaz sensörü (Opsiyonel Debi anahtarı) Su sıcaklık sensörü (kötü çalışma koşullarında elektrodu korur) Tuzluluk okuması									
Hücre Boyutu	15,5 x 10,8 x 22,5cm									
Kontrol Kutu boyutu	23,5 x 13,7 x 22,5cm									



pH Kit Connect



ORP Kit Connect Ayarlanabilir Versiyon



Flow Switch Kit Connect

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

E-Next



- + Daha çok keyif alın, daha az bakım yapın: E-Next, havuzunuzun keyfini çıkarmanız için, havuz su bakımı işini üstlenecektir.
- + Azaltılmış ayak izi: E-Next kompakt tasarımı ile her yere sığar
- + Önce güvenlik: Gaz sensörü gibi güvenlik özellikleri.

AÇIKLAMA

160 m³'e kadar havuzlar için kompakt ve uygun maliyetli tuzlu su klorinatörü.

- Klor çıkışı (g/sa): 7 / 12 / 21 / 30 / 40
- Önerilen havuz hacmi (m³): 25 / 50 / 80 / 120 / 160
- Tuzluluk (g/L): Min. 5, Önerilen 5-6, Max. 12
- Kullanıcı arayüzü: LCD LED ekran
- Görüntülenen parametreler: pH (pH versiyonu), alarm simgeleri
- Üretim modları: Normal, Kapak (%10)
- Dahil edilen sensörler: pH (pH versiyonu)

- Mevcut versiyonlar: Standart, pH düzenleme
- Hücre temizliği: Polarite ters çevirme (2 saat / 3 saat / test)
- Hücre ömrü: 8.000 saat
- Hücre tipi: Şeffaf
- Hücre konumu: Dikey
- Hidrolik uyumluluk: DN50 / DN63
- Alarmlar ve Güvenlik: Gaz sensörü, tuzluluk
- Bağlantı: Uygulama bağlantısı yok

Üretici orijinal garantisi: 2 yıl



AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi*	Nominal klor üretimi	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
E-Next 7	250m ³	7g/h	74081	4,80kg	1.200,00
E-Next 12	50m ³	12g/h	74082	6,30kg	1.300,00
E-Next 21	890m ³	21g/h	74083	8,20kg	1.370,00
E-Next 30	120m ³	30g/h	74084	9,10kg	1.600,00
E-Next 40	160m ³	40g/h	74085	9,50kg	2.055,00
E-Next pH 7	25m ³	7g/h	74944	6,20kg	2.080,00
E-Next pH 12	50m ³	12g/h	74945	7,70kg	2.120,00
E-Next pH 21	80m ³	21g/h	74946	9,50kg	2.204,00
E-Next pH 30	120m ³	30g/h	74947	10,60kg	2.420,00
E-Next pH 40	160m ³	40g/h	74948	10,90kg	2.895,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	E-Next 7	E-Next 12	E-Next 21	E-Next 30	E-Next 40	E-Next pH 7	E-Next pH 12	E-Next pH 21	E-Next pH 30	E-Next pH 40
Ürün kodu	74081	74082	74083	74084	74085	74944	74945	74946	74947	74948
EN 17645 Derecelendirme	B									
Hücre pozisyonu	Yatay									
Polarite değişimi	Evet: ayarlanabilir (2 veya 3h)									
Minimum tuzluluk oranı	5g/L									
Elektirik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz									
Hücre çalışma ömrü	8.000 – 10.000 h (uygun çalışma koşullarında)									
Ölçüm aralığı	0,0 - 9,9 pH									
Ölçüm hassasiyeti	0,01 pH									
Güç Tüketimi (w)	46	92	184	207	46	92	184	207		
Hücre Kablosu Uzunluğu	2 m									
Minimum su sıcaklığı	5°C									
Maximum su sıcaklığı	40°C									
Güvenlik	'Düşük tuz' göstergesi ışığı: Elektrodu korumak için daha az üretim Tüm göstergeler yanıp sönüyor: Koşullar ideal olmadığı sürece üretim durdurulur									
Ürün boyutları	20,0 x 26,4 x 13,8cm									



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Relay box

+ Elite Connect, Neolysis Connect veya Control Connect cihazı ile havuz ekipmanı arasında kolay kurulum

AÇIKLAMA

- 4 güç çıkışı (filtrasyon pompası, ısıtıcı, aydınlatma vb.)
 - IP55 su geçirmez muhafaza
 - Tüm çıkışlar sigortalı
 - Kontrol fonksiyonları
- 1 x 230 Vac çıkışı:
- 3 HP'ye kadar filtre pompası
 - Veya 10A / 2,3 kW'a kadar herhangi bir cihaz
- 3 x 230 Vac çıkışı:
- 1/3 HP'ye kadar filtre pompası
 - 6,5A / 1,5 kW'a kadar herhangi bir cihaz

Ürün Adı	Kod	Birim Fiyat EURO
Relay Box	72454	1.300,00



Topraklama Anodu

AÇIKLAMA

Tuzlu suda bulunabilecek dolaşım akımlarını gidermek için kolay monte edilen paslanmaz çelik topraklama anodu. Eyer kelepçesi kiti ile birlikte verilir.

Ürün Adı	Kod	Birim Fiyat EURO
Topraklama Anodu Ø 50 mm	25894	72,00
Topraklama Anodu Ø 63 mm	25895	82,00



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

> UV DEZENFEKSİYON KARŞILAŞTIRMA TABLOSU



Ürün adı	Neolysis Connect			Heliox UV LP SS				Heliox UV LP PE				Lyriox UV-C							
Tip	Hybrid UV + Tuz elektroliz			UV dezenfeksiyon				UV dezenfeksiyon				UV dezenfeksiyon							
Güç aralığı (nominal UV Watt)	48	56	56	48	56	90	150	48	56	75	90	15	25	30	50	55	75	110	
Klor üretimi (g/h elektroliz)	12	24	32	-				-				-							
Tuzluluk (g/L)	Standart Min: 5 - İdeal: 6 Düşük tuzluluk Min: 1 - İdeal: 2			-				-				-							
Havuz hacmi Havuz suyu = 25°C için 8 saat/gün klorlamaya göre (havuz suyu > 25°C ise: -%15 Maximum)	50	100	150	50	60	90	140	50	60	75	90	15	25	30	50	55	75	110	
Debi hızı (m3/h te 30 mJ/cm2 UV etkinliği)	10	14	18	10	14	25	30	10	14	20	25	2	2	4	5	8	10	15	

UV reaktör

Gövde malzemesi	Poliyeten (PE)	AISI 316L Paslanmaz Çelik	Poliyeten (PE)	PVC
Tuzlu su ile uyumlu	✓	-	✓	✓
Maximum basınç (bar)	3,0	3,0	3,0	2,5
UV lamba çalışma ömrü (saat)	13.000	13.000	13.000	9.000
Tuz elektroliz elektrot çalışma ömrü (saat)	12.000	-	-	-

Gösterge Paneli

Kullanıcı arayüzü	2,8" Oled dokunmatik ekran	LCD ekran(lar)	LCD ekran(lar)	-
UV lambası çalışma süresi sayacı	✓	✓	✓	Hatırlatma etiketi
Balast tipi	Birleşik	Birleşik	Birleşik	Birleşik
pH kontrol	✓ (geliştirilebilir)	✓(modele bağlı)	✓(modele bağlı)	-
pH dozaj pompası dahil	✓(opsiyonel)	-	-	-
ORP kontrol	✓ (geliştirilebilir)	✓(modele bağlı)	✓(modele bağlı)	-
Zaman Ayarı	✓	-	-	-
Polarite değişimi	✓ (2-3-4-7 h)	-	-	-
Örtü modu	✓	-	-	-
Flow switch	✓	✓	✓	-
Harici çıkış kontrolü	✓	-	-	-
Girişler - Çıkışlar	4 (dijital) - 4 (röle)	-	-	-

Bağlantı / APP kontrol

İoT bağlantı	APP kontrol	✓ (dahili) Fluidra Pool	-	-	-
	Connect & Go otomasyonu ile uyumlu	NN Thing	-	-	-
Garanti		3 yıl	2 yıl	2 yıl	2 yıl

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Neolysis Connect

- + Özel hibrid dezenfeksiyon sistemi UV + Tuz elektroliz
- + Tam havuz kontrolü: eksiksiz bir dezenfeksiyon için pH ve ORP regülasyonları mevcuttur
- + Düşük Tuzluluk versiyonu
- + Dahili bağlantı: WiFi üzerinden Fluidra Pool uygulaması



AÇIKLAMA

Maximum dezenfeksiyon verimliliği için UV ve elektrolize dayalı hibrid dezenfeksiyon

- Klor çıkışı (g/sa): 12 / 24 / 32
- Önerilen havuz hacmi (m³): 50 / 80 / 120
- Tuzluluk (g/L): Düşük Tuz: Min. 1 Tavsiye Edilen 1 - Max. 5; Standart Tuz: Min. 4. Gereksinim 5 - Max. 12
- Kullanıcı arayüzü: 2,8 inç TFT dokunmatik ekran
- Görüntülenen parametreler: Tuzluluk, sıcaklık, ORP, pH, alarmlar
- Havuz ekipmanı kontrolü: Pompa, aydınlatma, ısıtıcı vb. için 4 dijital giriş / 4 çıkış.
- Tüm havuz fonksiyonları için dahili zamanlayıcılarla programlama.

- Ölçeklenebilirlik: S-Sürücü modülleriyle uyumlu: pH, ORP, ppm, VS pompa
- Üretim modları: Normal, Boost, Kapak (ayarlanabilir), Biohavuz
- Dahil Sensörler: Gaz dedektörü, sviç anahtarı, sıcaklık
- Opsiyonel Sensörler: pH, ORP, ppm
- Hücre temizliği: Polarite ters çevirme (2 saat / 3 saat / 7 saat/test)
- Hücre ömrü: 12.000 saat
- Hücre tipi: Şeffaf
- Hücre konumu: Dikey
- Hidrolik uyumluluk: DN50 / DN63
- Alarmlar ve Güvenlik: Gaz sensörü, sviç anahtarı, tuzluluk, sıcaklık, pH, Cl, Hücre, diğerleri.
- Bağlantı: Entegre Wi-Fi ve Bluetooth + Fluidra Pool Uygulaması

Üretici orijinal garantisi: 3 yıl

OPSİYONEL AKSESUARLAR

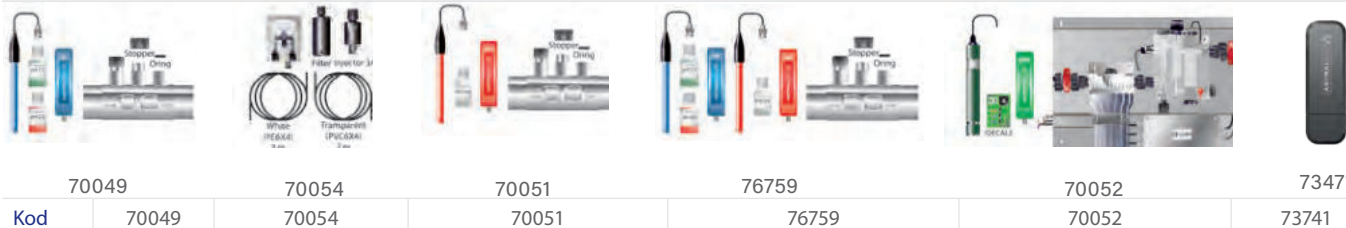
- 72454 - Röle panosu
- 70049 - S-Driver pH kontrol modülü
- 70054 - S-Driver SD-Pump (pH) modülü
- 70051 - S-Driver SD-ORP modülü
- 70052 - S-Driver Control PPM modülü
- 76759 - S-Driver SD pH+ORP modülü

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen havuz hacmi*	Nominal klor üretimi	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Neolysis Connect LS 12 + UV 48W	50m ³	12g/h	76753	13,5kg	4.560,00
Neolysis Connect LS 24 + UV 56W	100m ³	24g/h	76754	14,0kg	5.000,00
Neolysis Connect LS 32 + UV 56W	150m ³	32g/h	76755	15,5kg	5.600,00
Neolysis Connect 12 + UV 48W	50m ³	12g/h	76756	13,5kg	4.000,00
Neolysis Connect 24 + UV 56W	100m ³	24g/h	76757	14,0kg	4.250,00
Neolysis Connect 32 + UV 56W	150m ³	32g/h	76758	15,5kg	4.600,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	Neolysis Connect LS 12 + UV 48W	Neolysis Connect LS 24 + UV 56W	Neolysis Connect LS 32 + UV 56W	Neolysis Connect 12 + UV 48W	Neolysis Connect 24 + UV 56W	Neolysis Connect 32 + UV 56W
Ürün kodu	76753	76754	76755	76756	76757	76758
Hücre pozisyonu	Dikey					
Polarite değişimi	Evet: 2, 3, veya 4 h					
Minimum tuzluluk oranı	1 g/Lg/L			5 g/Lg/L		
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz					
Hücre çalışma ömrü	12.000 saat (uygun çalışma koşullarında)					
Minimum su sıcaklığı	5°C					
Maximum su sıcaklığı	40°C					
Ürün boyutları	23,0 x 37,0 x 13,5cm					



Kod	70049	70054	70051	76759	70052	73471
	70049	70054	70051	76759	70052	73741

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Heliox UV LP



- + Heliox UV LP sistemleri (LP = Düşük Basınç) konut havuzlarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- + Mikroorganizmaları yok etmek için ideal olan 254 nm dalga boyunda çalışırlar.

AÇIKLAMA

- Paslanmaz çelik ve polietilen gövde versiyonlar
- Çift lambalı versiyon (LP30 ve LP30+)
- Plastik enjeksiyon güç kumanda panosu
- Fluidra teknolojisi (tasarım ve üretim)
- Lamba "AÇIK" göstergesi
- Çalışma süresi ve ateşlemeler için elektronik sayaç (lamba ömrü kontrolü)
- Debi anahtarı (isteğe bağlı, LP+ versiyonlarına dahildir)
- LP+ versiyonları yerleşik bir pH/ORP kontrol cihazıyla birlikte gelir (tam paket)
- LP+ versiyonları bir Debi anahtarı, pH/ORP sensörleri ve sensör tutucusu ile birlikte gelir (dozaj pompaları dahil değildir)



AÇIKLAMA

Ürün adı	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Heliox UV LP 10 Inox	52206	11,80 kg	2.600,00
Heliox UV LP 14 Inox	52207	12,00 kg	3.010,00
Heliox UV LP 25 Inox	52208	15,00 kg	3.625,00
Heliox UV LP 30 Inox	52209	15,60 kg	4.420,00
Heliox UV pH/ORP 10 LP+ SS	52210	12,10 kg	4.560,00
Heliox UV pH/ORP 14 LP+ SS	52211	12,40 kg	4.930,00
Heliox UV pH/ORP 25 LP+ SS	52212	16,00 kg	5.540,00
Heliox UV pH/ORP 30 LP+ SS	52213	16,50 kg	6.340,00
Heliox UV LP P10 PE	52214	7,90 kg	2.120,00
Heliox UV LP P14 PE	52215	8,10 kg	2.225,00
Heliox UV LP P20 PE	52216	9,20 kg	2.335,00
Heliox UV LP P25 PE	52217	9,60 kg	2.420,00
Heliox UV pH/ORP P10 LP+ PE	52218	8,10 kg	3.860,00
Heliox UV pH/ORP P14 LP+ PE	52219	8,30 kg	3.960,00
Heliox UV pH/ORP P20 LP+ PE	52220	10,80 kg	4.125,00
Heliox UV pH/ORP P25 LP+ PE	52221	11,15 kg	4.295,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Adı	UV LP 10 SS	UV LP 14 SS	UV LP 25 SS	UV LP 30 SS	UV pH/ORP 10 LP+ SS	UV pH/ORP 14 LP+ SS	UV pH/ORP 25 LP+ SS	UV pH/ORP 30 LP+ SS	UV LP P10 PE	UV LP P14 PE	UV LP P20 PE	UV LP P25 PE	UV pH/ORP P10 LP+ PE	UV pH/ORP P14 LP+ PE	UV pH/ORP P20 LP+ PE	UV pH/ORP P25 LP+ PE
Kod	52206	52207	52208	52209	52210	52211	52212	52213	52214	52215	52216	52217	52218	52219	52220	52221
EN 17645 Derecelendirme	N/A				B				N/A				B			
Hücre Pozisyonu	Vertical															
Elektrik Güç Beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz															
Güç Tüketimi (W)	48	56	90	150	48	56	90	150	48	56	75	90	48	56	75	90
Hücre Ömrü	13000 h															
Ölçüm aralığı	Geçersiz				0,0 - 9,9 pH 0 - 999 mV				Geçersiz				0,0 - 9,9 pH 0 - 999 mV			
Ölçüm Hassasiyeti	Geçersiz				0,1 pH 1 mV				Geçersiz				0,1 pH 1 mV			
Minimum Su Sıcaklığı	2°C															
Maximum Su Sıcaklığı	40°C															
Hücre Boyutu	27 x 27 x 79cm	27 x 27 x 103cm	27 x 27 x 79cm	27 x 27 x 103cm	27 x 27 x 70cm	27 x 27 x 95cm	27 x 27 x 70cm	27 x 27 x 95cm	27 x 27 x 70cm	27 x 27 x 95cm	27 x 27 x 70cm	27 x 27 x 95cm	27 x 27 x 70cm	27 x 27 x 95cm	27 x 27 x 70cm	27 x 27 x 95cm
Debi debisi (m³/h) (30 ml/cm²)	10 m³/h	14m³/h	25m³/h	30m³/h	10 m³/h	14m³/h	25m³/h	30m³/h	10 m³/h	14m³/h	20m³/h	25m³/h	10 m³/h	14m³/h	20m³/h	20m³/h
UV Lamba Adedi	1				2				1				2			
UV-C gücü	48 / 13 W	56 / 18W	90 / 30W	2x75 / 2x25W	48 / 13 W	56 / 18W	90 / 30W	2x75 / 2x25W	48 / 13 W	56 / 18W	75 / 25W	90 / 30W	48 / 13 W	56 / 18W	75 / 25W	90 / 30W

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

UV DEZENFEKSİYON SİSTEMLERİ

Lyriox UV-C



- + Uygun fiyatlı ve sürdürülebilir: Havuzlar ve spa'lar için UV-C Dezenfeksiyon çözümü
- + Çevre dostu sanitasyon: tüm dezenfeksiyon ürünlerinin kullanımını büyük ölçüde azaltır
- + Kompakt ve montajı kolay

AÇIKLAMA



- Boru Bağlantısı: 50 mm
- Korozyona uğramaz: %100 PVC'den yapılmıştır, dolayısıyla tuzlu su ile birlikte kullanıma uygundur
- Entegre balast kasası
- Ayrıca daha kolay kurulum için kompakt U şeklinde bir versiyon da mevcuttur (50W modeli)
- UV-C yüksek kaliteli lambalar (9 000 saat)

AÇIKLAMA

Ürün adı	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Lyriox UV-C 15W	82100	380,00
Lyriox UV-C 25W	82101	390,00
Lyriox UV-C 30W	82102	535,00
Lyriox UV-C 50W Compact	82103	740,00
Lyriox UV-C 55W	82104	550,00
Lyriox UV-C 75W	82105	715,00
Lyriox UV-C 110W	82106	1.050,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	Lyriox UV-C 15W	Lyriox UV-C 25W	Lyriox UV-C 30W	Lyriox UV-C 50W Compact	Lyriox UV-C 55W	Lyriox UV-C 75W	Lyriox UV-C 110W
Ürün kodu	82100	82101	82102	82103	82104	82105	82106
Debi hızı (m3/h) (30 mJ/cm2)	2m ³ /h		4m ³ /h	5m ³ /h	8m ³ /h	10m ³ /h	15m ³ /h
Lamba sayısı	1						
Nominal / UV-C gücü	15W	25W	30W	50W	55W	75W	119W



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

> DOZLAMA SİSTEMLERİ KARŞILAŞTIRMA TABLOSU



Ürün serisi	Control Connect					Dual Basic Plus		Basic Plus			Basic Next		
Ürün adı	Control Connect All-In-One		Control Connect			Dual pH-EV Basic Control Plus		Control Basic Plus	Redox Basic EV Plus	Control Basic Next	Redox Basic EV Next		
Regülasyon tipi	pH & Sıvı klor dozajlama					pH & tuz elektroliz kontrol		pH veya sıvı klor dozajlama		Tuz elektroliz kontrolü	pH veya sıvı klor dozajlama		Tuz elektroliz kontrolü
Ölçüm teknolojisi	pH	ORP	pH	ORP	PPM	pH	ORP	pH	ORP	ORP	pH	ORP	ORP
Dahili dozaj pompası tipi	Peristaltik (x2)		-			Peristaltik	-	Peristaltik		-	Peristaltik		-

Kumanda Paneli

Kullanıcı arayüzü	2,8" Oled dokunmatik ekran					LCD ekran		LCD ekran		LCD ekran	LCD ekran	LCD ekran	
Dozaj pompası(L/h)	1,5 (x2)		-			0.4 veya 1.5	-	1.5 veya 5.0	1.5 veya 5.0	-	0.4, 1.5 veya 3.0	0.4, 1.5 veya 3.0	-
Aç/Kapa anhtarı	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aşırı doz alarmı	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alarm rölesi (uzaktan bilgi için)	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-
Su sıcaklığı	✓	✓	✓	✓	✓	✓ (opsiyonel PT100 girişi)	✓ (opsiyonel PT100 girişi)	✓ (opsiyonel PT100 girişi)	✓ (opsiyonel PT100 girişi)	✓ (opsiyonel PT100 girişi)	-	-	-
Girişler - Çıkışlar	4 (dijital) - 4 (röle) Röle panosu dahil		4 (dijital) - 4 (röle)			-	-	-	-	-	-	-	-

Sensör / Regülasyon

Sensör(ler) paket içeriği	✓	✓ (pH & ORP veya pH & PPM)	✓	✓	- (pH kit)	- (ORP kit)	- (ORP kit)	✓	✓	✓	✓	✓	
Sensör(ler) kurulum	Panel		Hat üstü veya Panel (modele bağlı)			Hat üstü	Hat üstü	Hat üstü	Hat üstü	Hat üstü	Hat üstü	Hat üstü	
Ölçüm aralığı	0.0-9.9 pH	0-999 mV	0.0-9.9 pH	0-999 mV	0.0-5.0 ppm	0.0-14.0 pH	0-999 mV	0.0-14.0 pH	0-999 mV	0-999 mV	0.0-14.0 pH	0-1000 mV	0-1000 mV
Otomatik kalibrasyon	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Bağlantı / APP kontrol

IoT bağlantı	Uygulama kontrol	✓ (dahili) Fluidra Pool					-	-	-	-	-	-	-
	Connect & Go otomasyon uyumluluğu	NNThing					-	-	-	-	-	-	-
Garanti	3 yıl		3 yıl			2 yıl		2 yıl		2 yıl		2 yıl	

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

OTOMATİK REGÜLASYON VE KONTROL EKİPMANLARI

Control Connect

- + Hepsi bir arada çoklu regülasyon
- + Sınırsız kontrol
- + Dahili bağlantı

AÇIKLAMA

- Dahili Wi-Fi ve Fluidra Pool uygulamasıyla bağlantı
- Hat üzeri, analiz kutucuğu bir panel üzerinde ve hepsi bir arada entegre versiyonda mevcuttur
- Filtrasyon pompasını, ısı pompasını, aydınlatmayı, dolun sistemini vb. kontrol etmek için 4 dijital giriş ve 4 dijital çıkış (röle).
- Standart olarak su sıcaklığı okuması
- Debi sensörü standart olarak takılıdır
- pH ve klor dozaj pompaları için özel çıkışlarla donatılmıştır (hepsi bir arada versiyonda bulunur, diğerlerinde yoktur - kit 70054 kullanılabilir)

- Uygulama Kontrolü: Evet
- Uygulama Kontrol Türü: Fluidra Pool

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- Flow switch

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- 70054 - S-Driver SD-Pump (pH) modülü
- 73471 - S-Driver SD-VSP modülü
- 72454 - Röle panosu

AÇIKLAMA

Ürün adı	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Control Connect pH/ORP/Sıcaklık, çıplak	76749	2.850,00
Control Connect pH/ORP/Sıcaklık, panelli	76750	4.250,00
Control Connect pH/PPM/Sıcaklık, panelli	76751	7.550,00



70054



72454



73471



71537
pH/ORP/Temp.
stand-alone



71538
pH/ORP/Temp.
complete panel



71539
pH/PPM/Temp.
complete panel

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Control Connect All-In-One



2
YIL GARANTİ

FLUIDRA
POOL



- + Herşey dahil çok parametrelili çözüm.
- + Kurulumu hazır havuz kontrolü
- + Birinci sınıf
- + Kullanımı kolay: Komple havuz kontrolü için yeni kullanıcı özellikleri

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- pH & ORP cam sensörler
- Peristaltik dozaj pompası 1,5L/h x 2 adet
- Röle panosu 4 çıkışlı

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- Module S-Driver VSP-77420

AÇIKLAMA

- Dahili WiFi ve Fluidra Pool uygulamasıyla bağlantı
 - Dahili havuz otomasyonuna sahip hepsi bir arada su geçirmez dozaj sistemi (filtre pompası, ısıtma, aydınlatma vb. kontrolü için 4 güç çıkışı)
 - Dozaj pompaları, su sıcaklığı ölçümü ve Debi sensörü standart olarak mevcuttur
 - Seviye sensörlü emiş boruları standart olarak mevcuttur
- Üretici orijinal garantisini: 2 yıl

Ürün adı	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Control Connect All-In-One	76752	LFS

SU BAKIMI CİHAZLARININ 5 ÜRÜN GRUBU

Su, özellikle yüzme havuzlarında, dengesiz ve sürekli değişen bir elementtir. Bu nedenle, suyun sağlıklı, berrak, dengeli, dezenfekte edilmiş ve antibakteriyel hale getirilmesi için fiziko-kimyasal arıtımı gereklidir.

Zodiac®, yüzme havuzu sahiplerini Dezenfeksiyon yüklerinden kurtarmak için 5 ürün ailesi sunmaktadır:

- Kullanılan dezenfeksiyon türü ne olursa olsun optimum pH değerini sağlayan bağımsız pH regülatörleri,
- Klor dezenfeksiyonunu otomatik olarak yöneten bağımsız ORP regülatörleri,
- Kurulumu kolay, uzun ömürlü ve yükseltilebilir tuz klorinatörleri (düzenlemeli belirli modeller veya bazı modellerde isteğe bağlı ek düzenleme modülleri), 3 farklı aralıkta sunulmaktadır,
- Su berraklığına, banyo konforuna ve çevreye odaklanan, eksiksiz bir magnezyum bazlı klorlama için patenti ve özel MagnaPool® çözümü (ilgili sayfalara bakın),
- Daha az klorla spa dezenfeksiyonu için Nature2 mineral artıcı.

FARKLI DEZENFEKSİYON SİSTEMLERİNİN KOMBİNASYONLARI

Dezenfeksiyon

Her ihtiyaca ve her bütçeye uygun su dezenfeksiyonu.



pH düzenlemesi

Her Zodiac® sistemi

dezenfeksiyon ve klorlama çözümleri ile uyarlanmıştır.



MagnaPool®, eşsiz derecede nazik, saf ve kristal berraklığında su ve eşsiz banyo konforu sağlayan özel, magnezyum bazlı bir klorlama solüsyonudur.

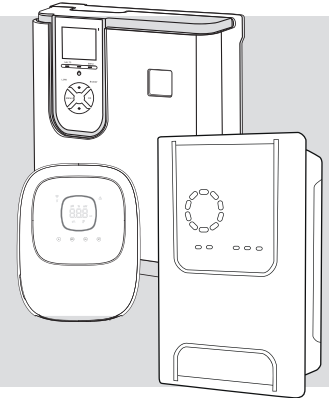
Tüm Pro kanal ürünleriyle uyumludur (profesyoneller tarafından önerilen ürünler), bu da GenSalt OT, GenSalt OE ve EiSalt'ın hariç tutulduğu anlamına gelir.



Crystal Clear filtreleme camı



MagnaPool® mineralleri



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

TUZ ELEKTROLİZ CİHAZLARI

Otomatik, kolay ve etkili Dezenfeksiyon

Montajı ve kullanımı basit olan tuz elektroliz cihazları, daha az bakım gerektiren komple bir çözüm sunar.

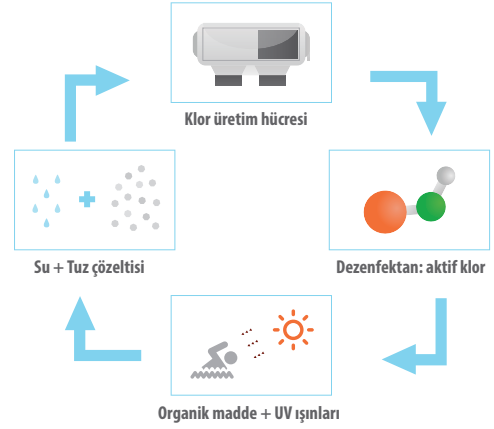
> NASIL ÇALIŞIR?

Tuz elektrolizi prensibi basittir. Yüzme havuzu suyu çok hafif tuzludur (2 ila 4 g/L, yani deniz suyundan 9 ila 18 kat daha az). Sistemin hücresi boyunca bir elektroliz reaksiyonu ile, suda çözünen tuzdan gelen klorür iyonları, klor gazına dönüştürülür, suda anında çözünen güçlü bir dezenfektan. Oluşan aktif klor (HOCl) hücredeki tüm mikroorganizmaları yok eder ve havuzda yeterli düzeyde serbest klor sağlar. Organik madde ile birleşerek ve güneş ışığında UV ışınlarının etkisi altında uzaklaştırılan aktif klor, kullanıcı tarafından hiçbir işlem yapılmadan hücre tarafından sürekli yenilenir.

Tuz elektroliz cihazının optimum verimliliği için yüzme havuzunun pH değeri 7.00-7.60 arasında tutulmalıdır.

Tüm Zodiac® tuz elektroliz cihazları, kullanıcıların kafalarının rahat olmasını sağlayan yüksek kaliteli, uzun ömürlü titanyum elektrotlu hücelere sahiptir

TUZ ELEKTROLİZ ÇEVİRİMİ



SEÇİM KILAVUZU

	Ei ² IQ	eXPERT	eXO® IQ	eXO® IQ LS	EiSalt
					
Toplam su hacmi m ³ (ılıman iklim, filtrasyon 8 saat/gün)	50 / 90 / 110	30 / 50 / 90 / 140 / 180	40 / 70 / 100 / 160	40 / 70	50 / 90 / 140
Klor üretimi g/h	12 - 20 - 25	7 - 12 - 21 - 30 - 40	10 - 18 - 22 - 35	10 - 18	12 - 21 - 30
Tuzluluk g/L (min... / gerekli / ... max.)	3,0... / 4,0 / ...10	3,5... / 4,0 / ...10	3,3... / 4,0 / ...13	1,6... / 2,0 / ...10	5... / 6,0 / ...12
Hücre bağlantı tipi	Quick Fix	L tip	Ters U	Ters U	L tip
Hücre çalışma ömrü*	8 000 h	10 000 h	10 000 h	10 000 h	8 000h
Polarite değişimi	2/3/4/ 7 h	2 / 3 / 4 / 7 h	2 to 8 h	2 to 8 h	2 / 3h
Pano koruma sınıfı	IPX5	IP65	IP43	IP43	IPX4
Kullanıcı arayüzü	LCD & Dokunmatik düğme	Dokunmatik ekran & LCD	TFT renkli ekran	TFT renkli ekran	LED
Arayüz dil seçenek sayısı	-	-	13	13	-
Boost modu / Düşük modu (=örtü modu kontak)	✓/ ✓	✓/ ✓	✓/ ✓	✓/ ✓	- / ✓
Timer	-	-	✓	✓	✓
Kullanıcı bilgilendirme	Sesli uyarı	Uyarı simgeleri	Mesaj + LED' ler	Mesaj + LED' ler	LEDs
Debi tespit	Flow switch	Flow switch	Flow switch	Flow switch	-
pH regülasyonu	evet -(Evo model)	Evet (modele bağlı)	Opsiyonel pH Link modülü ile	Opsiyonel pH Link modülü ile	-
pH & ORP regülasyonu	Evet-(Evo model)	Evet (modele bağlı)	Opsiyonel Dual Link modülü ile	Opsiyonel Dual Link modülü ile	-
Bağlantı / Uygulama kontrol	Dahili Fluidra pool	✓ Fluidra Pool (opsiyonel iQBridge RS ile)	✓ (dahili) Fluidra pool	✓ (dahili) Fluidra pool	-
Garanti (Güç kumanda panosu & Hücre)	2 yıl	2 yıl	3 yıl	3 yıl	2 yıl
Opsiyonel aksesuarlar	• POD KİT Kış bakım körtapası • POD KİT Rakor sıkma anahtarları • Orp kit	• iQBridge RS WiFi ağgeçidi	• pH Link modülü • Dual Link modülü	• pH Link modülü • Dual Link modülü	-

* Uygun çalışma koşullarında.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.



- + Uzun ömürlü
- + Tüm montaj tiplerine uyumlu
- + Kolay montaj


2

 YIL
GARANTİ

 TÜM HAVUZ
TIPLERİNDE

 KOLAY
MONTAJ

Ti²²

 TİTANYUM
ELEKTROTLAR

 DAHA AZ
KİMYASAL

 ÖRTÜ
MODU

AÇIKLAMA

- Normal; Low modları (%0 ila %20 arasında ayarlanabilir örtü modlu)
- Filtrasyon zamanlayıcısı ile kontrol edilir
- Tesisat uyumluluğu DN50 mm, DN63 mm, 1 ½" (48 mm)
- Kullanıcı arayüzü: LCD LED Ekran

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- Montaj kiti

OPŞİYONEL AKSESUARLAR

- R0769900 - POD KİT Kış bakım körtapası
- R0770100 - POD KİT Rakor sıkma anahtarı

AÇIKLAMA

Ürün	Önerilen Havuz Hacmi*	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
Ei ² 12	50m ³	12g/h	WW000244	1.130,00
Ei ² 20	90m ³	20g/h	WW000245	1.330,00
Ei ² 25	110m ³	25g/h	WW000246	1.460,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	Ei ² 12	Ei ² 20	Ei ² 25
Ürün kodu	WW000244	WW000245	WW000246
Hücre pozisyonu		Dikey	
Polarite değişimi		Evet: 5 h	
Minimum tuzluluk oranı		4 - 3,0g/L	
Elektrik güç beslemesi		220-240 V / 1 / 50-60 Hz	
Güç tüketimi (W)	70	110	140
Hücre çalışma ömrü		7.500 saat (SC6 Rutenyum kaplamalı titanyum elektrotlar)	
Hücre kablo uzunluğu		1,8	
Minimum su sıcaklığı		5°C	
Maximum su sıcaklığı		40°C	
Güvenlik	"Düşük tuz" göstergesi ışığı: Elektrodu korumak için üretim azaltılır. "Debi yok" göstergesi ışığı: Koşullar ideal olmadığı sürece üretim durdurulur.		
Hücre boyutları		16,5 x 22,5 x 12,5cm	
Kontrol panosu boyutları		28,5 x 40,5 x 12,5cm	

* Hava sıcaklığı ve kullanıcı sayısına göre değişiklik gösterebilir.

EiSalt

- + Uzun ömürlü
- + Her tip montaja uygun
- + Güvenlikli



AÇIKLAMA

- Normal; Low modları (%10 örtü modu)
- ORP Düzenlemesi: Yardımcı mod için özel kuru kontak (harici düzenleme)
- Filtrasyon zamanlayıcısı ile kontrol edilir
- Tesisat uyumluluğu DN63 mm, DN50 mm (redüksiyon kullanılarak)
- Kullanıcı Arayüzü: LCD LED Ekran

AÇIKLAMA

Ürün	Önerilen Havuz Hacmi*	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
EiSalt 12	50m ³	12g/h	75460	1.230,00
EiSalt 21	90m ³	21g/h	75461	1.440,00
EiSalt 30	140m ³	30g/h	75462	1.600,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	EiSalt 12	EiSalt 21	EiSalt 30
Ürün kodu	75460	75461	75462
Hücre pozisyonu	Dikey & Yatay		
Polarite değişimi	Evet : ayarlanabilir (2 veya 3h)		
Minimum tuzluluk oranı	5 - 3,5g/L		
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 1 / 50-60 Hz	
Güç tüketimi (W)	80	100	180
Hücre çalışma ömrü	8.000 h (SC6 Rutenyum kaplamalı titanyum elektrotlar)		
Hücre kablo uzunluğu	1,5		
Minimum su sıcaklığı	5°C		
Maximum su sıcaklığı	40°C		
Güvenlik	"Düşük tuz" gösterge ışığı: Elektrodu korumak için üretim azaltılır. Tüm göstergeler yanıp sönüyor: Koşullar ideal olmadığı sürece üretim durdurulur"		
Hücre boyutları	21 x 34 x 11,6cm		
Kontrol panosu boyutları	20 x 30 x 13cm		

* Hava sıcaklığı ve kullanıcı sayısına göre değişiklik gösterebilir.

eXO® iQ & eXO® iQ LS

MÜKEMMEL SU KONTROLÜ

eXO® platformu verimli ve otomatik bir dezenfeksiyon çözüdür. Kolay kullanımı ile, optimal su kalitesi için komple su dezenfeksiyonunu ve havuz ekipmanlarının kontrolünü sağlar.



eXO® iQ



Hepsi bir arada kontrol

Tüm havuz suyu kalite yönetimi işlevleri tek bir arayüzde merkezleştirilmiştir:

- Tamamlayıcı pH Link & Dual Link modülleri ile otomatik pH ve klorlama regülasyonu
- Havuz ekipmanı kontrolü: filtre pompası, ısıtıcı, aydınlatma vb.



İçiniz rahat olsun

Uzun ömürlü elektrot ve yüksek kaliteye sahip sensörleri ile eXO® size her zaman yüksek su kalitesi sunar. Güvenilirliğinin ispatı olarak, cihaz 3 yıl garantilidir.⁽¹⁾



eXO® iQ LS



Dahili Wi-Fi

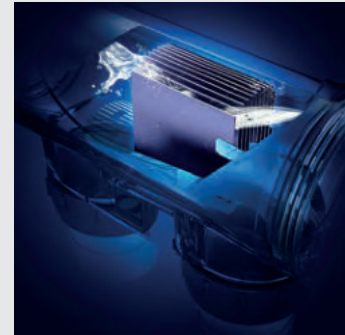
iAquaLink™ uygulaması, havuz suyunuzun kalitesini ve havuz ekipmanlarınızı⁽²⁾ akıllı telefon veya tableten gerçek zamanlı olarak gözlemleme ve kontrol edebilme imkânı verir..

⁽¹⁾ 3 yıl garanti (cihaz), 2 yıl (pH elektrodu), 1 yıl (ORP elektrodu)

⁽²⁾ eXO® cihazına bağlı olmalı olmalıdır.



NEW TFT COLOR SCREEN



LONG-LIFE ELECTRODE



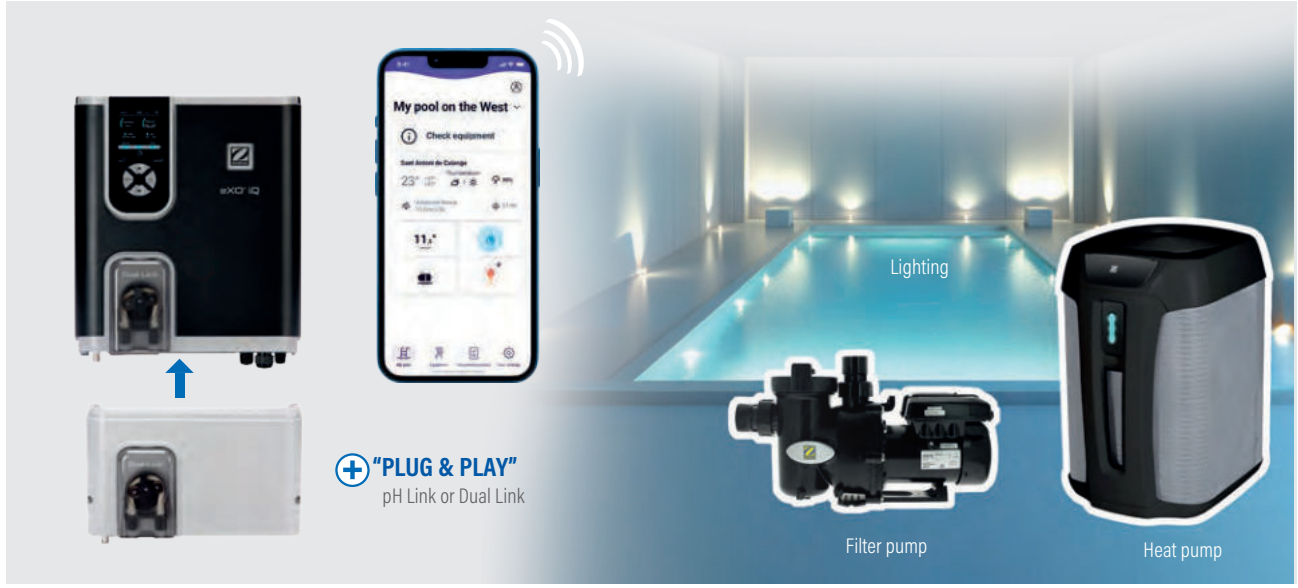
PLUG AND PLAY MODULES



INTEGRATED CONNECTIVITY

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

> MÜKEMMEL BİR KONTROL İÇİN EŞSİZ BİR ARAYÜZ



> TEKNİK ÖZELLİKLER

	eXO® iQ	eXO® iQ LS	Hydroxinator® iQ
Maximum havuz hacmi (28 °C'ye kadar su sıcaklığında, ılıman iklim bölgesinde, günlük filtrasyon süresine bağlı dezenfeksiyon kapasitesi, 8 saat/gün)	150 m ³	70 m ³	150 m ³
Dezenfeksiyon tipi	Tuz elektrolizi	Düşük - tuz elektrolizi	MagnaPool® Magnezyum mineral elektrolizi
Önerilen konsantrasyon (suda ölçülen değer)	4 g/L	2 g/L	4 g/L
Opsiyonel pH regülasyonu	pH Link "Plug & Play" modülü		
Opsiyonel pH ve ORP regülasyonu	Dual Link "Plug & Play" modülü		
Bağlantı ve uzaktan kontrol	Dahili Wi-Fi Özel Android ve iOS akıllı telefon uygulaması		
Boost modu	24 saat şok klorlama		
Örtü modu	Havuz örtüsü kapatıldığında daha az üretim Otomatik veya manuel aktivasyon (klor üretimi %0-30 arasında ayarlanabilir)		
Su sıcaklık sensörü	Evet, hücre koruma fonksiyonu ile		
Ekipman kontrolü	3 adede kadar programlanabilir ekipman: • Filtre pompası: tek veya değişken hızlı (Zodiac®) • Isıtıcı: Isı pompası, diğer ısıtıcılar... • Aydınlatma: beyaz veya renkli (Zodiac®) • Herhangi başka bir cihaz		
Güvenlik – Düşük debi sensörü	Mekanik Flow switch		
Kendini temizleyen hücre (Polarite değişimi)	2 - 8 saat arasında ayarlanabilir (hücre polarite değişim süresi su sertliğine göre ayarlanabilir)		
Garanti – Cihaz	3 yıl		
Garanti – Sensörler	2 yıl (pH sensörü) / 1 yıl (ORP sensörü)		

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

eXO iQ

- + Hepsi bir arada: Tüm su kalite kontrolü tek bir arayüzde (pH, klor üretimi, filtrasyon pompası, ısıtıcı ve aydınlatma kontrolü)
- + İçiniz rahat olsun: Uzun ömürlü elektrotlar, son teknoloji sensörler
- + Dahili Wi-Fi: iAquaLink™ uygulamasına WI-FI bağlantısı



AÇIKLAMA

- Normal, Boost (%100); Low (%0 ila %30 arasında ayarlanabilir örtü modü)
- Ekipman kontrolü : Filtre pompası (tek veya Zodiac® değişken hızlı) + 2 yardımcı çıkış: ısıtıcı kontrolü (sıcaklık ayar noktası ve ısıtma önceliği), aydınlatma kontrolü (özel Zodiac® NL LED renk seçimiyle) diğer herhangi bir cihaz
- 24 saat / 2 klorlama zamanlayıcısı + 2 tek hızlı veya 4 Zodiac değişken hızlı filtre pompası zamanlayıcısı + ek ekipman başına 1 zamanlayıcı
- Tesiat uyumluluğu: DN50 mm, DN63 mm, 1 1/2" (48 mm)

- Uygulama Kontrolü: Evet
- Uygulama Kontrol Türü: iAquaLink
- Kullanıcı arayüzü: LCD Ekran

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- Duvar montaj kiti
- Flow switch kiti
- Sıcaklık sensörü kiti
- Redüksiyon kiti
- Ücretsiz mobil uygulama

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- WW000176 - pH Link modülü
- WW000177 - Dual Link modülü

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen Havuz Hacmi*	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Yeni ürün kodu	Birim Fiyat EURO
eXO® iQ 10	40m³	10g/h	WW000162	WW000326	1.600,00
eXO® iQ 18	70m³	18g/h	WW000163	WW000327	1.800,00
eXO® iQ 22	100m³	22g/h	WW000164	WW000328	2.120,00
eXO® iQ 35	160m³	35g/h	WW000165	WW000329	2.360,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	eXO® iQ 10	eXO® iQ 18	eXO® iQ 22	eXO® iQ 35
Ürün Kodu	WW000162	WW000163	WW000164	WW000165
Arayüz dilleri	11 (FR-EN-DE-ES-IT-NL-PT-CZ-SL-HU-SW)			
Hücre Pozisyonu	Yatay			
Polarite değişimi	Evet: 2 ila 8 saat aralığında ayarlanabilir. (Fabrika ayarı= 5h)			
Minimum tuzluluk oranı	4 - 3,3g/L			
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz			
Güç tüketimi (W)	Max 200			
Hücre çalışma ömrü	10.000 h (SC6 rutenyum kaplamalı, titanyum elektrotlar)			
Hücre kablosu uzunluğu	1,8			
Minimum su sıcaklığı	5°C			
Maximum su sıcaklığı	40°C			
Güvenlik	Sıcaklık sensörü: Elektrodu korumak için soğuk su durumunda klor üretimi azaltıldı 'Düşük tuz' göstergesi ışığı: Elektrodu korumak için daha az üretim 'Debi yok' mesajı: Koşullar ideal olmadığı sürece üretime ara veriliyor Mekanik flow switch"			
Hücre boyutları	32,0 x 13,5 x 11,0cm			
Kontrol panosu boyutları	32,0 x 37,0 x 12cm			

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

eXO iQ LS



- + Düşük tuzluluk oranında kullanım
- + Hepsi bir arada: Tüm su kalite kontrolü tek bir arayüzde (pH, klor üretimi, filtrasyon pompası, ısıtıcı ve aydınlatma kontrolü ...)
- + Dahili Wi-Fi: iAquaLink™ uygulamasına WI-FI bağlantısı



AÇIKLAMA

- Normal, Boost (%100); Low (%0 ila %30 arasında ayarlanabilir örtü modu)
- Ekipman kontrolü : Filtre pompası (tek veya Zodiac® değişken hızlı) + 2 yardımcı çıkış: ısıtıcı kontrolü (sıcaklık ayar noktası ve ısıtma önceliği), aydınlatma kontrolü (özel Zodiac® NL LED renk seçimiyle) diğer herhangi bir cihaz
- 24 saat / 2 klorlama zamanlayıcısı + 2 tek hızlı veya 4 Zodiac değişken hızlı filtre pompası zamanlayıcısı + ek ekipman başına 1 zamanlayıcı
- Tesiat uyumluluğu: DN50 mm, DN63 mm, 1 1/2" (48 mm)



- Uygulama Kontrolü: Evet
- Uygulama Kontrol Türü: iAquaLink
- Kullanıcı arayüzü: LCD Ekran

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- Duvar montaj kiti
- Flow switch kiti
- Sıcaklık sensörü kiti
- Redüksiyon kiti
- Ücretsiz mobil uygulama

OPSİYONEL AKSESUARLAR

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen Havuz Hacmi*	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Yeni Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
eXO® iQ LS 10	40m ³	10g/h	WW000170	WW000334	1.725,00
eXO® iQ LS 18	70m ³	18g/h	WW000171	WW000335	2.075,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	eXO® iQ LS 10	eXO® iQ LS 18
Ürün Kodu	WW000170	WW000171
Arayüz dilleri	11 (FR-EN-DE-ES-IT-NL-PT-CZ-SL-HU-SW)	
Hücre Pozisyonu	Horizontal	
Polarite değişimi	Evet: 2 ila 8 saat aralığında ayarlanabilir. (Fabrika ayarı= 5h)	
Minimum tuzluluk oranı	2 - 1,6g/L	
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz	
Güç tüketimi (W)	Max 200	
Hücre çalışma ömrü	10.000 h (SC6 rutenyum kaplamalı, titanyum elektrotlar)	
Hücre kablosu uzunluğu	1,8	
Minimum su sıcaklığı	5°C	
Maximum su sıcaklığı	40°C	
Güvenlik	Sıcaklık sensörü: Elektrodu korumak için soğuk su durumunda klor üretimi azaltıldı "Düşük tuz" göstergesi ışığı: Elektrodu korumak için daha az üretim "Debi yok" mesajı: Koşullar ideal olmadığı sürece üretime ara veriliyor Mekanik flow switch"	
Hücre boyutları	32,0 x 13,5 x 11,0cm	
Kontrol panosu boyutları	32,0 x 37,0 x 12cm	

MAGNAPOOL®

Hydroxinator iQ

- + Cilt ve gözleri tahriş etmeyen su
- + Saf, kristal berraklığında bir yüzme havuzu
- + Çevre dostu su bakımı daha az enerji, su ve kimyasal kullanımı
- + Dahili Wi-Fi: iAquaLink™ uygulamasına WI-FI bağlantısı



AÇIKLAMA

- Normal, Boost (%100); Low (%0 ila %30 arasında ayarlanabilir örtü modü)
- Ekipman kontrolü : Filtre pompası (tek veya Zodiac® değişken hızlı) + 2 yardımcı çıkış: ısıtıcı kontrolü (sıcaklık ayar noktası ve ısıtma önceliği), aydınlatma kontrolü (özel Zodiac® NL LED renk seçimiyle) diğer herhangi bir cihaz
- 24 saat / 2 klorlama zamanlayıcısı + 2 tek hızlı veya 4 Zodiac değişken hızlı filtre pompası zamanlayıcısı + ek ekipman başına 1 zamanlayıcı
- Tesistat uyumluluğu: DN50 mm, DN63 mm, 1 ½" (48 mm)
- Uygulama Kontrolü: Evet
- Uygulama Kontrol Türü: iAquaLink
- Kullanıcı arayüzü: LCD Ekran

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- Duvar montaj kiti
- Flow switch kiti
- Sıcaklık sensörü kiti
- Redüksiyon kiti
- Ücretsiz mobil uygulama

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- WW000176 - pH Link modülü
- WW000177 - Dual Link modülü
- WC000163 - MagnaPool Mineralleri
- WF000063 - Crystal Clear 0,7/1,3 mm Cam medya
- WF000064 - Crystal Clear 1,0/3,0 mm Cam medya

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen Havuz Hacmi*	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Yeni Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
Hydroxinator® iQ 10	40m³	10g/h	WW000172	WW000336	1.600,00
Hydroxinator® iQ 18	70m³	18g/h	WW000173	WW000337	1.900,00
Hydroxinator® iQ 22	100m³	22g/h	WW000174	WW000338	2.100,00
Hydroxinator® iQ 35	160m³	35g/h	WW000175	WW000339	2.450,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	Hydroxinator® iQ 10	Hydroxinator® iQ 18	Hydroxinator® iQ 22	Hydroxinator® iQ 35
Ürün Kodu	WW000172	WW000173	WW000174	WW000175
Interface languages	11 (FR-EN-DE-ES-IT-NL-PT-CZ-SL-HU-SW)			
Hücre Pozisyonu	Yatay			
Polarite değişimi	Evet: 2 ila 8 saat aralığında ayarlanabilir. (Fabrika ayarı= 5h)			
Minimum tuzluluk oranı	4 - 3,3g/L			
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz			
Güç tüketimi (W)	Max 200			
Hücre çalışma ömrü	10.000 h (SC6 rutenyum kaplamalı, titanyum elektrotlar)			
Hücre kablosu uzunluğu	1,8			
Minimum su sıcaklığı	5°C			
Maximum su sıcaklığı	40°C			
Güvenlik	Sıcaklık sensörü: Elektrodu korumak için soğuk su durumunda klor üretimi azaltıldı "Düşük tuz" gösterge ışığı: Elektrodu korumak için daha az üretim "Debi yok" mesajı: Koşullar ideal olmadığı sürece üretime ara veriliyor Mekanik flow switch"			
Hücre boyutları	32,0 x 13,5 x 11,0cm			
Kontrol panosu boyutları	32,0 x 37,0 x 12cm			

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

pH Link



- + Dezenfeksiyon ve dozlama sistemlerine adapte
- + Otomatik regülasyon
- + Doğru ve kolay okuma (POD kit ile beraber yüksek kaliteli cam sensörler)

AÇIKLAMA

- Kalibrasyon: 2 aşamalı yarı otomatik pH 4 ve pH 7 (kalibrasyon solüsyonları dahil)
- Fabrika ayarı: pH = 7,2
- Kombine sensör, kolay bağlantı, Ø12 mm cam gövde



2
YEAR
WARRANTY

YIL
GARANTİ



ALL TYPES
OF POOLS

TÜM HAVUZ
TIPLERİNDE



EASY
INSTALLATION

KOLAY
MONTAJ

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- pH Sensörü
- pH 4 ve pH 7 kalibrasyon solüsyonu x3
- 22 mm delik açma testeresi (panç)
- POD Kit

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- R0808000 - Emiş boru seti
- R0824400 - pH 4 ve pH 7 kalibrasyon solüsyonları (x6 + x6)
- R0769900 - POD KİT Kış bakım körtapası
- R0770100 - POD KİT Rakor sıkma anahtarı
- R0635800 - 3m BNC kablo uzatma

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
pH Link	WW000176	800,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	pH Link
Ürün Kodu	WW000176
Dozaj	Asit
Sensör ozisyonu	Dikey, POD Kit üzerinde paket içeriğine dahildir.
Ölçüm aralığı	0,0 -12,0 pH
Ölçüm hassasiyeti	0,1 pH
Sensör sıcaklık toleransı	0-60 °C, Debi hızı ≤ 2 m/s
Peristaltik pH pompa debisi	1,7
Güvenlik	Aşırı dozajlama koruması, düşük ölçüm, sensör kablosu çıkmış, arızalı sensör (pH Link)
Ürün boyutları	30,5 x 18,1 x 11,5cm

Dual Link



- + Dezenfeksiyon ve dozlama sistemlerine adapte
- + Otomatik regülasyon
- + Doğru ve kolay okuma (POD kit ile beraber yüksek kaliteli cam sensörler)

AÇIKLAMA

- Kalibrasyon: Yarı otomatik 2 aşamalı pH 4 ve pH 7 ve ORP 470 mV'de kalibrasyon solüsyonları dahil)
- Fabrika ayarı: pH = 7,2 / ORP = 700 mV
- Kombine sensörler, kolay bağlantı, Ø12 mm cam gövde



PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- pH Sensörü
- ORP Sensörü
- pH 4 ve pH 7 kalibrasyon solüsyonu x3
- ORP 470 mV kalibrasyon solüsyonu x3
- 22 mm delik açma testeresi (panç)
- POD Kit

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- R0808000 - Emiş boru seti
- R0824400 - pH 4 ve pH 7 kalibrasyon solüsyonları (x6 + x6)
- R0824500 - ORP 470 mV kalibrasyon solüsyonları (x6)
- R0769900 - POD KİT Kış bakım körtapası
- R0770100 - POD KİT Rakor sıkma anahtarı
- R0635800 - 3m BNC kablo uzatma

DESCRIPTION

Name	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
Dual Link	WW000177	930,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

	Dual Link
Ürün Kodu	WW000177
Dozaj	Asit
Sensör pozisyonları	Dikey, POD Kit üzerinde paket içeriğine dahildir.
Ölçüm aralıkları	ORP: 100 - 1000 mV 0,0 -12,0 pH
Ölçüm hassasiyetleri	10 mV 0,1 pH
Sensör sıcaklık toleransı	0-60 °C, water speed ≤ 2 m/s
Peristaltik pH pompa debisi	1,7
Güvenlik	Aşırı dozajlama koruması, düşük ölçüm, sensör kablosu çıkmış, arızalı sensör (pH Link)
Ürün boyutları	30,5 x 18,1 x 11,5cm

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

eXPERT

Çok yönlü tuz elektroliz cihazı

2 YIL
GARANTİ

KOLAY KULLANIM

Geniş bir dokunmatik ekran ve büyük boyutlu yazı tipleriyle eXPERT, kurulumu ve ayarlamayı kolaylaştırır. Kullanıcı dostu bilgi ekranı ile havuzunuzun durumunu bir bDebita kontrol edebilirsiniz.

ÇOK YÖNLÜ KULLANIM

180 m³'e kadar olan havuzlar için ideal ve çok çeşitli seçeneklere sahip olan eXPERT, sağlam hücreleri sayesinde uzun süreli su bakımını garanti eder.

OTOMATİK SU KALİTESİ

eXPERT su dengeleme (pH regülasyonu) ve otomatik klorlama (ORP regülasyonu) ile beraber tam bir su bakımı sağlar*.

* Modele bağlı olarak.



> BİLİYOR MUSUNUZ ?

iQ BRIDGE RS İLE BAĞLANIN

eXPERT, her zaman ve her yerden kontrol için isteğe bağlı iQBridge RS kullanılarak Fluidra Pool ücretsiz uygulamasıyla uzaktan kontrol edilebilir.

iQBridge RS, eXPERT'i ev sahibinin WiFi ağına kolayca bağlamak ve Fluidra Pool uygulaması kontrol deneyiminden yararlanmak için kullanılan bir tak ve çalıştır WiFi ağ geçididir.

iQBridge RS ve Fluidra Pool uygulamasının avantajları hakkında daha fazla ayrıntı için "Havuzların İnterneti" bölümüne bakın.

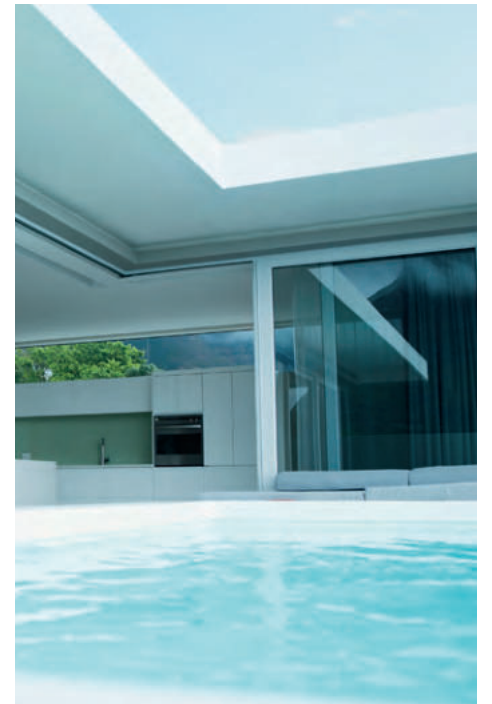


FLUIDRA
POOL

HANGİ MODELLER ?

2023 itibari ile üretilen tüm eXPERT modelleri. Kumanda ünitesi, iQBridge RS'yi bağlamak için özel bir jak girişine sahiptir.

> HER İHTİYACA UYUM SAĞLAYAN EŞSİZ BİR ARAYÜZ



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

TUZ ELEKTROLİZ CİHAZLARI

eXPERT

- + Kolay kullanım
- + Çok yönlü kullanım imkânı
- + Otonom su kalitesi



AÇIKLAMA

- Kalibrasyon: 2 aşamalı pH 4 ve pH 7 ve ORP 470 mV'de yarı otomatik (tampon çözeltileri dahil)
- Fabrika ayar: pH = 7,2 / ORP = 700 mV
- Normal, Boost (24 saat boyunca %100) ve Low (örtü modu %10'dan %90'a kadar ayarlanabilir)
- Tesiisat uyumluluğu DN50 mm, DN63 mm
- Koruma sınıfı IP65
- Filtrasyon zamanlayıcısı ile kontrol edilir
- Kombine sensör, kolay bağlantı ve Ø12 mm cam gövde

- Uygulama Kontrolü: Evet (opsiyonel iQ BridgeRS ile)
- Uygulama Kontrol Türü: Fluidra Pool
- Kullanıcı arayüzü: LCD ekran ve dokunmatik butonlar

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- Montaj kiti
- Flow switch montaj kiti
- pH ve pH/ORP versiyonlarında: pH dozaj pompası kiti
- pH versiyon: pH sensör kiti, kalibrasyon solüsyonları ile
- pH/ORP versiyon: pH & ORP sensör kiti, kalibrasyon solüsyonları ile

OPSYONEL AKSESUARLAR

- 75042 - iQBridge RS

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen Havuz Hacmi*	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
eXPERT 7	30m ³	7g/h	74183	1.650,00
eXPERT 12	50m ³	12g/h	74184	1.825,00
eXPERT 21	100m ³	21g/h	74185	2.400,00
eXPERT 30	140m ³	30g/h	74186	2.450,00
eXPERT 40	180m ³	40g/h	74187	3.340,00
eXPERT 7 pH	30m ³	7g/h	74188	2.630,00
eXPERT 12 pH	50m ³	12g/h	74189	2.800,00
eXPERT 21 pH	100m ³	21g/h	74190	3.160,00
eXPERT 30 pH	140m ³	30g/h	74191	3.400,00
eXPERT 40 pH	180m ³	40g/h	74192	4.320,00
eXPERT 7 pH/ORP	30m ³	7g/h	74193	3.620,00
eXPERT 12 pH/ORP	50m ³	12g/h	74194	3.800,00
eXPERT 21 pH/ORP	100m ³	21g/h	74195	4.180,00
eXPERT 30 pH/ORP	140m ³	30g/h	74196	4.420,00
eXPERT 40 pH/ORP	180m ³	40g/h	74197	5.850,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Name	eXPERT 7	eXPERT 12	eXPERT 21	eXPERT 30	eXPERT 40	eXPERT 7 pH	eXPERT 12 pH	eXPERT 21 pH	eXPERT 30 pH	eXPERT 40 pH	eXPERT 7 pH/ORP	eXPERT 12 pH/ORP	eXPERT 21 pH/ORP	eXPERT 30 pH/ORP
Ürün Kodu	74183	74184	74185	74186	74187	74188	74189	74190	74191	74192	74193	74194	74195	74196
Hücre Pozisyonu	Dikey													
Polarite değişimi	Evet : 2, 3, 4 veya 7 h (Fabrika ayarı 2 h)													
Minimum tuzluluk oranı	4 - 3,5g/L													
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz													
Güç tüketimi (W)	46	92	184	207	46	92	184	207	46	92	184	207	46	184
Hücre çalışma ömrü	10.000 h (SC6 rutenyum kaplamalı titanyum elektrotlar)													
Ölçüm aralığı	0,0 - 9,9 pH 0 - 999 mV													
Ölçüm hassasiyeti	0,1 pH 1 mV													
Sensör sıcaklık toleransı	0-60													
Sensör Debi hızı toleransı	≤ 2													
Peristaltik pH pompa debisi	1,5													
Hücre kablosu uzunluğu	1,5 m													
Minimum su sıcaklığı	5°C													
Maximum su sıcaklığı	40°C													
Güvenlik	"Debi" gösterge ışığı: Debi yok, koşullar ideal olmadığı sürece üretim durur; "g/L": Tuz seviyesi çok yüksek veya çok düşük; pH ve ORP değerleri için "Yüksek" ve "Düşük" göstergeler													
Hücre boyutları	33 x 16 x 17cm													
Kontrol panosu boyutları	23 x 34 x 12cm													

* Hava sıcaklığı ve kullanıcı sayısına göre değişiklik gösterebilir.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Ei² iQ

Verimli bir şekilde akıllı ve çok yönlü

2
YIL GARANTİ

UNCONDITIONAL
WARRANTY



FLUIDRA
POOL

AKILLICA kolay

Yalnızca kullanıcıya odaklanan yenilikçi ve geniş kullanıcı arayüzü sayesinde kullanımı kolay, aynı zamanda dokunmatik düğmeler aracılığıyla tüm ayar ayrıntılarına erişilebiliyor. Gömülü Bluetooth ve Wi-Fi bağlantısı sayesinde Fluidra Pool uygulamasıyla her zaman ve her yerde uygulama kontrolü.

KOMPAKT VE ÇOK YÖNLÜ

Tüm havuzlara uyacak sağlam ve kompakt tasarım. Standart versiyonu (yalnızca Tuz elektrolizi) veya pH regülasyonunu içeren ve tam bir su arıtımı için Opsiyonel ORP regülasyonu alabilen evrimsel versiyonu mevcuttur.

DAHA DAYANIKLI OLACAK ŞEKİLDE ÜRETİLDİ

Yarı saydam hücre gövdesi sayesinde kolayca kontrol edilebilen, uzun ömürlü kutup değiştiren elektrota sahip, kurulumu kolay patentli Quick Fix hücresi.

SELECTION GUIDE

	Ei ² iQ 12	Ei ² iQ 20	Ei ² iQ 25	Ei ² iQ 12 pH evo	Ei ² iQ 20 pH evo	Ei ² iQ 25 pH evo
Klor üretimi	12 g/h	20 g/h	25 g/h	12 g/h	20 g/h	25 g/h
Maximum havuz hacmi (28°C'ye kadar su ile sıcaklık , günlük filtreleme süresine bağlı dezenfeksiyon kapasitesi, burada günde 8 saat için)	50 m ³	90 m ³	110 m ³	50 m ³	90 m ³	110 m ³
pH regülasyonu (yüksek kaliteli cam sensör)				Standart, dahili pH pompalı		
ORP regülasyonu (yüksek kaliteli cam sensör)				Opsiyonel ORP kiti, kod 77387		
Önerilen tuzluluk (& min-Max eşik)	4 - 5 g/L (3,5 - 10 g/L)					
Tuzluluk okuması	Evet					
Su ısısı okuması	Evet					
Boost modu	Evet (24 saat için %100 klor)					
Düşük(örtü modu)	Havuz örtüsü kapatıldığında klorlama azalır (ayarlanabilir)					
Debi güvenliği	Evet, mekanik Debi anahtarı					
Bağlantı ve Uygulama Kontrolü	Fluidra Pool uygulamasıyla Bluetooth ve Wi-Fi uzaktan kontrolü					
Garanti (güç paketi ve hücre)	2 yıl					
Garanti (elektrodlar)	2 yıl (pH sensör) / 1 year (ORP gold sensor)					

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

TUZ ELEKTROLİZ CİHAZLARI

Ei² iQ

- + Basit ve akıllı
- + Kompakt & çok yönlü
- + Güvenilir

AÇIKLAMA

- Fluidra Pool uygulamasını kullanarak uzaktan Kontrol ile yerleşik Bluetooth ve Wi-Fi bağlantısı
- Beyaz bilgi halkalı ve dokunmatik düğmeli büyük siyah panel kullanıcı arayüzü
- 50 ve 63 mm borular için yüksek kaliteli titanyum plakalara sahip patentli Quick Fix şeffaf hücre (8 000 saat)
- Standart olarak flow switch şalteri, su sıcaklığı ve tuzluluk sensörleri
- Tam bir su arıtımı için pH düzenlemesi ve kullanıma hazır ORP kiti içeren gelişmiş bir versiyon mevcuttur (Evo versiyonları)
- Yüksek kaliteli cam pH ve ORP (altın) sensörleri (Evo versiyonları)
- App Kontrol : Evet
- App Kontrol Type : Fluidra Pool
- Kullanıcı arayüzü : LCD ve dokunmatik tuşlar

Üretici garantisi : 2 yıl

AKSESUARLAR DAHİL

- Montaj kiti
- Flow switch kiti
- Sıcaklık sensör kiti
- pH Evo versiyonu için: dahili pH pompası, pH sensör kiti ve tampon çözeltileri

OPSIYONEL AKSESUARLAR

- ORP kit-77387 -- \$\$
- kilitleme halkası anahtarı-R0769900 -- \$\$
- Hücre için Kışa Hazırlama Başlığı-R0770100 -- \$\$



AÇIKLAMA

Name	Önerilen havuz hacmi	Nominal Klor Üretimi	Ürün Kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Ei ² iQ 12	50 m ³	12 g/h	77375	11,15 kg	1.340,00
Ei ² iQ 20	90 m ³	20 g/h	77376	14 kg	1.620,00
Ei ² iQ 25	110 m ³	25 g/h	77377	15 kg	1.870,00
Ei ² iQ pH 12 Evo	50 m ³	12 g/h	77378	12 kg	2.000,00
Ei ² iQ pH 20 Evo	90 m ³	20 g/h	77379	14,5 kg	2.270,00
Ei ² iQ pH 25 Evo	110 m ³	25 g/h	77380	15,5 kg	2.530,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün	Ei ² iQ 12	Ei ² iQ 20	Ei ² iQ 25	Ei ² iQ pH 12 Evo	Ei ² iQ pH 20 Evo	Ei ² iQ pH 25 Evo
Ürün kodu	77375	77376	77377	77378	77379	77380
EN 17645 Derecelendirme *	D			C		
Hücre pozisyonu	Yatay					
Polarite değişimi	Evet: 2, 3, 4 or 7 h (default 2 h)					
Gerekli minimum tuz seviyesi	4g/L					
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 50-60 Hz					
Güç tüketimi (W)	92		150		92	150
Hücre ömrü	8000 saat (iyi çalışma koşullarında)					
Okuma ölçeği	Uygulanamaz			0,0 - 9,9 pH 0 - 999 mV		
Okuma doğruluğu	Uygulanamaz			0,01 pH - 1 mV		
Peristaltik pH pompa Debi	1,5 l/h					
Hücre kablosunun uzunluğu	1,5 m					
Minimum su sıcaklığı	15°C					
Maximum su sıcaklığı	40°C					
Güvenlik	Yanlış çalışma koşullarını gösteren 'Alarm' simgesi (Debi yok, düşük tuz...) Gaz sensörü (Opsiyonel Debi anahtarı) Su sıcaklık sensörü (kötü çalışma koşullarında elektrodu korur) Tuzluluk okuması					
Hücre Boyutu	16,5 x 22,5 x 12,5cm					
Kontrol kutusu boyutu	29 x 14 x 23cm					
Ürün ölçüleri	48 x 36,5 x 27cm					

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

PATENTLİ MAGNEZYUM BAZLI SU BAKIMI

Benzersiz hassasiyet, saf ve kristal berraklığında su

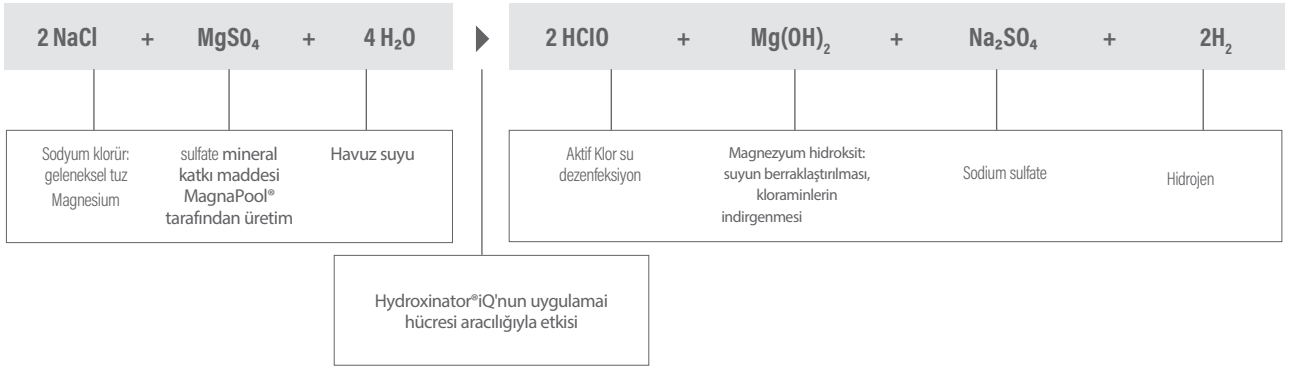
Yeni MagnaPool mineral katkı maddesi, normal tuza ek olarak kullanılabilen, biyosit içermeyen bir üründür. Mevcut ve yeni kullanıcılar için önceki MagnaPool çözümüyle aynı banyo avantajlarına sahiptir. Hydroxinator iQ ve Zodiac®'ın tüm Tuzlu Su Klorlama Cihazlarıyla uyumludur. Tuzluluğu kontrol etmek için klorlayıcı veya harici ölçüm cihazı kullanın.

> NASIL ÇALIŞIR?

Yeni MagnaPool sistemi, yeni optimize edilmiş formülüyle doğal magnezyum bazlı mineralleri, standart onaylı havuz tuzlarına ek olarak bir araya getirerek havuz suyunu dezenfekte eder ve eşsiz bir banyo deneyimi sunar.

Bu Dezenfeksiyon solüsyonu, magnezyum minerallerini doğal olarak, sudaki en ince kirlenmeler de dahil olmak üzere tüm kirlenmeleri tutmak için bir berraklaştırıcı görevi gören yumuşak ve ipeksi bir madde olan magnezyum hidroksite dönüştürür. Kirlenmeler olmadığında bakteriler artık üremez ve havuzdan uzaklaştırılır.

Bu işlem sırasında magnezyum, sudaki en ince kirlenmeleri bile yakalamaya yardımcı olan yumuşak ve berraklaştırıcı bir bileşik olan magnezyum hidroksite dönüştürülür.



EŞSİZ SU İÇİN 3 ÜRÜNÜN BİRLEŞİMİ
YENİ MAGNAPOOL® MINERAL KATKI MADDESİ, HYDROXINATOR® IQ, MAGNAPOOL® MINERALLERİ VE CRYSTAL CLEAR FİLTRE ORTAMINDAN OLUŞUR.
BU YENİ ÇÖZELTİ, BİR ÖNCÜ GÖREVİ GÖRMEZ VE YÜZME HAVUZLARI İÇİN ONAYLANMIŞ STANDART TUZLA BİRLİKTE KULLANILMALIDIR. ZODIAC® EKİPMANI, MAGNAPOOL® SİSTEMİYLE UYUMLUDUR VE/VEYA SİSTEME EK OLARAK KULLANILABİLİR. EKSIKSIZ BİR MAGNAPOOL® EKOSİSTEMİ İÇİN, BİR MS FİLTRE VE FLOPROTM VS POMPASIYLA BİRLEŞTİREBİLİRSİNİZ.



Hydroxinator® iQ, kimyasal yan ürünler ekmeden veya çevreye zarar vermeden temiz ve güvenli su sağlar.



BPR yönetmeliklerine uygun olarak geliştirilen magnezyum bazlı katkı çözeltisinin yeni ve özel bir karışımı.



Eşsiz su berraklığı ve tasarrufu için Crystal Clear cam medya. Eşsiz su berraklığı ve tasarrufu için Kristal Berraklığında cam medya.

> MAGNAPOOL UYUMLU CİHAZLAR

MagnaPool® Minerals ayrıca tuz klorinatörleriyle de uyumludur

eXO® iQ, eXO® iQ LS, eXPRT ve Ei2 iQ.



eXO® iQ



eXO® iQ LS



eXPRT



Ei2 iQ

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

> MAGNAPOOL® ÇÖZÜMÜNÜN FAYDALARI



SAF, KRİSTAL BERRAKLIĞINDA BİR SU

MagnaPool® herhangi bir kimyasal takviyesi olmadan olağanüstü berraklıkta bir suya sahip olmanızı sağlar.

Bu yoğun temizlik iki yenilikçi faktörün bir araya gelmesi ile elde edilir.

İlk olarak, MagnaPool® içerisindeki doğal temizlik ürünü olan magnezyum mineralleri, ikinci olarak, Crystal Clear filtran medya kullanımı ile birlikte olağanüstü mükemmellikte bir filtrasyon.

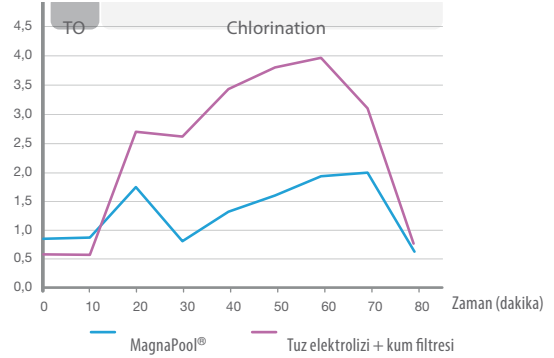


Mg¹²
24
 Mineral Pool
 Science

ÇİLT VE GÖZLERİ TAHRİŞ ETMEYEN SU

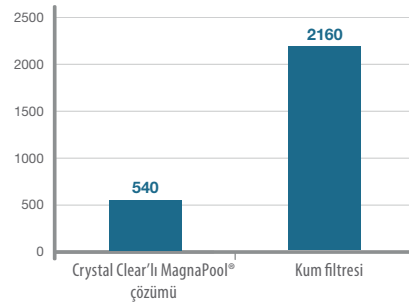
Geleneksel su filtrasyon ve dezenfeksiyon sistemleri (manuel klor ilavesi veya tuz elektroliz sistemleri + kum filtresi) kıyaslandığında, MagnaPool® rahatsız edici bir klor kokusuna ve cilt veya gözlerde tahrişe sebep olan kloramin oluşumunu doğal olarak yavaşlatır.

Toplam klor mg/L (veya ppm)



Zodiac laboratuvarlarında ölçülen, aynı anda iki havuza da organik madde ilave ettikten sonra klorindeki (veya bağlı klor) artış miktarları. Havuzlardan birisinde tuz elektroliz cihazı ve kum filtresi, diğerinde MagnaPool® bulunmaktadır.

Ters yıkama esnasında tüketilen su miktarı (litre)



1/640 mm filtre ve 1,0 HP (veya 0,75 kW) pompa kullanılan bir sistem kullanılmıştır.



ÇEVRE DOSTU SU DEZENFEKSİYONU

MagnaPool® yüzme havuzlarında binlerce saf cam kristallerinin oluşturduğu Crystal Clear filtran medya kullanılır.

Kumun aksine, bakteri oluşumu için uygun değildir ve kısa ters yıkama süreleri ile temizlenebilirler.

Buna ilave olarak, ters yıkamadaki su tüketimi %75'e varan oranlarda azaltılmış olur.

Yeni kullanıcılar

- 1. Adım:** Havuz filtrasyon sistemini kapatın.
- 2. Adım:** Zodiac klorlama cihazının doğru çalışması için doğru tuzluluk seviyesini sağlayın.

Tavsiye edilen miktar, tuzlu su klorlama cihazı tarafından belirlenir. Magnapool mineral katkı maddesi yalnızca 6 g/l'den düşük tuzluluk seviyeleriyle uyumludur.

- 3. Adım:** Havuza doğru miktarda Magnapool katkı maddesi minerali ekleyin

Havuz Hacmi (m ³)	20	30	40	60	70	80	90
Magnapool Torbası 10 Kg/adet	4adet	5adet	7adet	11adet	13adet	14adet	16adet

Tavsiye edilen konsantrasyon 1,8 g/l'dir (= 1,8 kg/m³).

Gerekli miktarı belirlemek için aşağıdaki tabloya bakın:

- 4. Adım:** Filtrasyonu 24 saat boyunca zorunlu modda açın.

Ardından normal günlük çalışma moduna geçin.

Tuz ve mineraller tamamen çözündükten sonra:

- Tuzluluğu kontrol edin: klorlama cihazı veya herhangi bir tuzluluk ölçer kullanarak.
- Magnezyumu kontrol edin: 150-200 mg/l, test şeritleri kullanarak.

Varolan Kullanıcılar

Adım 1: Havuzun doğru çalışması için doğru tuzluluk seviyesine sahip olduğundan emin olun.

- Tuzluluğu kontrol etmek için klorlayıcı veya harici ölçüm cihazı kullanın.
- Seviyeler hedefin altındaysa, daha fazla tuz ekleyin. (örneğin, 3 ila 4 g/L arası, 1 kg/m³ ekleyin)
- Adım 2:** Havuzun doğru magnezyum seviyesine sahip olduğundan emin olun.
- Mineralleri kontrol etmek için magnezyum test şeritleri kullanın.
- Seviyeler 150 mg/L'nin altındaysa, daha fazla mineral ekleyin. (örneğin, 0,5 ila 1,5 g/L arası, 1 kg/m³ ekleyin).

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

MagnaPool Mineralleri



- + Özel: MagnaPool® havuzları için patentli MagnaPool® sistemi
- + Kristal berraklığında su, daha az kloramin oluşumu
- + Çevre dostu: tuzsuz formül (sodyum klorür içermez)
- + Kolaylık: 10 kg paketlerde kolay taşınabilme



AÇIKLAMA

Ürün Adı	Yeni Kod	Birim Fiyat EURO
MagnaPool® Mineralleri	WC000441	68,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

İçerik	Patentli MagnaPool® mineralleri
Formülasyon	Magnezyum klorür ve potasyum klorür
Form	Tablet/toz karışımı
Dozaj*	5 kg/m ³
Paket boyutları (l x h)	40 x 50 cm
Paket net ağırlığı	10 kg
Palet	Palet başına 72 torba (minimum sipariş miktarı = 10 torba)
Palet net ağırlığı*	720 kg
Kullanım ihtiyacı	1 veya 2 adet MagnaPool® yüzme havuzunu işleme almak için 720 kg'lık palet yeterli olacaktır. (hacme bağlı olarak)

İLGİLİ ÜRÜNLER

İLGİLİ CAM MEDYA

Hydroxinator® iQ	Crystal Clear 0,7/1,3 mm	Crystal Clear 1,0/3,0 mm
WW000172/173/174/175	WF000063	WF000064

** 4 g/L (4000 ppm) konsantrasyonunu elde etmek için 10 m3 başına 5 adet 10 kg'lık torba ekleyin.

Crystal Clear



- + Optimum filtrasyon verimliliği
- + Uzun ömürlü : kuma nazaran 3 kat daha uzun ömür
- + Çevre dostu : % 75'e varan su tasarrufu



AÇIKLAMA

Ürün Adı	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
Crystal Clear 0,7/1,3 mm	WF000063	42,00
Crystal Clear 1,0/3,0 mm	WF000064	42,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

İçerik	% 100 saf cam kristallerden yapılmış filtre medyası
Form	Şeffaf
Dozaj	iltre içindeki toplam ağırlık: kum eşdeğerinden % 10 daha az 1.0 / 3.0mm: ahtapotları örtecek kadar 0.7 / 1.3 mm: toplam ağırlığa ulaşmak için tamamlayıcı
Filtrasyon verimliliği	bulanıklıkta %77,9 azalma*
Paket boyutu (l x h)	45 x 65 cm
Paket net ağırlığı	15 kg (= taşıma ağırlığı, bir palet üzerinde karışık gönderilebilir)

İLGİLİ ÜRÜNLER

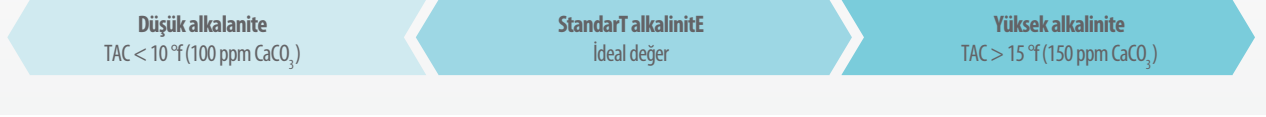
MS Filtreler	Hydroxinator® iQ
WF000094/95/96/97/98	WW000172/173/174/175

* EN 16713-1 standardı (test # 7.2.4) kapsamında, Crystal Clear kullanılarak bir laboratuvarıda gerçekleştirilen bulanıklık azaltma testi. Minimum yasal gereklilik% 50'dir.

PH REGÜLATÖR SİSTEMLERİ

Mükemmel bir su dengesi için

pH Expert, kullanıcılara konfor sunabilme adına ideal pH değerini otomatik olarak korumak için oransal dozlama teknolojisi sahiptir. Optimum su dengesi için, pH Expert suyun toplam alkalinitesine (TAC) bağlı olarak dozlama döngüsü ayar fonksiyonu içerir. 3 farklı seçenek mevcuttur



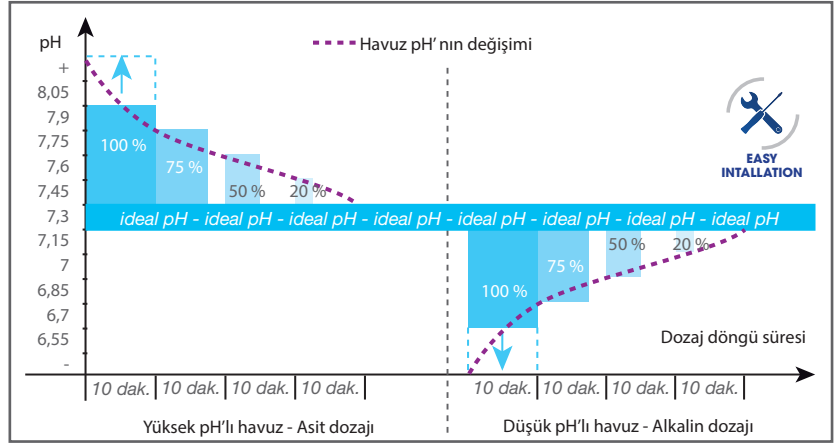
> GÜVENLİ, OTO-ADAPTİF ÇALIŞMA

Zodiac® pH regülatör sistemleri; elektrodu tarafından ölçülen değerlere bağlı olarak, yüzme havuzunun pH değerini, peristaltik dozaj pompası vasıtası ile otomatik olarak yukarı veya aşağı değerlere ayarlar.

Dozlama süresi, yüzme havuzunun pH'i ile ideal pH (set değeri) arasındaki farka bağlıdır. Yüzme havuzundaki su dengesi, herhangi bir işlem yapmadan istenilen değerde tutulur.

Zodiac® pH regülatör sistemleri, aşırı dozlamayı önlemek için özel bir aşırı doz güvenliği (OFA) ile donatılmıştır. Aşırı doz güvenliği (OFA) ayarlanabilir ve kimyasal dozlamamanın gerekli olup olmadığını belirlemek için 3 adımda çalışır.

ÖZEL OTO-ADAPTİF DOZLAMA

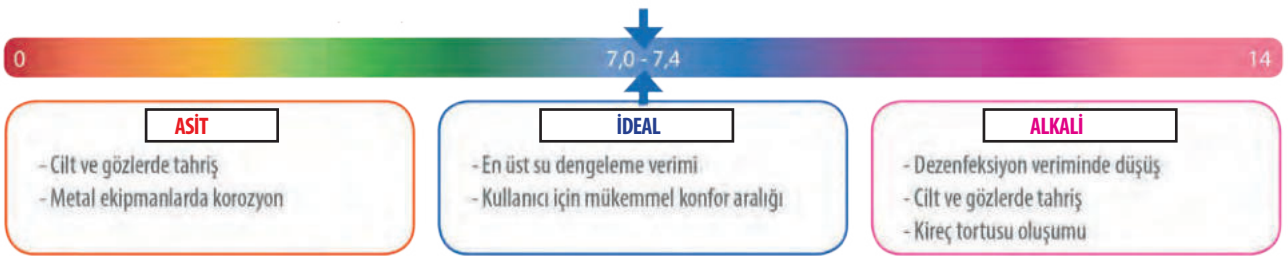


> DAHA İYİ BİR KONFOR SAĞLAMAK İÇİN

Kullanıcıların konforu için, yüzme havuzu pH değeri 7.00 ile 7.60 arasında olmalıdır:

- Bu değerlerin altındaki su agresif özelliktedir.
- Üzerindeki, sağlıklı su elde etmek ve yosun oluşumunu engellemek için yüksek miktarda dezenfektan gerektirir.
- Yüzme havuzu için ideal pH, aynı zamanda insan vücudunun ortalama pH'ıdır ve insan kanı 7.35 ile 7.40 arasında pH değerine sahiptir.

PH SKALASI



BİLGİLENDİRME

Kullanılan dezenfeksiyon sistemi ne olursa olsun, pH kontrol edilmeli ve ayarlanmalıdır. Sonuç olarak, her tip havuzda pH Expert kullanılabilir.

pH Expert

- + Otomatik pH regülasyonu
- + Doğru dozajlama
- + Aşırı dozajlama koruması



AÇIKLAMA

- 6 dilde 1 satırlı, arkadan aydınlatmalı LCD ekran (FR-EN-ES-DE-IT-NL)
- Yarı otomatik, 1 veya 2 aşamalı (Kalibrasyon solüsyon kiti dahil)
- Fabrika ayarı: pH = 7,4
- Yapılandırılabilir 'OFA' üç seviyeli aşırı besleme alarmı (0 ila 6 saat arası ayarlar, varsayılan 4 saat)
- Giriş borusundaki seviye sensörü (duman önleyici kapakla donatılmıştır)
- Kombine sensör, basit bağlantı ve basit gözenekli, Ø12 mm cam gövde
- Tesizat uyumluluğu DN50 mm, DN63 mm
- Koruma sınıfı IP65
- Kullanıcı arayüzü: LCD ekran

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- pH Sensörü
- Kalibrasyon solüsyonları kiti
- Tesizat bağlantı kiti
- Duvar montaj kiti
- Emiş boru kiti

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- R0534900 - Pod kit
- R0839600 - 63mm Priz kolye
- R0673800 - Topraklama anodu

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen Havuz Hacmi*	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
pH Expert	150m ³	W500708	650,00

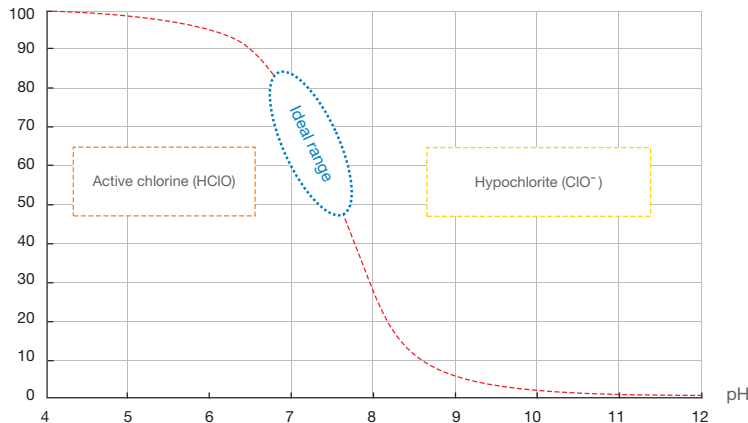
TEKNİK ÖZELLİKLER

	pH Expert
Ürün kodu	W500708
Dozaj	Asit veya Alkali
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 1 / 50-60 Hz
Ölçüm aralığı	0 - 1000 mV
Ölçüm hassasiyeti	10 mV
Sensör sıcaklık toleransı	0-60
Sensör Debi hızı toleransı	≤ 2
Peristaltik pompa debisi (l/h)	1,5
Minimum su sıcaklığı	5°C
Maximum su sıcaklığı	40°C
Güvenlik	"Yapılandırılabilir 'OFA' üç seviyeli aşırı dozajlama alarmı (0 ila 6 saat arası ayarlar, varsayılan 4 saat) Giriş borusundaki seviye sensörü (duman önleyici kapakla donatılmıştır)"
Ürün boyutları	19,5 x 23,6 x 8,5cm

* Hava sıcaklığı ve kullanıcı sayısına göre değişiklik gösterebilir.

Klor etkinliğini korumak için pH değeri önemlidir:

Chlorine effectiveness (%)



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

ORP REGÜLATÖR SİSTEMLERİ

Otomatik klorklama

Zodiac ORP regülasyon sistemleri, kullanıcıların konforu için ideal klor seviyesini otomatik olarak korumak amacıyla orantılı dozajlama teknolojisini kullanır.

Suyun dezenfektan kapasitesinin ölçülmesi olarak da bilinen "ORP" (Redoks olarak da bilinir) yöntemini kullanır.

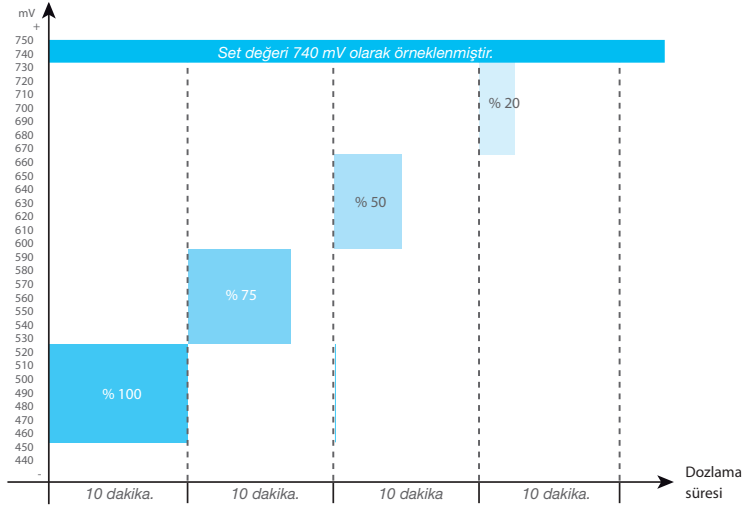
> GÜVENLİ OTO-ADAPTİF ÇALIŞMA

Zodiac® ORP regülötör sistemleri; sensör tarafından ölçülen değerlere bağlı olarak, yüzme havuzunun ORP değerini, peristaltik dozaj pompası vasıtasıyla otomatik olarak yukarı veya aşağı değerlere ayarlar.

Dozlama süresi, yüzme havuzu suyunun ORP değeri ile optimum değer (ayar noktası değeri) arasındaki farka bağlıdır. Dezenfeksiyon talebini karşılamak için enjekte edilen sıvı klor miktarları otomatik olarak ayarlanır.

Zodiac® ORP regülötör sistemleri, aşırı dozajlamayı önlemek için özel bir aşırı doz güvenliği (OFA) ile donatılmıştır. Aşırı doz güvenliği (OFA) ayarlanabilir ve kimyasal dozamanın gerekli olup olmadığını belirlemek için 3 adımda çalışır.

ÖZEL OTO-ADAPTİF DOZLAMA



> DAHA İYİ BİR KONFOR SAĞLAMAK İÇİN

- Havuz kullanıcılarının konforu için, suyun Redox potansiyel değeri 600 mV ile 750 mV aralığında olmalıdır ki; bu da yaklaşık olarak 7.4 pH değerinde 1.0 mg/L serbest klorla denk gelmektedir. (Stabilizatör konsantrasyonuna bağlı olarak değişkenlik gösterir.)
- Optimum su kalitesini korumak için, pH kontrol sistemi (pH Expert), Redox kontrol sisteminin en yakın ortağıdır. Bu durumda 'POD kit' kolay montaj ve doğru ölçüm için ideal bir tercih olacaktır.



BİLGİLENDİRME

ORP birkaç parametreye bağlı olarak değişebilir.

Optimum dezenfeksiyon için 5 değer sağlanmalıdır:

- pH = 7.0 to 7.6
- TAC (alkalinite) = 8 ila 15 °f (veya 80 ila 150 ppm CaCO₃)
- Siyanürik asit (stabilizör) < 30 ppm
- Su sıcaklığı = 20°C to 28°C
- Kuyu suyu ve yağmur suyu kullanımı önerilmez.

ORP regülasyon sisteminin optimum çalışmasını sağlamak için, gerektiğinde bu parametreleri kontrol etmek ve ayarlamak önemlidir.



Chlor Expert

- + Otomatik klor regülasyonu
- + Doğru dozajlama
- + Aşırı dozajlama koruması

AÇIKLAMA

- 6 dilde 1 satırlı, arkadan aydınlatmalı LCD ekran (FR-EN-ES-DE-IT-NL)
- Yarı otomatik, 1 veya 2 aşamalı (Kalibrasyon solüsyon kiti dahil)
- Fabrika ayarı: ORP = 650 mV
- Yapılandırılabilir 'OFA' üç seviyeli aşırı besleme alarmı (0 ila 6 saat arası ayarlar, varsayılan 4 saat)
- Giriş borusundaki seviye sensörü (duman önleyici kapakla donatılmıştır)
- Kombine sensör, basit bağlantı ve basit gözenekli, Ø12 mm cam gövde
- Tesisat uyumluluğu DN50 mm, DN63 mm
- Koruma sınıfı IP65
- Kullanıcı arayüzü: LCD ekran

PAKETE DAHİL AKSESUARLAR

- ORP Sensörü
- Kalibrasyon solüsyonları kiti
- Tesisat bağlantı kiti
- Duvar montaj kiti
- Emiş boru kiti

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- R0534900 - Pod kit
- R0839600 - 63mm Priz kolye
- R0673800 - Topraklama anodu

AÇIKLAMA

Ürün Adı	Önerilen Havuz Hacmi*	Ürün Kodu	Birim Fiyat EURO
Chlor Expert	150m ³	W500709	1.030,00

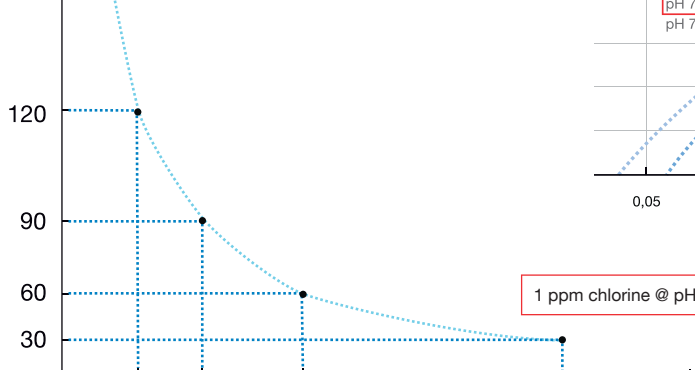
TEKNİK ÖZELLİKLER

Chlor Expert	
Ürün kodu	W500709
Dozaj	Sıvı klor
Elektrik güç beslemesi	220-240 V / 1 / 50-60 Hz
Ölçüm aralığı	0 - 1000 mV
Ölçüm hassasiyeti	0,1 pH
Sensör sıcaklık toleransı	0-60
Sensör Debi hızı toleransı	≤ 2
Peristaltik pompa debisi (l/h)	1,5
Minimum su sıcaklığı	5°C
Maximum su sıcaklığı	40°C
Güvenlik	"Yapılandırılabilir 'OFA' üç seviyeli aşırı dozajlama alarmı (0 ila 6 saat arası ayarlar, varsayılan 4 saat) Giriş borusundaki seviye sensörü (duman önleyici kapakla donatılmıştır)"
Ürün boyutları	19,5 x 23,6 x 8,5cm

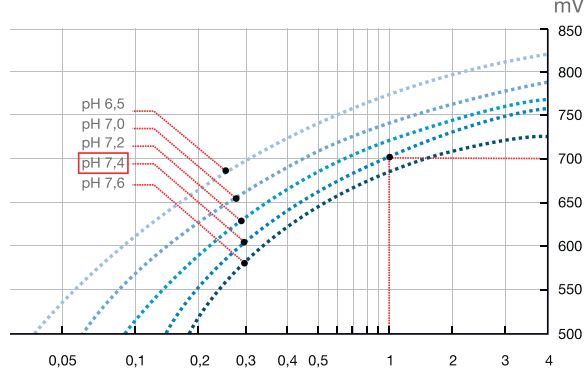
* Hava sıcaklığı ve kullanıcı sayısına göre değişiklik gösterebilir.

pH'in ORP üzerindeki etkisi ve klor stabilizatörünün etkisi:

Sabitleyici (ppm)



Serbest Klor (ppm)

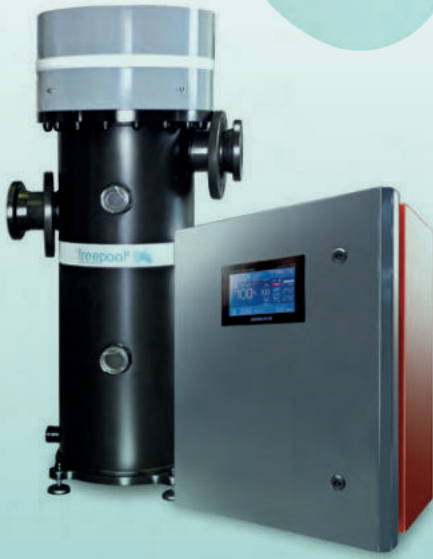


DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

freepool²

Tuz elektroliz + UV + CO₂

Freepool2 sistemi tuz elektroliz ve UV cihazları ile suyu dezenfekte ederken, reaktör üzerinden suya CO₂ enjekte etmek suretiyle pH seviyesini düzenler.



75% azalma



atmosferdeki **oksidant** miktarında azalma, havanın kalitesinde yükselme ve klor kokusunda azalma. .

20% azalma



sudaki **kloramınlerde** azalma, göz ve cilt tahrişi, solunum sorunlarında azalma.

100% azalma



seyreltilmiş **asit ve klor** kullanımında azalma; klor ve asit kullanım ihtiyacını tamamen ortadan kaldırır.

66% azalma



tazeleme **suunda** azalma, nereye monte edilirse edilsin su ve enerji tasarrufu sağlar.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

FREEPOOL²

Freepool'un faydaları, Universitat Autònoma de Barcelona ve Hospital Universitari Clínic de Barcelona tarafından yürütülen iki çalışma ile desteklenmiştir.

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

CLÍNIC
BARCELONA
Hospital Universitari



GİRİŞ

Freepool² ile, ideal su ve oksijen kalitesi yüksek, kimyasal içermeyen havuz suyu elde edilir.

- + Halka açık havuzlar için Dezenfeksiyon ve dezenfeksiyon sistemi.
- + Freepool², kimyasal madde kullanımına gerek kalmadan suyun kalitesini en yüksek standartlarda tutar.
- + Freepool², dezenfeksiyon ve pH seviyelerini optimize eden üç Dezenfeksiyon teknolojisiyle gelen benzersiz bir üründür: suyu dezenfekte etmek için düşük tuz oranlarında çalışan bir tuz elektroliz cihazı, birleşik kloraminleri azaltmak için orta basınçlı UV ve pH'ı ayarlamak için bir CO₂ enjeksiyon sistemi.

Freepool² temel avantajları:

- + **Su kalitesi.** Autònoma de Barcelona ve Hospital Clínic de Barcelona Üniversiteleri tarafından yürütülen araştırmalarda kullanıcıların "mükemmel temizlikte" bir atmosfer deneyimledikleri görülmüştür.
- + **Güvenlik.** Kimyasalların taşınması, saklanması ve temasına gerek olmadığından dolayı güvenlidir.

Teknik özellikler:

- + 180 gr/saat klor üretimi
- + Üç adet 90 W UV lambası
- + Dozlama ve absorpsiyon için CO₂ enjektör ve pH kontrol kiti

FREEPOOL²

Ürün montajından önce Fluidra'nın teknik departmanından tavsiye almak çok önemlidir.

	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Freepool2 180g Cl/h	70990	1	-	-	46.000,00

AP PR-200 KONTROL CİHAZI

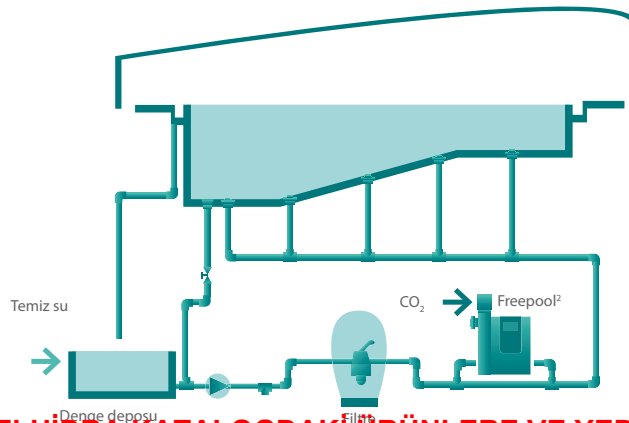
Freepool² ile uyumlu



60361



Tavsiye edilen cihaz:	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
AP PR-207 pH/Cl ₂ PPM	60361	1	-	-	6.550,00



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKI ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

- Halka açık havuzlarda tuz elektroliz sistemleri verimli, etkili ve makul fiyata sahip olmalarından dolayı günümüzde popüler hale gelmişlerdir.
- Geniş çaplı elektroliz sistemi ürün grubumuz 600 gr/h saat kapasiteye kadar klor üretimi yaparak her türlü halka açık havuzlar için çözüm olabilmektedirler.

Temel avantajlar:

- **Güvenlik:** Herhangi bir kimyasal maddenin stoklanma mecburiyeti yoktur. Stoklanması gereken ham madde tuzdur.
- **Tasarruf:** Tuz elektroliz sistemleri geleneksel klor sistemlerine oranla %50-60 arası işletme maliyeti tasarrufu sağlar.
- **pH Dozaj pompası** dahil değildir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

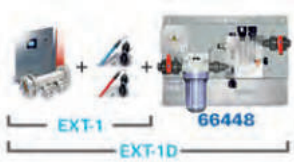
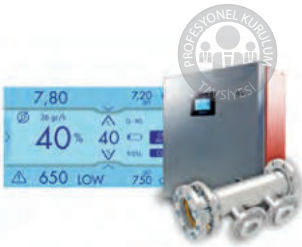
	Easy Salt	Easy Salt Next	Pro-Chlore Salt	Nature Salt
Elektrot ömrü	10,000 - 12,000 h	10,000 - 12,000 h	12,000 - 15,000 h	12,000 - 15,000 h
Tuz aralığı	5-12 g/l (önerilen 5-6 g/l)	5-12 g/l (önerilen 5-6 g/l)	5-12 g/l (önerilen 5-6 g/l)	1.5-3 g/l (önerilen: 2-2.5 g/l) (*)
Üretim (g/h)	50 - 180	75 - 190	50 - 600	50 - 300

(*) 1,5-5 g/l Çalışma aralığı, sıcaklığa (28-35 °C) ve nominal üretime (%80-100) bağlı olarak.

EASY SALT

Saatte 180 g'a kadar klor üretebilen halka açık havuz uygulamaları için tuz elektroliz sistemi. Easy Salt, kompakt ve uygun maliyetli bir ekipman parçasıdır. Aynı havuz için birden fazla üniteyi kontrol etmek için bir AP PR-200 harici kontrole veya Control Connect'e ve TRI çoklu kontrol kitine (kod 70338) ihtiyacınız olacaktır.

	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Easy Salt 50	66151	1	30	0.29	5.800,00
Easy Salt 70	53799	1	70	0.29	7.700,00
Easy Salt 90	53801	1	80	0.29	9.000,00
Easy Salt 180	53803	1	90	0.29	18.000,00
Harici kontrol opsiyonu (AP PR 60359-60361-60362, Control Connect 71537-8-9)					
Easy Salt 50 + pH/ORP (EXT-1)	66153	1	30	0.29	7.700,00
Easy Salt 70 + pH/ORP (EXT-1)	53800	1	70	0.29	9.750,00
Easy Salt 90 + pH/ORP (EXT-1)	53802	1	80	0.29	11.000,00
Easy Salt 180 + pH/ORP (EXT-1)	53804	1	90	0.29	20.500,00
EXT-1 için opsiyonel sensör tutucu (EXT-1+66448 = EXT-1D)	66448	1	-	-	1.650,00
Opsiyonel					
Fluidra Connect uyum kiti	60363	1	0.39	0.002	550,00



Fluidra Connect uyumlu



DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

EASY SALT NEXT VC

Easy Salt Next, saatte 190 g klor a kadar konut ve halka açık havuz uygulamaları için yeni nesil tuz elektroliz sistemidir. Easy Salt Next, kompakt ve uygun maliyetli bir ekipman tasarımına sahiptir. Premium + dereceli elektrotlarla (12.000 saate kadar) donatılmış yüksek basınçlı (polipropilen) gövdeden yapılmıştır. Cihaz, kullanıcı arayüzünü iyileştirmek için bir LED ekran içerir. AP PR-200 kontrolör serisi ile genişletilebilir fonksiyonlar mevcuttur.



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Easy Salt Next VC 75	76376	1	25	0.29	6.150,00
Easy Salt Next VC 100	76378	1	25	0.29	6.460,00
Easy Salt Next VC 150	76380	1	35	0.29	7.740,00
Easy Salt Next VC 190	76382	1	35	0.29	11.000,00
Easy Salt Next VC 75 + pH/ORP (EXT-1)	76377	1	25	0.29	7.230,00
Easy Salt Next VC 100 + pH/ORP (EXT-1)	76379	1	25	0.29	7.580,00
Easy Salt Next VC 150 + pH/ORP (EXT-1)	76381	1	35	0.29	11.000,00
Easy Salt Next VC 190 + pH/ORP (EXT-1)	76383	1	35	0.29	11.400,00

Easy Salt/Easy Salt Next and Pro-Chlore, rafine ve doğal tuzlar için uygundur:

TEKNİK ÖZELLİKLER

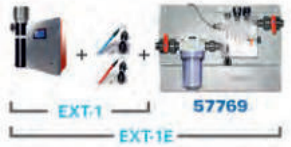
	pH	ORP	SERBEST KLOR*
Pakete dahil olanlar	H-035 elektrot pH kalibrasyon solüsyonu (7,0/4,0)	RX-02 elektrot ORP kalibrasyon solüsyonu (470 mV)	CL0102 elektrot ID-CAL kalibrasyon kartı
	İki PE 1/2 "sensör tutucu konektörü (tüm modellerde standart); endüktif Debi hızı detektörlü sensör tutucu panel; Debi hızı ve ön filtre ayarı (ppm modellerinde standart)		
pH kontrol çıkışı	230 V / 50-60 Hz / 0,5 A Max., AÇ/KAPA		
Ölçüm aralığı	0.0 - 9.9	0 - 999 mV	0.0 - 5.0 ppm
Kontrol aralığı	7.0 - 7.8	650 - 850 mV	0.0 - 5.0 ppm
Hassasiyet	0.1 pH	1 mV	0.1 ppm
Kalibrasyon	(pH) Otomatik; İki farklı mod Hızlı: tek aşamalı kalibrasyon Standart: iki aşamalı kalibrasyon	Otomatik tek aşamalı kalibrasyon	SERBEST KLOR: otomatik (tek aşamalı harici DPD kalibratör ile – pakete dahil değildir)

*Easy Salt modellerinde kullanılmaz.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

- + Mükemmel su kalitesi.
- + UV ve elektrolize dayalı ikili dezenfeksiyon sistemi.

- NEOLYSIS AstralPool'un en gelişmiş su dezenfeksiyon sistemi:
+ Sürdürülebilirlik + Yenilik + Dezenfeksiyon + Sağlık.
- İki farklı UV lamba versiyonu (LP30 and LP30+).
- İki farklı tuzluluk oranı : düşük tuzluluk 2-3 g/l (Neo LS) ve standart tuzluluk 6 g/l (Neo S).
- Kloramin azaltma kapasitesinde son nokta (UV LP + Electrolysis).
- Uzun ömürlü 12,000-15,000 saat (NeoLS and Neo S).
- LP HO UV lambaları (13,000 saat)
- Patentli sistem.
- Aynı havuz için birden fazla üniteyi kontrol etmek için bir AP PR-200 harici kontrol veya Control Connect' e ve TRI çoklu kontrol kitine (Kod 70338) ihtiyacınız olacaktır.



EXT-1 + 57769 = EXT-1E



EXT-2'ye sensör tutucu dahildir.



NEOLYSIS S (5-6 G/L) + UV

Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO	
AP NEO/S 50 Gr/h + UV 75 W	66142	1	-	11.000,00	
AP NEO/S 80 Gr/h + UV 90 W	66143	1	-	15.500,00	
AP NEO/S 120 Gr/h + UV 2 x 90 W	66144	1	-	21.500,00	
AP NEO/S 180 Gr/h + UV 3 x 90 W	68120	1	-	32.000,00	
AP NEO/S 300 Gr/h + UV 4 x 90 W	68123	1	-	44.000,00	
Harici kontrol opsiyonu (AP PR 60359-60361-60362, Control Connect 71537-8-9)					
pH/ORP (EXT-1)					
AP NEO/S 50 Gr/h + UV 75 W	66145	1	-	13.700,00	
AP NEO/S 80 Gr/h + UV 90 W	66146	1	-	18.000,00	
AP NEO/S 120 Gr/h + UV 2 x 90 W	66147	1	-	24.200,00	
AP NEO/S 180 Gr/h + UV 3 x 90 W	68121	1	-	34.600,00	
AP NEO/S 300 Gr/h + UV 4 x 90 W	68124	1	-	45.500,00	
EXT-1 için opsiyonel sensör tutucu (EXT-1+57769=EXT-1E)	57769	1	-	1.300,00	
pH/PPM (EXT-2)					
AP NEO/S 50 Gr/h + UV 75 W	66148	1	-	18.000,00	
AP NEO/S 80 Gr/h + UV 90 W	66149	1	-	22.200,00	
AP NEO/S 120 Gr/h + UV 2 x 90 W	66150	1	-	28.500,00	
AP NEO/S 180 Gr/h + UV 3 x 90 W	68122	1	-	40.000,00	
AP NEO/S 300 Gr/h + UV 4 x 90 W	68125	1	-	49.500,00	
Sensör tutucu EXT-2 paket içeriğine dahildir					
Opsiyonel					
Fluidra Connect uyum kit (UV lamba kontrolü hariç)	60363	1	0.39	0.002	550,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

AP NEO	AP NEO pH/ORP	AP NEO pH/PPM	Klor üretimi + UV gücü
66142	66145	66148	50 gr Cl ₂ /saat + 75 W UV
66143	66146	66149	80 gr Cl ₂ /saat + 90 W UV
66144	66147	66150	120 gr Cl ₂ /saat + 180 W UV
68120	68121	68122	180 gr Cl ₂ /saat + 270 W UV
68123	68124	68125	300 gr Cl ₂ /saat + 360 W UV

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

LS/S NEOLYSIS UV YEDEK AMPÜLLER



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
75-W UV LP-20 ampül (Kodlar 57753, 57763, 57766, 66142, 66145, 66148)	60608	1	0.10	0.016	385,00
90-W UV LP ampül (Kodlar 57761, 57764, 57767, 68117, 68118, 68119, 66143, 66146, 66149, 68120, 68121, 68122, 68123, 68124, 68125)	60609	1	0.12	0.016	395,00
UV LP 2x90 W ampül kiti (Kodlar 57762, 57765, 57768, 66144, 66147, 66150)	60619	1	0.20	0.022	715,00
UV LP-20/25/30 kuvars hazne (75 W ve 90 W lambalar için)	60631	1	0.12	0.022	220,00

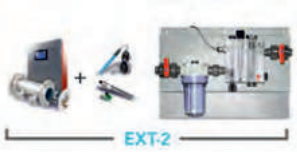


LS/S NEOLYSIS YEDEK ELEKTROTLAR

	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Neolysis S					
50 gr/h - 75 W Neolysis S elektrot (Kodlar 66142, 66145, 66148)	73550	1	-	-	4.200,00
80 gr/h - 90 W Neolysis S elektrot (Kodlar 66143, 66146, 66149)	73551	1	-	-	6.300,00
120 gr/h - 2 x 90 W Neolysis S elektrot (Kodlar 66144, 66147, 66150)	73552	1	-	-	9.350,00
180 gr/h - 3 x 90 W Neolysis S elektrot (Kodlar 68120, 68121, 68122)	73553	1	-	-	13.750,00
300 gr/h - 4 x 90 W Neolysis S elektrot (Kodlar 68123, 68124, 68125)	73554	1	-	-	19.500,00

PRO-CHLORE SALT

Pro-Chlore Salt Serisi cihazlar, Tuz Elektroliz sistemleri içerisinde en uzun ömürlü ve sağlam EX elektrotlara sahiptir. Entegre EXTENSION (BÜYÜTME) (EXT-1, EXT-1E, EXT-2) ya da harici kontrol opsiyonları ile (AP PR200, Smart Kontrol , Control Connect) Pro-Chlore Salt Tuz Elektroliz Cihazları ile; pH kontrol ve regülasyonu yanı sıra ORP (Redox veya ppm) kontrol ve regülasyonu ile tüm zamanların en kaliteli havuz suyuna sahip olursunuz. Pro-Chlore Serisi talep edilmesi durumunda deniz suyu için özel olarak üretilebilmektedir (Pro Chlore Salt AM Serisi). Harici kontrol opsiyonu (AP PR 60359-60361-60362, kontrol Connect'e ve TRI çoklu kontrol kiti (kod 70338). mevcuttur.



AM



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Pro-Chlore Salt A-50EX	35252	1	55	0.17	6.900,00
Pro-Chlore Salt A-80EX	35253	1	65	0.19	10.600,00
Pro-Chlore Salt A-120EX	35254	1	100	0.36	15.250,00
Pro-Chlore Salt A-180EX	35255	1	120	0.36	22.250,00
Pro-Chlore Salt A-300EX	35256	1	140	0.36	32.650,00
Pro-Chlore Salt A-600EX	35257	1	200	0.74	66.250,00
Harici kontrol opsiyonu (AP PR 60359-60361-60362, Control Connect 71537-8-9)					
Pro-Chlore Salt A-50EX + pH/ORP (EXT-1)	35258	1	55	0.17	9.000,00
Pro-Chlore Salt A-80EX + pH/ORP (EXT-1)	35259	1	65	0.19	12.800,00
Pro-Chlore Salt A-120EX + pH/ORP (EXT-1)	35260	1	100	0.36	17.500,00
Pro-Chlore Salt A-180EX + pH/ORP (EXT-1)	35261	1	120	0.36	24.000,00
Pro-Chlore Salt A-300EX + pH/ORP (EXT-1)	35262	1	140	0.36	35.250,00
Pro-Chlore Salt A-600EX + pH/ORP (EXT-1)	35263	1	200	0.74	68.000,00
EXT-1 için opsiyonel sensör tutucu (EXT-1+57769=EXT-1E)	57769	1	-	-	1.280,00
Pro-Chlore Salt A-50EX + pH/PPM (EXT-2)	45836	1	60	0.17	14.000,00
Pro-Chlore Salt A-80EX + pH/PPM (EXT-2)	45837	1	70	0.19	17.200,00
Pro-Chlore Salt A-120EX + pH/PPM (EXT-2)	45838	1	105	0.36	22.500,00
Pro-Chlore Salt A-180EX + pH/PPM (EXT-2)	45839	1	125	0.36	28.800,00
Pro-Chlore Salt A-300EX + pH/PPM (EXT-2)	45840	1	145	0.36	40.400,00
Pro-Chlore Salt A-600EX + pH/PPM (EXT-2)	45841	1	205	0.74	73.150,00

Sensör tutucu EXT-2 paket içeriğine dahildir

Opsiyonel

Fluidra Connect uyum kiti	60363	1	0.39	0.002	550,00
---------------------------	-------	---	------	-------	--------

Deniz suyu opsiyonu (Özel imalat).
Örnek: 45836-AM.

TEKNİK ÖZELLİKLER

	A-50	A-80	A-120	A-180	A-300	A-600
Voltaj (AC)	230 V / 50 - 60 Hz			380 V / 50 - 60 Hz		
Akım (AC) 30C 5 g/l	1.6 A	2.9 A	4.6 A	2.6 A	4.3 A	8.2 A
Giriş kablo kesiti (AC)	3 x 1.0 mm ²	3 x 1.0 mm ²	3 x 2.5 mm ²	5 x 1.5 mm ²	5 x 4 mm ²	5 x 4.0 mm ²
Çıkış kablo kesiti (DC)	2 x 10 mm ²	2 x 25 mm ²	2 x 35 mm ²	2 x 70 mm ²	2 x 120 mm ²	3 x 240 mm ²
Tesisat bağlantısı	1½" iç dişli	D63 mm flanşlı		D90 mm flanşlı		
Sigorta	5 AT (6 x 32 mm)	7 AT (6 x 32 mm)	10 AT (6 x 32 mm)	QM K10A	QM K20A	QM K25A
Çıkış	9 V / 25 A	10 V / 40 A	10 V / 60A	10 V / 90 A	10 V / 150 A	10 V / 300 A
Soğutma	Natural	Fan				
Minimum debi	9 m ³ /h	14 m ³ /h	20 m ³ /h	30 m ³ /h	50 m ³ /h	90 m ³ /h
Elektrot plaka sayısı	8	12	8	12	16	2 x 15

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

NATURE SALT

Nature Salt tuz elektroliz sistemleri, litre başına 2gr tuz kullanımı yolu ile, kimyasal kullanımı olmaksızın kloraminleri yok ederek sürdürülebilir bir dezenfeksiyon çevrimi sunmaktadır. Saatte 300 gr'a kadar klor üretimi yapabilen halka açık tesislerde kullanıma uygun bir cihazdır. TWINCELL SYSTEM kaliteli elektrot ve hücreye sahiptir. Panel genişletme opsiyonları (EXT-1, EXT-1E, EXT-2) veya harici kontrol opsiyonu (AP PR 60359-60361-60362, kontrol Connect'e ve TRI çoklu kontrol kiti (kod 70338). mevcuttur.

Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO	
Nature Salt 50EX/LS	53810	1	80	0.17	11.240,00
Nature Salt 80EX/LS	53811	1	90	0.19	16.440,00
Nature Salt 120EX/LS	53812	1	130	0.36	22.240,00
Nature Salt 180EX/LS	53813	1	145	0.36	29.000,00
Nature Salt 300EX/LS	53814	1	170	0.36	47.170,00
Harici kontrol opsiyonu (AP PR 60359-60361-60362, Control Connect 71537-8-9)					
Nature Salt 50EX/LS + pH/ORP (EXT-1)	53815	1	80	0.17	14.000,00
Nature Salt 80EX/LS + pH/ORP (EXT-1)	53816	1	90	0.19	18.800,00
Nature Salt 120EX/LS + pH/ORP (EXT-1)	53817	1	130	0.36	24.000,00
Nature Salt 180EX/LS + pH/ORP (EXT-1)	53818	1	145	0.36	30.750,00
Nature Salt 300EX/LS + pH/ORP (EXT-1)	53819	1	170	0.36	50.000,00
EXT-1 için opsiyonel sensör tutucu (EXT-1+57769=EXT-1E)	57769	1	-	-	1.300,00
Nature Salt 50EX/LS + pH/PPM (EXT-2)	53820	1	85	0.36	18.000,00
Nature Salt 80EX/LS + pH/PPM (EXT-2)	53821	1	95	0.36	22.800,00
Nature Salt 120EX/LS + pH/PPM (EXT-2)	53822	1	135	0.36	28.600,00
Nature Salt 180EX/LS + pH/PPM (EXT-2)	53823	1	150	0.74	36.000,00
Nature Salt 300EX/LS + pH/PPM (EXT-2)	53824	1	175	0.74	57.250,00
Sensör tutucu EXT-2 paket içeriğine dahildir					
Opsiyonel					
Fluidra Connect uyum kiti	60363	1	0.39	0.002	550,00

YEDEK ELEKTROTLAR

Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Pro-Chlore Salt Serisi yedek elektrot				
A-50EX/EXT-1/EXT-2	60634	1	-	4.250,00
A-80EX/EXT-1/EXT-2	60636	1	-	6.550,00
A-120EX/EXT-1/EXT-2	60676	1	-	9.750,00
A-180EX/EXT-1/EXT-2	60677	1	-	14.850,00
A-300EX/EXT-1/EXT-2	60678	1	-	21.000,00
A-600EX/EXT-1/EXT-2	60679	1	-	28.300,00
Nature Salt Serisi yedek elektrot				
A-50EX/LS/EXT-1/EXT-2	60680	1	-	9.500,00
A-80EX/LS/EXT-1/EXT-2	60681	1	-	15.000,00
A-120EX/LS/EXT-1/EXT-2	60682	1	-	19.300,00
A-180EX/LS/EXT-1/EXT-2	60683	1	-	26.000,00
A-300EX/LS/EXT-1/EXT-2	60684	1	-	29.500,00
Easy Salt Serisi yedek elektrot				
EASY SALT 50/EXT-1	68104	1	-	3.250,00
EASY SALT 70/EXT-1	60685	1	-	4.350,00
EASY SALT 90/EXT-1	60686	1	-	5.500,00
EASY SALT 180/EXT-1	60687	1	-	10.500,00
Easy Salt Next Serisi yedek elektrot				
EASY SALT NEXT 75 PH/ORP	73339	1	-	4.130,00
EASY SALT NEXT 100 PH/ORP	73340	1	-	4.740,00
EASY SALT NEXT 150 PH/ORP	73341	1	-	6.900,00
EASY SALT NEXT 190 PH/ORP	73342	1	-	7.800,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

HELIOX UV LP / MP

GİRİŞ

- + Astralpool Heliox UV yeni bir otomatik UV-C sistemiyle donatılmıştır. Bakterileri ve virüsleri yok ederek virüslerin ve diğer mikroorganizmaların üremesini engeller, kloraminler (bağlı klor) miktarının belirgin bir şekilde azalmasını sağlar.
- + Özel havuzlar için Heliox UP LP modeli, halka açık havuzlar için UV MP modeli kullanılır.

UV-C teknolojisinin avantajları:

- + UV dezenfeksiyon sistemleri, çok düşük bakım ve çalıştırma maliyetlerinin yanısıra tamamen otomatiktir. Ayrıca diğer sistemlere göre önemli avantajları vardır:
 - + Havuz suyunu %100 bakteri ve virüslerden arındırır.
 - + Kloramin miktarlarını çok azaltıldığından dolayı suda hoş olmayan kokular oluşmaz ve gözlerde tahriş hissedilmez.
 - + Daha az kimyasal ürünler kullanılarak tasarruf sağlanır.
 - + Çevre dostudur çünkü:
 - + Daha az su ihtiyacı (günlük su yenilenmesi azalır)
 - + Havuzdaki yan ürünlerin daha az atık oluşturması nedeniyle filtrasyon ihtiyacı ve yükü azalır.
 - + UV çalışma sistemi havuz suyuna ilave herhangi bir kimyasal malzemeye ihtiyaç duymamaktadır.

Heliox UV çalışma prensibi

- UV-C dezenfeksiyonu, havuzdaki suyun UV-C lambalarının bulunduğu (UV odası) gövdeden geçmesi sırasında gerçekleşen yerel bir dezenfeksiyondur.
- Yeterli ışınım (W UV-C) uygulandığında UV cihazı içerisinde geçen sudaki mikro organizmaların % 99.9'u etkili nötralizasyona uğrar böylece bağlı klor seviyesi (kloraminler) güvenli miktarlara (<0,6 ppm) düşürülür.
- Heliox UV Özellikler
 - Heliox UV MP (orta basınç) sistemleri, halka açık havuzlarda kullanılmak üzere dizayn edilmiştir. Sistem içerisindeki lambalar mümkün olan en etkili verimi sağlamak amacıyla UV bölgesinin tamamını kapsayacak şekilde kullanılmıştır. Kloraminlerin oluşumu (< 0,6 ppm) önlenerek havuz suyundaki kloro dayanıklı mikroorganizmalarda dahil olmak üzere dezenfeksiyon etkisi (%99,9) sağlanır.
 - Kompakt bir tasarım (AISI - 316 UV reaktör).
 - Çalışma kapasitesi oransal olarak % 70 ve %100 arasında %1'lik dilimlerle ayarlanabilir.
 - Fluidra teknolojisi standartlarındadır (tasarım ve imalat).
 - Ayarlı UV-C ışınım sensörlüdür (mW/cm²). Hassas dozaj kontrollüdür. Çalışma zamanı enerji kontrolü sayesinde tasarruf sağlanır ve lambanın kullanım ömrü uzar.
 - Gelişmiş renkli dokunmatik ekran. Çalışma parametreleri için kullanışlı sistem menüsü mevcuttur.
 - Tüm UV MP 50-->450 ve UV MP 50AWP -> 450AWP modelleri UL NSF standartları uyarınca üretilmişlerdir.

Gelişmiş versiyonlar:

- Web entegrasyon.
- Heliox UV PM sistemlerinde kullanılan kontrol dizaynı, onları güvenilir, enerji açısından verimli ve mümkün olan en yüksek seviyeye ayarlanabilir kılan bir dizi özelliğe sahiptir.
- Heliox UV MP sistemlerinde 2 adet enerji ayar parametresi mevcuttur. Bütün modellerin kapasitesi 60mJ/cm²'lik ışınım gücüne sahiptir. UV hücre içerisindeki su Debi değeri düşükse gerekli ışınım seviyesi aynı konsantrasyonda olacak şekilde, güç sistem girişi azalır, böylece optimum güç tüketimi sağlanıp lamba ömrü uzamaktadır. Ayrıca, eğer bulanık su veya lamba verimi nedeniyle kayıplar oluştuğunda sistem kendini doğru ışınım dozuna göre ayarlayacak, gücünü ayarlayabilecektir.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.





HELIOX UV MP

	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Heliox UV MP 50	52200	1	-	-	29.000,00
Heliox UV MP 80	52201	1	-	-	35.800,00
Heliox UV MP 140	52202	1	-	-	37.300,00
Heliox UV MP 300	52203	1	-	-	42.000,00
Heliox UV MP 450	52204	1	-	-	53.000,00
Heliox UV MP 675	52205	1	-	-	64.500,00
Heliox UV MP Auto Wiper					
Heliox UV MP 50	58808	1	-	-	30.200,00
Heliox UV MP 80	58809	1	-	-	37.000,00
Heliox UV MP 140	58698	1	-	-	38.600,00
Heliox UV MP 300	58810	1	-	-	43.800,00
Heliox UV MP 450	58699	1	-	-	55.400,00
Heliox UV MP 675	58811	1	-	-	68.600,00

HELIOX UV MP YEDEK AMPÜLLER



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Heliox UV MP 50/80 ampül (Kodlar 52200, 52201, 58808, 58809)	60638	1	-	-	1.350,00
Heliox UV MP 140 ampül (Kodlar 52202, 58698)	60639	1	-	-	1.450,00
Heliox UV MP 300/450/675 ampül (Kodlar 52203, 52204, 52205, 58810, 58699, 58811)	60642	1	-	-	1.850,00
Heliox MP 50/80/140 kuvars hazne	60643	1	-	-	310,00
Heliox MP 300/450/675 kuvars hazne	60644	1	-	-	370,00

HELIOX UV LP



+ UV LP Inox ve UV LP PE (LP = düşük basınç) sistemi halka açık havuzlarda kullanılmak üzere dizayn edilmiştir. Mikro organizmaları öldürmek için ideal olan 254 nm dalga boyunda çalışır. Su şartlandırmasında piyasadaki en gelişmiş ultraviyole lamba teknolojisidir.

LP Inox & LP PE özellikler:

- + Paslanmaz çelik ve polietilen gövde seçenekleri.
- + Çift lambalı versiyonu.
- + Fluidra teknolojisi standartlarındadır (tasarım ve imalat).
- + Lamba "ON" açık ikaz ışığı.
- + Çalışma zamanı ve çalışma adedini gösteren sayaç (lamba ömür kontrolü).
- + Debi sensörü standart

HELIOX UV LP S.S. (Paslanmaz Çelik)

	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
145 INOX. 270 W / 90 W (UVC)	60344	1	-	-	12.000,00
165 INOX 360 W / 120 W (UVC)	60345	1	-	-	12.500,00
185 INOX 450 W / 150 W (UVC)	60346	1	-	-	14.500,00
195 INOX 540 W / 180 W (UVC)	60347	1	-	-	16.000,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

HELIOX UV LP PE (Polietilen)



Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
P20 EX PE 90 W / 30 W (UVC)	63138	1	-	5.150,00
P25 EX PE 180 W / 60 W (UVC)	63139	1	-	5.920,00
P30 EX PE 270 W / 90 W (UVC)	63140	1	-	6.080,00
P35 PE 270 W / 90 W (UVC)	60348	1	-	12.000,00
P45 PE 360 W / 120 W (UVC)	60349	1	-	13.000,00
P60 PE 450 W / 150 W (UVC)	60354	1	-	14.000,00
P70 PE 540 W / 180 W (UVC)	60358	1	-	15.150,00
P95 PE 680 W / 204 W (UVC)	63135	1	-	23.500,00
P140 PE 1020 W / 306 W (UVC)	63136	1	-	24.000,00
P180 PE 1360 W / 408 W (UVC)	64347	1	-	28.840,00
P220 PE 1700 W / 510 W (UVC)	64348	1	-	41.200,00
P260 PE 2040 W / 612 W (UVC)	64349	1	-	43.200,00
P300 PE 2380 W / 714 W (UVC)	63137	1	-	49.000,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Materyal	Kod	Model	Debi (35 mJ/cm ²) Tatlı su	Debi (35 mJ/cm ²) Deniz suyu	Debi (60 mJ/cm ²) Tatlı su	Lamba sayısı	UV-C gücü	Toplam yük-seklik	Ø reaktör
Paslanmaz çelik	60344	UV LP 45	45 m ³ /h	-	22 m ³ /h	3X90 w	90 UV-C (W)	1092	204
Paslanmaz çelik	60345	UV LP 65	65 m ³ /h	-	30 m ³ /h	4X90 w	120 UV-C (W)	1092	204
Paslanmaz çelik	60346	UV LP 85	85 m ³ /h	-	37 m ³ /h	5X90 w	150 UV-C (W)	1092	204
Paslanmaz çelik	60347	UV LP 95	95 m ³ /h	-	43 m ³ /h	6X90 w	180 UV-C (W)	1092	204
Polietilen	60348	UV LP P35	35 m ³ /h	26 m ³ /h	18 m ³ /h	3X90 w	90 UV-C (W)	1020	250
Polietilen	60349	UV LP P45	45 m ³ /h	33 m ³ /h	22 m ³ /h	4X90 w	120 UV-C (W)	1020	250
Polietilen	60354	UV LP P60	60 m ³ /h	45 m ³ /h	30 m ³ /h	5X90 w	150 UV-C (W)	1020	250
Polietilen	60358	UV LP P70	70 m ³ /h	53 m ³ /h	35 m ³ /h	6X90 w	180 UV-C (W)	1020	250
Polietilen	63138	UV LP 20 EX	20 m ³ /h	15 m ³ /h	7m3/h	1X90 w	30 UV-C (W)	950	200
Polietilen	63139	UV LP 25 EX	25 m ³ /h	19 m ³ /h	13m3/h	2X90 w	60 UV-C (W)	950	200
Polietilen	63140	UV LP 30 EX	30 m ³ /h	23 m ³ /h	18m3/h	3X90 w	90 UV-C (W)	950	
Polietilen	63135	UV LP P95	101 m ³ /h	62 m ³ /h	76m3/h	2X340 w	204 UV-C (W)	1319	315
Polietilen	63136	UV LP P140	152 m ³ /h	95 m ³ /h	112 m3/h	3X340 w	306 UV-C (W)	1319	315
Polietilen	64347	UV LP P180	198 m ³ /h	113 m ³ /h	148m3	4X340 w	408 UV-C (W)	1319	315
Polietilen	64348	UV LP P220	242 m ³ /h	151 m ³ /h	182m3/h	5X340 w	510 UV-C (W)	1319	315
Polietilen	64349	UV LP P260	283 m ³ /h	179 m ³ /h	215m3/h	6X340 w	612 UV-C (W)	1319	315
Polietilen	63137	UV LP P300	327 m ³ /h	198 m ³ /h	252m3/h	7X340 w	714 UV-C (W)	1319	315

HELIOX UV LP YEDEK AMPÜLLER



Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
90-W UV LP-25 ampül (Kod: 60344, 60345, 60346, 60347, 63138, 63139, 63140, 60348, 60349, 60354, 60358)	60609	1	-	395,00
UV LP-20/25/30 kuvars hazne (Kod: 60344, 60345, 60346, 60347, 63138, 63139, 63140, 60348, 60349, 60354, 60358)	60631	1	-	220,00
340 W UV LP ampül (Kod: 63135, 63136, 64347, 64348, 64349, 63137)	66062	1	-	690,00
UV LP 1100MM kuvars hazne (Kod: 63135, 63136, 64347, 64348, 64349, 63137)	66063	1	-	600,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

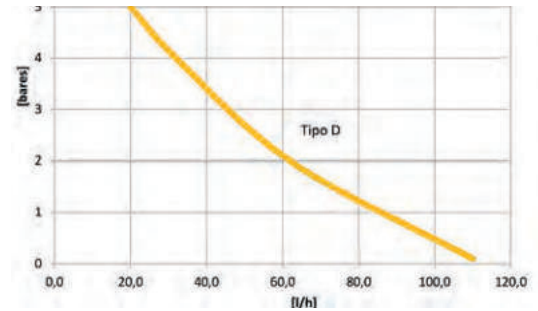
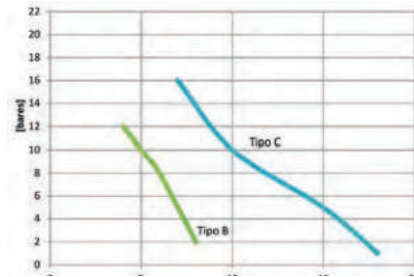
ACQUA DOS dozaj pompası

Acqua Dos dozaj pompası, 4 ila 110 l/h debi aralığı ve 16 bar basınca kadar kadar çalışan 3 farklı model ile geniş bir performans yelpazesini kapsar. Güç kaynağı 100 ÷ 240 Vac – 50/60 Hz'dir, dolayısıyla aynı pompa farklı besleme voltajıyla çalışabilir.

Pompa kafası PVDF'den ve seramik çekvalfli olup, uzun ömürlü PTFE diyaframı sayesinde çeşitli kimyasallarla uyumluluk içinde çalıştırılabilir.

Acqua Dos serisi, çalıştırma için manuel bir besleme pompası ile donatılmıştır.

Acqua Dos pompa, PVDF ayak filtresi ve enjeksiyon valfi, PVC emiş borusu, PE dağıtım borusu, duvar ve taban sabitleme braketini içeren kurulum kiti ile birlikte gelir.



ACQUA DOS MANUEL ANALOG DOZAJ POMPASI

Acqua Dos serisi sabit debili analog dozaj pompaları, ön panelinde bulunan anahtarı ile manuel olarak ayarlanabilir.

Debi hızının iki frekans aralığı vardır:

- % 0÷20 Maximum Debi hızı
- % 0÷100 Maximum Debi hızı
- Kimyasal seviye kontrolü girişi (Seviye sensörü pakete dahil değildir.)

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Manuel analog	5 l/h – 10 bar	75088	1	-	-	255,00
Manuel analog	10 l/h – 10 bar	75089	1	-	-	330,00
Manuel analog	32 l/h – 4 bar	75090	1	-	-	345,00

ACQUA DOS MANUEL DİJİTAL DOZAJ POMPASI

Acqua Dos serisi sabit debili dijital dozaj pompaları, ön panele monte edilmiş bir tuş takımı aracılığıyla manuel olarak ayarlanabilir ve dozajlanan debiyi darbe/dakika olarak ekranda gösterir.

Kimyasal seviye kontrolü girişi (Seviye sensörü pakete dahil değildir.)

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Manuel dijital	5 l/h – 10 bar	75091	1	-	-	270,00
Manuel dijital	10 l/h – 10 bar	75092	1	-	-	330,00
Manuel dijital	32 l/h – 4 bar	75093	1	-	-	360,00

ACQUA DOS ORANSAL



Acqua Dos serisi oransal dijital dozaj pompaları, sabit debide çalışır ve ön panele monte edilmiş, dozlanan debiyi darbe/dakika olarak gösteren bir tuş takımı aracılığıyla manuel olarak ayarlanabilir.

Çalışma modları:

- Manuel
- Harici bir analog sinyale göre göre (4-20 mA)
- Bir dijital sinyale göre (su sayacı, 1:n veya n:1)
- Kimyasal seviye kontrolü girişi (Seviye sensörü pakete dahil değildir.)

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Oransal	5 l/h – 10 bar	75083	1	-	-	460,00
Oransal	10 l/h – 10 bar	75084	1	-	-	520,00
Oransal	32 l/h – 4 bar	75087	1	-	-	510,00



ACQUA DOS PH / ORP

Acqua Dos serisi dijital dozaj pompası, yerleşik bir pH/Redox kontrol ölçere sahiptir. Kullanılacağı kimyasala göre pH veya ORP elektrodu ayrıca temin edilmelidir.

Diğer özellikler:

- Ölçülen pH veya Redoks değerine göre sabit veya oransaldozlama
- Termal kompanzasyon için PT100 prob girişi
- Tekrar alarm rölesi
- Uzaktan kontrol için ON-OFF kontrol girişi
- Ölçüm izleme için 4÷20 mA çıkış
- Kimyasal seviye kontrolü girişi (Seviye sensörü pakete dahil değildir.)
- Elektrot dahil değildir. Kullanılacağı kimyasala göre pH veya ORP elektrodu ayrıca temin edilmelidir.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
pH / ORP	5 l/h – 10 bar	75078	1	-	-	530,00
pH / ORP	10 l/h – 10 bar	75080	1	-	-	540,00
pH / ORP	32 l/h – 4 bar	75082	1	-	-	570,00

KOMPLE PH ELEKTROT KİTİ

Kit içeriği: 6 metre kablolu pH elektrodu, seviye sensörü, kalibrasyon solüsyonları, Ve prizkolyeden oluşur.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Komple pH elektrot kiti		76209	1	-	-	135,00

KOMPLE REDOX ELEKTROT KİTİ

Kit içeriği: 6 metre kablolu ALTIN uçlu ORP elektrodu, seviye sensörü, kalibrasyon solüsyonu, elektrot tutucu ve prizkolyeden oluşur.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Komple REDOX elektrot kiti		76210	1	-	-	135,00

DOZAJ POMPALARI



OPTIMA ORANSAL

ve volümetrik

OPTIMA pompaları, oransal ve volümetrik dozajlamanın tüm fonksiyonlarını tek bir modelde sunar.

Özellikler:

- Analog sinyallerle orantılı 4 - 20 mA.
- Dijital sinyallerle orantılı ve aşağıdaki olasılıklar:
- Multi giriş sinyali (1:n)
- Giriş sinyali ayırma (n:1)
- ppm cinsinden işlev
- Pompa, giriş sinyallerinin dozajını işlemek için bir hafıza fonksiyonuna sahiptir.
- Pompa koruma seviye alarmı.
- Aşırı dozlamayı önlemek için Maximum dozlama Debi hızı.
- Programlanmış verileri korumak için parola
- Alarm bağlantı imkanı
- 50-60 Hz'de 90 ila 265 VCA elektrik bağlantısı fişli.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Model Tip B	5 l/h - 7-10 bar	57136	1	3.5	0.01	565,00
Model Tip C	10 l/h - 5 bar	57137	1	4.5	0.01	565,00



OPTIMA NEXT PH / REDOX DOZAJ POMPASI

Dahili pH/Redox kontrol cihazına sahip OPTIMA dozaj pompası.

Elektrot verimliliğinin derecesini kontrol etme imkanı ve sadece bir düğmeye basarak otomatik kalibrasyon.

Özellikler:

- Fişsiz 50-60 Hz'de 90 ila 265 VCA arası güç kaynağı
- pH için manuel sıcaklık ayarı veya PT100 ile Opsiyonel otomatik ayar (sensör dahil değildir).
- Seviye kontrol girişi.
- Uzaktan kapatma kontrolü.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Optima Next dozaj pompası	redox kontrol/pH kontrol 8 bar- 5 l/h	66166	1	-	-	365,00
	pH elektrodu ve kalibrasyon kiti	36004	1	0.4	0.001	180,00
	Redox elektrodu ve kalibrasyon kiti	36005	1	0.3	0.001	180,00

pH veya Redox elektrodu dahil değildir.

Dual pH EV

AÇIKLAMA

- Otomatik pH ve ORP kontrolü ve dozaj sistemi.
- 0-14 (pH) ve 0-1000 mV (Redox) ölçüm aralığı.
- Tam montaj kitini içerir.
- IP65 koruma sınıfına sahip plastik kasa.
- pH, ORP ve sıcaklığı gösteren dijital ekran (isteğe bağlı Pt100)
- Kalibrasyon için ekranı AÇIK tutan uzaktan açma-kapama girişi (230 VAC).
- Kimyasal ürün seviyesi girişi.
- Alarm rölesi.



Ürün adı	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Dual pH-EV Basic Control Plus 1,5 L/h	66180	1.050,00
Spa pH-EV Basic Control Plus 0,4 L/h	66181	1.050,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

DOZAJ POMPALARI



EXACTUS MANUEL ANALOG DOZAJ POMPASI

Duvara monte elektronik analog manuel dozaj pompaları. Debisi manuel ayarlanabilir: %0-100 ve %0-20. seviye sensörü ile birlikte (opsiyonel) kullanılması önerilir.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Manuel Analog	5 l/h - 7 bar	57155	1	4	0.005	285,00
Manuel Analog	5 l/h - 10 bar	57156	1	4	0.005	420,00

STOKLARLA SINIRLIDIR



EXACTUS MANUEL DİJİTAL

Duvara monte elektronik manuel dozaj pompaları. Enjeksiyon frekansı manuel ayarlanabilir.

3 haneli dijital gösterge. Ayar aralığı: %0-100, %1 hassasiyetinde artışlarla. Seviye sensörü ile birlikte (opsiyonel) kullanılması önerilir.

		Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Manuel Digital	5 l/h - 10 bar	57161	1	4	0.005	460,00

STOKLARLA SINIRLIDIR

Control Basic Next

AÇIKLAMA

Genel teknik özellikler:

- Otomatik pH veya redoks kontrolü ve dozaj sistemi
- 0-14 (pH) ve 0-100 mV (redoks) ölçüm aralığı
- Bir pH veya redoks elektrodu (modele bağlı olarak), bir sensör tutucusu, standart çözümler, emme ve vakum boruları ve emme ve vakum borusu bağlantı parçalarından oluşan tam bir montaj kitiyle birlikte gelir.
- IP65 koruma derecesine sahip ABS gövde
- pH veya redoks okumaları için dijital ekran
- Kalibrasyon ve programlama için ekranı açık tutan uzaktan açma-kapama girişi (230 VAC)



Ürün adı	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Control Basic Next pH 1,5 L/h	66162	415,00
Control Basic Next pH 3,0 L/h	66336	520,00
Control Basic Next ORP 1,5 L/h	66163	440,00
Control Basic Next ORP 3 L/h	66337	530,00
Control Basic Next Spa 0,4 L/h	66156	430,00
Control Basic Next Spa ORP 0,4 L/h	66157	455,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.



Dossi Klorinatör

AÇIKLAMA

Dossi-5 ve Dossi-10 in-line: Klor ve Brom klorinatör. ABS den üretilmiştir. Düzenleme valfi, manüel tahliye, Venturi otomatik basınç tahliyesi ve açma anahtarıyla birlikte. Dossi-5 dispenser ve 90 m³'e kadar Dossi-10 dispenser ile 45 m³'e kadar havuzlar için. Bağlantılar 1 1/2". Ø 200 mm.

Dossi-5 ve Dossi-10 bypass: Brom ve klor besleyici. ABS2 den üretilmiştir. Yaklaşık kapasite: Dossi-5 için 5 kg, Dossi-10 için 10 kg tablet. Su Debiini durdurmak için iki vana ile birlikte verilir. Bağlantılar Ø 20 mm.

3,5 kg Dossi-3 : Klor ve brom klorinatörü. ABS' den üretilmiştir. Yaklaşık kapasite: 3,5 kg tablet. Kapak çift emniyet sistemi ile kapatılmaktadır. Kullanımı kolay regülasyon valfleri. 60 m³'e kadar Klorlu ve 30 m³'e kadar Bromlu havuzlar için.

Ürün adı	Önerilen havuz hacmi	Ürün kodu	Standart Ağırlık	Birim Fiyat EURO
Dossi-5 in-line	45 m ³ (Br)	21438	3,6kg	200,00
Dossi-10 in-line	80 m ³ (Br)	21439	4,8kg	250,00



Yüzer dispenser

AÇIKLAMA

Havuzda dozajlama ve kimyasal ürün işleme kolaylığı sağlar.

Ürün adı	Ürün kodu	Birim Fiyat EURO
Yüzer dispenser 200 g tabletler için	36620	18,00
Yüzer dispenser 250 g tabletler için	69668	15,00
Yüzer dispenser 20 g tabletler için	38629	10,00
Yüzer dispenser 200 g tabletler için	38630	13,00



Polietilen Kimyasal Madde Tankı

Kimyasal maddeleri depolamak için polietilen tank, alttan çıkış rakoru ile birlikte.

Kapasite	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Kapasite: 125 l	01314	1	4.5	0.120	225,00
Kapasite: 250 l	01315	1	10.0	0.390	360,00
Kapasite: 350 l	01316	1	14.0	0.510	400,00
Kapasite: 500 l	01317	1	21.5	0.760	655,00
Kapasite: 1000 l	28831	1	-	-	1.020,00



Manuel karıştırıcı

Polietilen kimyasal madde tankları için.

Uzunluk	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Uzunluk 60 cm	01318	1	0.58	0.010	290,00
Uzunluk 90 cm	01319	1	1.2	0.020	310,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

Poolguard OTOMATİK KONTROL SİSTEMİ

Bir adet pH Exactus regülatör, 10 l/h, 5 bar 1 adet Rx Exactus regülatör, 10 lt/h, 5 bar. 1 adet ön filtre 1 adet elektrot taşıyıcı şeffaf hazne, 1 adet pH elektrotu, 1 adet Rx elektrotu, pH (7) solüsyon, pH (9) solüsyonu ve redox 650 mV solüsyonu ile beraber. Panel üzerine monte edilmiş montaja hazır tak çalıştır sistem.

STOKLARLA SINIRLIDIR



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Poolguard pH, Redox kontrol paneli	48301	1	4	0.2	2.500,00

Poolwatch Basic OTOMATİK KONTROL SİSTEMİ

Kimyasal kontrol ve regülasyon sistemleri halka açık havuzlar için tasarlanmıştır. 2 parametre kontrolü mevcuttur. Kontrol ve ayarlama, mV, pH ve ppm klor ya da pH ve Redox ölçümleri potansiyometrik, klor ölçümleri amperometrik. Sisteme kayıt veya modülasyon için 2 analog 4-20 mA, iletim için 1 RS-485 çıkışı dahil edilmiştir. Elektrotları, şeffaf elektrot haznesi, ön filtresi ile beraber panel üzerine monte edilmiştir. (Ayar solüsyonları ile beraber).

STOKLARLA SINIRLIDIR



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Poolwatch Basic pH, Redox kontrol paneli	33512	1	12	0.08	4.200,00
Poolwatch Basic pH, ppm organik klor kontrol paneli	QPA6L10211	1	12	0.08	5.300,00

Poolwatch pH / Rx / ppm OTOMATİK KONTROL SİSTEMİ

Kimyasal kontrol ve regülasyon sistemleri halka açık havuzlar için tasarlanmıştır. 3 parametre kontrolü mevcuttur (sıcaklıkta kontrol edilebilir). Kontrol ve regülasyon, mV, pH ve ppm klor konsantrasyondaki değerleri tespit edilerek yapılır. pH ve Redox ölçümleri potansiyometrik, klor ölçümleri amperometrik. Sisteme kayıt veya modülasyon için 4 analog 4-20 mA, iletim için 1 RS-485 çıkışı dahil edilmiştir. Elektrotları, şeffaf elektrot haznesi, ön filtresi ile beraber panel üzerine monte edilmiştir. (Ayar solüsyonları ile beraber).

STOKLARLA SINIRLIDIR



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Poolwatch Basic pH, Rx, ppm organik klor kontrol paneli	22719	1	12	0.08	6.900,00

AP PR-200

Tuz elektroliz sistemleri ile uyumludur

Kontrol ve dozlamada profesyonellerin seçimi. AP PR Serisi "tak&çalıştır" paneller içerisinde en güvenilir çözümdür. Suyun pH, ORP ve SERBEST KLOR seviyelerini kontrol eden birçok modeli vardır. Bunlara ilaveten tuz elektroliz sistemleri ile de 100% uyumludurlar.

AP PR-200 cihazlar, Easy Salt, Pro Chlore Salt, Nature Salt ve Neolysis tuz elektroliz cihazları ile uyumludur.

Ayrıca çoklu elektroliz sistemlerinin tek bir regülatör panel üzerinden kontrolü için tavsiye edilen profesyonel bir çözümdür (çoklu kontrol kiti TRI).



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
AP PR-206 pH/ORP	60359	1	-	-	3.300,00
AP PR-207 pH/Cl2 PPM*	60361	1	-	-	7.000,00
AP PR-204 Cl2 PPM*	60362	1	-	-	6.300,00
Entegre TRI KIT					
AP PR-204 pH/ORP *	60359-KIT TRI	1	-	-	3.800,00
AP PR-207 pH/Cl2 PPM *	60361-KIT TRI	1	-	-	7.400,00
Opsiyonel					
TRI kit, 3-üniteli eşzamanlı kontrol	70338	1	-	-	400,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

CONTROL CONNECT

Smart otomatik havuz kontrol sistemi



Tam otomatik havuz suyu kontrol cihazı. Renkli dokunmatik ekrana sahip, bir dizi çoklu ayarlı kontrol paneli. Tuz elektroliz sistemlerinin kolay ve verimli kontrolü. Çok işlevli TFT renkli dokunmatik ekran

4 programlanabilir zamanlayıcı rölesi ve 4 dijital giriş

- Poolstation (Ethernet bağlantısı standart).
- Fluidra Connect uyumlu.

	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
pH / ORP / Sıcaklık. çıplak	71537	1	5.85	0.047	2.800,00
pH / PPM / Sıcaklık komple panel	71539	1	6.85	0.079	7.500,00



71537



71539

AMPEROMETRİK KLOR Elektrotları



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Serbert klor elektrodu	60645	1	0.22	-	2.800,00
ECC1 Elektrolit / Jel	60646	1	0.07	-	210,00
CL.01.02 membran	60647	1	0.02	-	300,00

PH / ORP ELEKTROTLARI



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
pH elektrodu	60648	1	0.20	-	210,00
ORP elektrodu	60649	1	0.20	-	595,00

KALİBRASYON SOLÜSYONLARI



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
pH 7.0 solüsyonu - 30mL (yeşil)	60618	1	0.053	-	28,00
pH 4.0 solüsyonu - 30mL (kırmızı)	60632	1	0.058	-	28,00
470 mV solüsyonu - 30 mL	60633	1	0.060	-	41,00

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLUIDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.

GUARDIAN POOL

+ Tam otomatik elektronik kontrol ünitesi. pH ve Redoks potansiyometrik veya amperometrik ölçümler

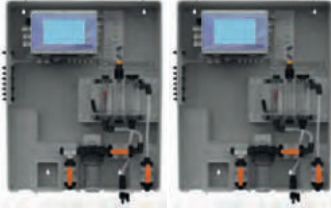
Yeni Guardian Pool ünitesi, geleneksel kontrol ve dozlama öğelerini, havuz parametrelerinin yönetimini kolaylaştıran değerlerinin dijital kontrolü ile birleştirir. Ayrıca olası hataları analiz etmek veya tespit etmek için verileri kaydeder. Guardian Pool, özel havuzlarda ve halka açık havuzlarda kullanılan kimyasal ürünlerin kontrolü ve düzenlenmesindeki yüksek performansı ile dikkat çekiyor. Yenilikçi tasarım 7" yüksek çözünürlüklü dokunmatik ekran, yüzme havuzu verilerini indirmek için de kullanılan USB bağlantı noktası aracılığıyla ürün yazılımı güncellemesi imkanı. Wi-Fi iletişim özelliği sayesinde herhangi bir mobil cihaz, tablet veya PC üzerinden kontrol edilebilir.

Avantajları:

- Yeni sezgisel ve kullanıcı dostu çok dilli kullanıcı arayüzü.
- Modele bağlı olarak aynı anda pH, ORP, Sıcaklık, Serbest Klor, Toplam Klor, Birleşik Klor ve Bulanıklık okumaları.
- 4Mb belleğe sahip dahili veri kaydedici, 16.000'e kadar kayıt, veri indirme, grafik görüntüleme ve veri girişi sırasında ekranı görüntüleme imkanı.
- Alarmların parametreye göre görüntülenmesi.
- Sodyum Hipoklorit, Diklor, Triklor veya Tuz Kloru kullanan, 500 ppm'ye kadar İzosiyanürik Asit sabit okumalı klor ölçüm sensörü.
- Brom, Peroksit, Perasetik, Ozon için elektrot kullanma imkanı
- pH ve Serbest Klor parametreleri için 230V 50/60Hz 6A'da çalışan 2 kontrol rölesi.
- 230V 50/60Hz 6A'da ORP için çalışan 1 kontrol rölesi.
- Sıcaklık 230V 50/60Hz için Toplam Klor veya Kombine Klor ile ilişkilendirme olasılığı olan 1 kontrol rölesi.
- 2 alarm rölesi, potansiyelsiz, Debi hızı dahil herhangi bir ölçüme göre yapılandırılabilir veya genel bir sistem alarmı olarak.
- RS485 Modbus Fluidra RS485 iletişim portunu bağlayın.
- Arıza tespiti için LED aydınlatmalı elektrot tutucu.

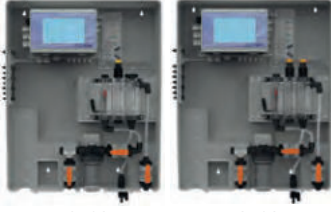
Teknik Özellikler:

- Yenilikçi tasarım.
- 7" dokunmatik ekran (240x128 piksel arkadan aydınlatmalı ekran).
- Modular prob tutucu.
- Tüm parametrelerine tam erişime sahip dijital merkez.
- Kolay kullanım.
- Stabilize klor (katı), stabilize olmayan klor (sıvı veya katı) veya brom ile dozlanan havuzlar için.
- Her parametre için çift röle çıkışı, ayarlanabilir 4-20 mA çıkış içerir.
- Dahili Web sunucusu sayfa ayarlarına sahip WiFi modülü.
- Fluidra connect uyumlu.
- Çok dilli menü.
- Sensörlerin sinyal girişleri galvanik olarak izole edilmiştir.
- USB bağlantı noktası aracılığıyla ürün yazılımı güncellemesi ve kayıtlı verilerin alınması.
- Oransal dozaj pompalarda, oransal dozajın ayarlanması.



72700

72701



72702

72703



72704

72705



	Kod	Standart Ambalaj	Standart Ağırlık kg	Standart Hacim m ³	Birim Fiyat EURO
Guardian Pool 1	72700-TC	1	-	-	3.890,00
Guardian Pool 2	72701-TC	1	-	-	4.500,00
Guardian Pool 3	72703-TC	1	-	-	2.825,00
Guardian Pool 4	72702-TC	1	-	-	4.630,00
Guardian Pool 5	72704-TC	1	-	-	6.000,00
Guardian Pool 6	72705-TC	1	-	-	7.250,00

Model	Guardian Pool 1	Guardian Pool 2	Guardian Pool 3	Guardian Pool 4	Guardian Pool 5	Guardian Pool 6
	Klor 10 ppm	Klor 2 ppm	pH / ORP	pH / Klor 10 ppm	pH / ORP / °C / Klor 10 ppm ⁽¹⁾	pH / ORP / °C / Serbest ve Toplam Klor 10 ppm / NTU ⁽¹⁾
Kod	72700	72701	72703	72702	72704	72705
Kullanılan su	İçme suyu	İçme suyu	Özel ve Halka Açık Havuzlar	Halka Açık Havuzlar	Halka Açık Havuzlar	Halka Açık Havuzlar
Sensors	pH		✓	✓	✓	✓
	ORP ⁽²⁾		✓		✓	✓
	Sıcaklık	✓	✓	✓	✓	✓
	Serbest klor 2 ppm		✓			
	Serbest klor 10 ppm	✓			✓	✓
	Toplam klor 10 ppm					✓
Kombine klor						✓
Bulanıklık 10 NTU						✓

1) PT-100 sıcaklık sensörü dahildir. (2) Altın katotlu (Au) ORP probu.

DEĞERLİ MÜŞTERİLERİMİZ FLÜİDRA KATALOGDAKİ ÜRÜNLERE VE YEDEK PARÇALARA %5 ZAM GELMİŞTİR.