

**Norsup Jednostka
dezynfekująca wodę UV-C stal
nierdzewna duplex 50/63 mm x
1 1/2" KW/KZ x GW 2bar typ
Supernova 130W (7038701)**



NORSUP 3 YEARS WARRANTY

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	Supernova
Materiał	stal nierdzewna duplex
Wydajność Qmaks	23 m ³ /h
Połączenie	KW/KZ x GW
Ciśnienie	2 bar
Przepływ	22 30mj/cm ²
Rozmiar	50/63 mm x 1 1/2"
Moc W	130 W
Maks. obj.	90 m ³

INFORMACJE O PRODUKCIE

System dezynfekcji UV Norsup Supernova zapewnia świeżą i czystą wodę w wydajny i przyjazny dla środowiska sposób. Specjalnie zaprojektowana obudowa Duplex sprawia, że ten system dezynfekcji UV nadaje się do wszystkich rodzajów basenów (z chlorem, solnych, bio basenów itp.). Dla marki Norsup wybraliśmy lampę Amalgam, aby zastąpić tradycyjną lampę UV-C, która zapewnia jeszcze wyższą i bardziej stabilną moc UV.

Funkcje:

- Zapewnia świeżą, czystą i przejrzystą wodę
- Skutecznie i bezpiecznie dezynfekuje wodę
- Lampa amalgamatowa zamiast tradycyjnej lampy UV-C
- Włącznik przepływu w modelu 130W

- Obudowa dwupoziomowa odpowiednia do basenu z chlorem, basenu ze słoną wodą i basenów Bio
- Chroni basen przed organizmami patogennymi
- Hamuje rozwój pleśni
- Może zmniejszyć zużycie chloru i innych chemikaliów nawet o 80%
- Zapobiega zapachowi chloru i podrażnieniom skóry i oczu
- Lepsze dla środowiska niż tradycyjne metody
- Posiada statecznik elektroniczny do równomiernego zasilania
- Prosta instalacja i konserwacja
- Uziemienie
- Dwukierunkowe opcje instalacji dla łatwego montażu

Wygenerowano w dniu: 03.04.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>