

E-NEXT

ELETTROLISI AL SALE

L'ELETTROLISI AL SALE PER TUTTI



E-NEXT

ELETTROLISI AL SALE

m ³ 30 - 180	pH	TECH 8 000 h
PISCINA RESIDENZIALE		

L'ELETTROLISI AL SALE PER TUTTI

Automatizzare: più tempo al relax

E-Next si occupa di disinfettare automaticamente la vostra piscina fino a 180 m³, lasciandovi più tempo da dedicare unicamente al relax. Disponibile anche in versione pH per un trattamento acqua completo.

Un concentrato di tecnologia

Il design compatto dell'E-Next ne consente l'installazione nella maggior parte dei locali tecnici, anche i più umidi, grazie alla sua scatola a tenuta stagna IP45.

La sicurezza in primo piano

E-Next è stato sviluppato per facilitare le operazioni quotidiane degli utilizzatori, con dispositivi di sicurezza come un rilevatore di gas che arresta la clorazione in caso di mancanza di portata e un allarme per avvisare in caso di basso livello di sale.



GAMMA



Accessori pH

Riferimento		Produzione	Volume piscina *
E-Next	E-Next pH	Elettrolisi al sale	Fino a
74081	74944	7 g / ora	30 m ³
74082	74945	12 g / ora	50 m ³
74083	74946	21 g / ora	90 m ³
74084	74947	30 g / ora	140 m ³
74085	74948	40 g / ora	180 m ³

* In base a una filtrazione per 8 ore / giorno e una temperatura dell'acqua di 25°C (il volume della piscina è <25% se la temperatura dell'acqua è superiore a 25°C).

PANNELLO DESCRITTIVO

TUTTE LE VERSIONI

Informazioni produzione cloro: OFF-50-75-100%

Pulsante impostazione produzione cloro

Led avviso «Sale basso»



Schermo LCD (mostra setpoint o valore pH)

Led allarmi «pH basso» & «pH alto»

Pulsante regolazione setpoint

Pulsante modalità calibrazione sensore (2 punti pH7 & pH4)

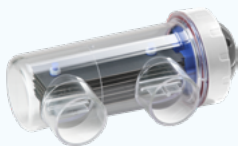
Versioni PH

SCATOLA DI COMANDO



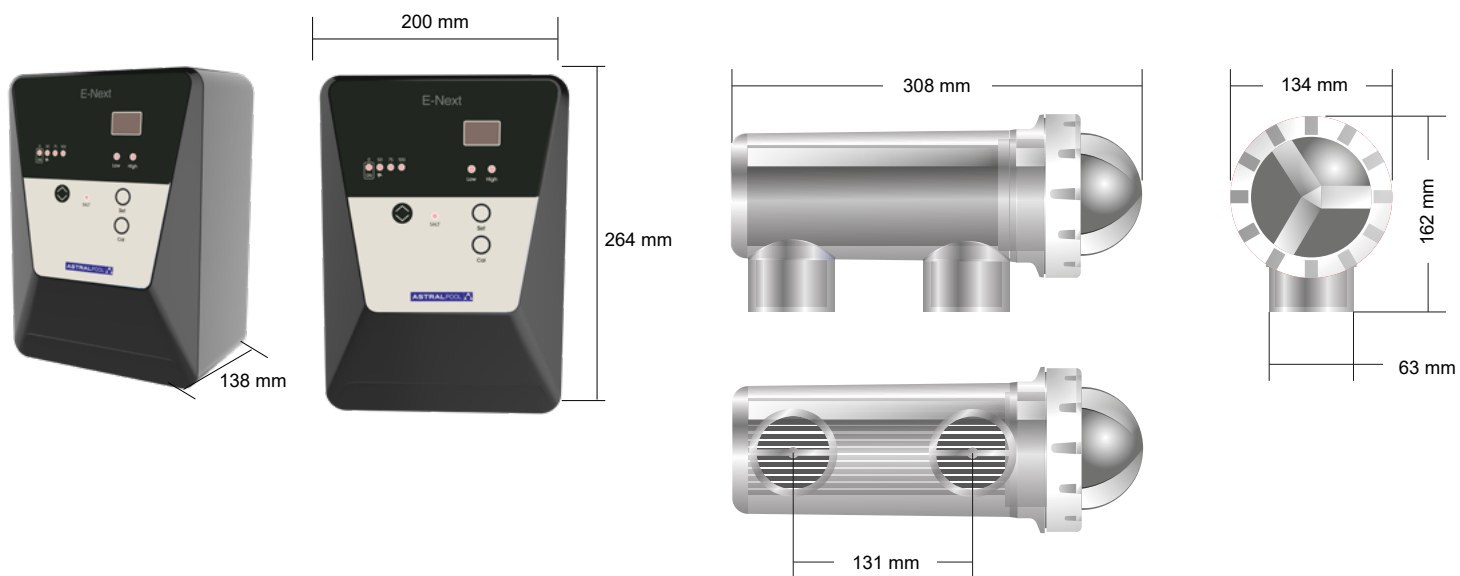
Descrizione	E-Next 7	E-Next 12	E-Next 21	E-Next 30	E-Next 40
Tensione elettrica	230 V – 50/60 Hz				
Amperaggio	0,2A	0,4A	0,4A	0,8A	0,9A
Fusibile	1A	2A	2A	3,15A	4A
Produzione	7 g/ora	12 g/ora	21 g/ora	30 g/ora	40 g/ora
Dimensioni piscina (per acqua fino a 25°C, volume max -25% se al di sopra di 25°C)	30m ³	50m ³	90m ³	140m ³	180m ³
Salinità	5 g/L (mini / max = 4-10 g/L)				
Temperatura dell'acqua	Max 40°C				
Scatola	ABS				
Inversione di polarità	Sì (2 - 3 h)				
Controllo di produzione	0 – 50 – 75 – 100%				
Rilevatore portata (gas)	Sì				
Controllo di produzione serranda	Sì (Diminuisce la produzione del 10%)				
Allarme livello di sale	Sì				

CELLULA



Descrizione	E-Next 7	E-Next 12	E-Next 21	E-Next 30	E-Next 40
Elettrodo (Titanio, autopulente)	Tech grade: 8 000 – 10 000 h				
Portata minima (m ³ /h)	2	3	5	6	8
Numero di piastre	3	5	7	11	13
Corpi di cellula	Derivato di metacrilato				
Raccordo alla tubatura	PVC incollato Ø63 mm				
Pressione massima	1 Kg/cm ²				
Temperatura dell'acqua	15 - 40 °C max				

DIMENSIONI



SCHEMA DI INSTALLAZIONE

