

## Elektrolizer soli do basenu E-Next pH



Symbol  
produktu

PE-ENP

## ELEKTROLIZER DO BASENU Z WBUDOWANĄ STACJĄ DOZOWANIA I KONTROLI PH

Urządzenie wielofunkcyjne, które spełnia funkcję elektrolizy soli w basenie oraz kontroluje pH wody.

### Jedno urządzenie dbające o podstawowe parametry wody

Elektrolizer oprócz swojej standardowej funkcji, czyli wytwarzania chloru spełnia również funkcję stacji dozującej. Wbudowana sonda **na bieżąco kontroluje pH wody oraz dozuje odpowiednią ilość preparatu korygującego**. Jednym urządzeniem możesz zadbać o podstawowe parametry wody.

### Czujniki kontrolujące pracę w układzie basenowym

Urządzenie zostało wyposażone w wiele czujników, które dbają o bezpieczną i bezawaryjną pracę w basenie. **Czujnik gazu, czujnik pokrywy basenu oraz alarm** to moduły zapewniające pełną ergonomię pracy. Wodoodporna obudowa IP45 pozwala na instalację nawet w wilgotnych pomieszczeniach.

### Dopasowany do małych i dużych basenów

Szeroka gama urządzeń pozwala dobrać moc dozowania do odpowiedniej objętości wody basenowej. E-Next **uzdatnia baseny do 180 m<sup>3</sup>**, a produkcja chloru wynosi od 7 do 40 g na godzinę.

### Parametry urządzenia

	Model:	E-Next 7	E-Next 12	E-Next 21	E-Next 30	E-Next 40
Opis	Napięcie wejściowe:	230 V - 50/60 Hz				
	Bezpiecznik:	2 A				
	Wymiar basenu:	30 m <sup>3</sup>	50 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	140 m <sup>3</sup>	180 m <sup>3</sup>
	Kontrola produkcji:	0 - 50 - 75 - 100 %				
	Elektroda:	Tech 8000 - 10000 h				
	Przepływ minimalny:	2	3	5	6	8
	Ilość płytek elektrody:	2	5	7	11	13
	Przyłącze do celi:	klejone PVC 63 mm				
	Zakres pomiarowy sondy:	0 - 9,99 pH				
	Dokładność:	+/- 0,01 pH				
	Kalibracja:	automatyczna z buforami do kalibracji				
	Sonda pH:	obudowa epoksy, 12x150 mm, pojedyncze złącze				