

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/basen-compact-z-rynną-przelewowa-78-m3-p-4338.html>

## Basen Compact - z rynną przelewową (7.8 m3)

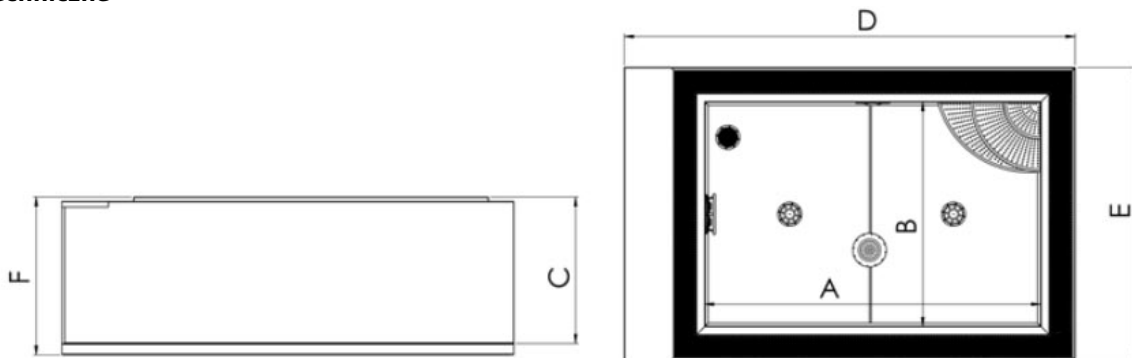
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Stan magazynowy	<b>1 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>804000</b>
Kod producenta	<b>804000</b>
Producent	<b>Lepsod</b>

### Opis produktu

#### Basen Compact - z rynną przelewową (7.8 m3)

W basenach compact z rynną przelewową całość wyposażenia jest estetycznie zabudowana stałą szlachetną komponując z basenu jedyny w swoim rodzaju monolit będący jednocześnie nowoczesnym okazem sztuki użytkowej. Dzięki zintegrowanemu systemowi przeciwprąd LEPSOD pozwala on również na prowadzenie intensywnego, olimpijskiego treningu pływackiego oraz dostarcza możliwość wodnego masażu ciała. Całkowitą innowacją LEPSOD COMPACT jest jego mobilność, która pozwala na przemieszczanie go w okresie letnim na zewnątrz budynku, a w okresie jesienno-zimowym na zainstalowanie w pomieszczeniu. Kolejnym unikalnym rozwiązaniem jest wbudowany w strukturę niecki zbiornik wyrównawczy, okalający boki basenu oraz dźwiękoszczelne pomieszczenie techniczne, ogrzewania i obiegu wody. LEPSOD COMPACT to jedyny na rynku produkt wszystko-w-jednym (all-in-one) oraz gotowy-do-użycia (ready-to-use) bezzwłocznie po dostarczeniu i podłączeniu. Do ogrzewania wody, zamiast standardowej grzałki elektrycznej, można zastosować pompę ciepła w sezonie wiosenno-letnim, a w sezonie zimowym wymiennik ciepła. Basen wyposażony w schody narożne 3-stopniowe (opcjonalnie z możliwością masażu powietrznego), które mogą również służyć jako platforma dla dzieci.

#### Dane techniczne



Model	Kod	Wymiary						Objętość (m <sup>3</sup> )
		A (m)	B (m)	C (m)	D (m)	E (m)	F (m)	
Basen Compact z rynną przelewową a	804000	3	2	1,3	4	2,6	1,4	7,8
Basen Compact z rynną przelewową a	806000	6	3	1,3	7,3	3,6	1,4	23,4

---

## Specyfikacja techniczna

- niecka basenu wykonana ze stali nierdzewnej AISI 316
- grubość ścian bocznych 2,5 mm
- grubość dna 1,5 mm
- grubość wzmocnień niecki basenu 2,0 mm
- rama podstawy wykonana z profilu ze stali nierdzewnej, ocieplona styrodurem
- antypoślizgowe dno
- zbiornik wyrównawczy będący elementarnym komponentem niecki wraz z elektroniczną sondą utrzymującą stały poziom wody.
- pomieszczenie techniczne z drzwiczkami rewizyjnymi wkomponowane w jeden z krótszych boków niecki, będące elementarną częścią całej konstrukcji. Dodatkowo pomieszczenie jest wyłożone od wewnątrz wygłuszającą, samoprzylepną matą (20 mm) oraz powleczone grubą aluminiową folią.

## Wyposażenie

- ruszt do rynny przelewowej PCV, kolor biały
- otwór w rynnie przelewowej do zamocowania węża do odkurzacza
- gejzer do masażu powietrznego,
- kratka spustowa wykonana ze stali nierdzewnej
- komplet dysz napływowych ze stali nierdzewnej
- przeciwprąd podwójny Lepsod z pompą firmy "Ebara" - 3 kW, do pływania oraz masażu ciała
- filtr z pompą
- 2 prefiltry zamontowane w rynnie przelewowej wstępnie odfiltrowujące z wody większe ciała stałe
- lampa LED kolor biały 20W/12V
- ogrzewanie wody do wyboru: grzałka elektryczna 12 kW z termoregulacją oraz system zabezpieczającym przed przepaleniem lub pompa ciepła
- pompa powietrzna do masażu
- automatyczny elektrozawór doprowadzający wodę do zbiornika
- skrzynka elektryczna z zabezpieczeniem przeciwprądowym oraz 2 przełączniki: do włączenia/wyłączenia oświetlenia oraz do załączania pompy filtra
- kompletne orurowanie wraz z wkładem filtrującym
- lampa UV
- gejzer powietrzny
- narożne schody (3 stopnie) - opcjonalnie z masażem powietrznym