

Elektrolizer soli do basenu E-Next



Symbol
produktu

PE-EN

ELEKTROLIZER BASENOWY E-NEXT

Elektrolizer do basenu o podstawowej funkcjonalności. Urządzenie wytwarza chlor z soli zawartej we wodzie.

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 m³**, a produkcja chloru wynosi od 7 do 40 g na godzinę.

Parametry urządzenia

| Opis | Model: | E-Next 7 | E-Next 12 | E-Next 21 | E-Next 30 | E-Next 40 |
|------|--------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | Napięcie wejściowe: | 230 V - 50/60 Hz | | | | |
| | Bezpiecznik: | 2 A | | | | |
| | Wymiar basenu: | 30 m ³ | 50 m ³ | 90 m ³ | 140 m ³ | 180 m ³ |
| | 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 | | | | |