

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/filtr-do-basenu-emaux-t450-volumetric-8-m3h-d457-p-4367.html>

## Filtr do basenu Emaux T450 Volumetric (8 m<sup>3</sup>/h, D457)

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Cena brutto        | <b>1 519,00 zł</b>       |
| Cena netto         | <b>1 234,96 zł</b>       |
| Dostępność         | <b>Dostępny</b>          |
| Stan magazynowy    | <b>5 szt.</b>            |
| Czas wysyłki       | <b>48 godzin</b>         |
| Numer katalogowy   | <b>17968</b>             |
| Kod producenta     | <b>T450</b>              |
| Producent          | <b>Emaux</b>             |
| Średnica filtra    | <b>457 mm</b>            |
| Objętość basenu do | <b>32 m<sup>3</sup></b>  |
| Wydajność          | <b>8 m<sup>3</sup>/h</b> |

### Opis produktu

#### Filtr do basenu Emaux T450 Volumetric (8 m<sup>3</sup>/h)

Filtr do basenu Emaux T450 to idealne rozwiązanie do mechanicznego oczyszczania wody basenów prywatnych i SPA o pojemności do 32 000 litrów. Filtr został zaprojektowany do pracy ze zwiększoną wydajnością. Obudowa z HDPE wykonana jest metodą niskociśnieniowego rozdmuchu. Posiada doskonałe parametry użytkowe przy względnej lekkości materiału. Specjalny kształt zbiornika w kształcie litery T ma na celu usprawnienie procesu oczyszczania wody i płukania wstecznego.

Filtr Emaux T450 jest przeznaczony do pracy przy wyższych ciśnieniach i temperaturach cieczy niż większość podobnych urządzeń basenowych tej klasy. Wytrzymuje ciśnienie robocze 4 bar. Powierzchnia filtracji modelu wynosi 0.16 m<sup>2</sup>. Jak wkład filtracyjny zalecane jest stosowanie zasyпки kwarcowej lub szklanej o masie do 75 kg. Zalecana frakcja wkładu to 0.4-0.8 mm. W zestawie jest zawarty zawór 6-pozycyjny ze złączkami do rury 1.5"/50 mm.

High-Density Polyethylene to polietylen o wysokiej gęstości. Termoplastyczny polimer etylenu otrzymuje się przez polimeryzację w specjalnych układach katalitycznych. Posiada wysoką twardość, wytrzymałość na rozciąganie i ściskanie. Posiada również całkowitą nieprzepuszczalność par i cieczy. Ponadto materiał posiada zwiększoną odporność chemiczną na większość kwasów, zasad, tłuszczów oraz wyróżnia się wysokimi właściwościami dielektrycznymi.

**Gęstość:** 0.95-0.96 g/cm<sup>3</sup>

**Temperatura topnienia:** 129-135°C

**Wydajność:** 8 m<sup>3</sup>/h

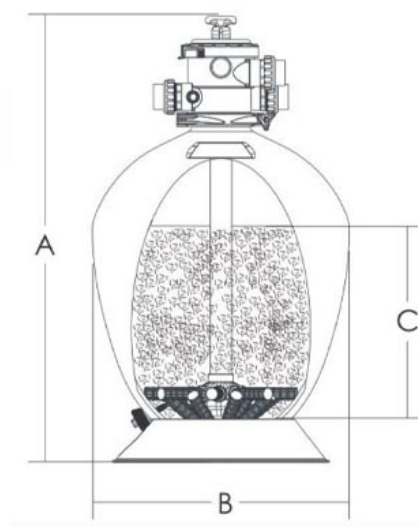
**Typ przyłącza:** górne

**Średnica przyłącza:** 1,5" (50 mm)

**Średnica zbiornika:** 457 mm

### Wymiary filtrów Emaux T

| Model       | A<br>mm    | B<br>mm    | C<br>mm    |
|-------------|------------|------------|------------|
| <b>T450</b> | <b>964</b> | <b>457</b> | <b>353</b> |
| T500        | 1040       | 508        | 400        |
| T600        | 1090       | 610        | 457        |
| T700        | 1180       | 711        | 516        |
| T600B       | 1142       | 610        | 457        |
| T700B       | 1232       | 711        | 516        |



W celu zapewnienia wysokiej jakości i skutecznej pracy systemu filtracji konieczne jest poprawne obliczenie wymaganej wydajności i zdolności przepustowej zbiornika filtracyjnego, powinny być zgodne z pojemnością basenu. Właściwa konserwacja, regularne płukanie wsteczne i terminowa wymiana wkładu filtracyjnego przedłużają żywotność filtra.

## Charakterystyka

|  |   |
|--|---|
| Przeznaczenie                                | Baseny ogrodowe, Baseny domowe  |
| Rodzaj filtra                                | Piaskowy  |
| Obudowa filtra                               | PE  |
| Max. pojemność basenu, m <sup>3</sup>        | 32 000  |
| Średnica filtra, mm                          | 457 mm  |
| Max. zdolność przepustowa, m <sup>3</sup> /h | 8   |
| Max. ciśnienie robocze, bar                  | 4 bar   |
| Załadowanie piasku, kg                       | 75  |
| Frakcja, mm                                  | 0.5 - 0.8   |
| Typ przyłącza                                | Górne   |
| Złącze                                       | 50 mm   |
| Informacje dodatkowe                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Odchylany zacisk umożliwia obrót zaworu o 360°</li> <li>• Wygodny szeroki zawór spustowy z uchwytem</li> <li>• Dysze dwupoziomowe poprawiają ruch wody i poprawiają skuteczność płukania wstecznego</li> <li>• Unikalna konstrukcja w kształcie litery T dla najbardziej wydajnego płukania zbiornika</li> <li>• Głębokość filtracji zwiększona o 30% dla bardziej wydajnego uzdatniania wody</li> </ul> |
| Zawartość zestawu                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Filtr T450</li> <li>• Zawór zmiany trybu</li> <li>• Manometr</li> <li>• Instrukcja</li> </ul>  |
| Wymiary                                      | 964x457 mm  |
| Waga, kg                                     | 16  |
| Producent                                    | Emaux   |
| Gwarancja                                    | 24 miesiące na zbiornik filtracyjny Emaux   |