

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/filtr-do-basenu-emaux-v450-8-m3h-d455-p-4078.html>

Filtr do basenu Emaux V450 (8 m³/h, D455)

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 1 495,00 zł |
| Cena netto | 1 215,45 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Stan magazynowy | 5 szt. |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 5570 |
| Producent | Emaux |
| Średnica filtra | 455 mm |
| Objętość basenu do | 33 m³ |
| Wydajność | 8 m³/h |

Opis produktu

Filtr piaskowy do basenu Emaux V450 (8 m³/h)

Filtr basenowy EMAUX V450 do mechanicznego oczyszczania wody w basenach i SPA o wielkości do 33 000 litrów. Obudowa poddana specjalnej impregnacji, wzmocniona włóknem szklanym. W zestawie zawór 6-drogowy z przyłączem górnym oraz złączki 1 1/2".

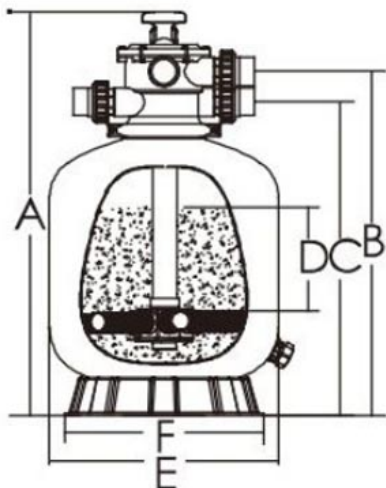
Filtry Emaux serii V należą do grupy najpopularniejszych filtrów montowanych w basenach domowych na całym świecie. Wzmocniona obudowa filtra, które chroni przed chemikaliami, korozjami i promieniami UV pozwala na jego pracę nawet w nasłonecznionych miejscach. Model V450 charakteryzuje się wydajnością filtracji do 8,10 m³/h i jest znakomitym rozwiązaniem dla zbiorników wody o pojemności do 33 000 litrów. Oczyszczanie wody odbywa się za pomocą piasku kwarcowego lub szklanego o grubości 0.5-.08 mm. Średnica filtra wynosi 455 mm, natomiast powierzchnia filtracyjna 0,16 m². Maksymalne ciśnienie na filtrze to 2,5 bara. Temperatura filtrowanej wody nie powinna przekraczać +43 st C. Filtr posiada manometr do pomiaru ciśnienia wewnątrz zbiornika.

Wydajność: 8 m³/h
Typ przyłącza: górne
Średnica przyłącza: 1,5"
Średnica zbiornika: 455 mm

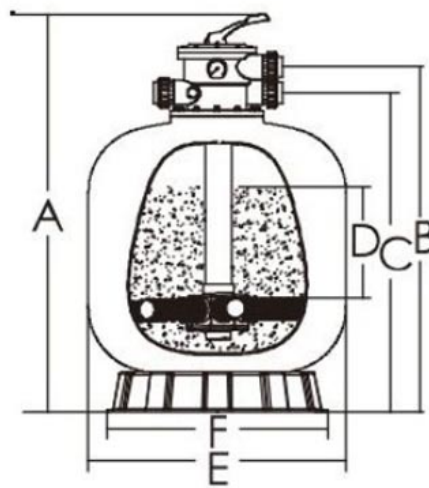
Wymiary filtrów Emaux V

| Model | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|
| V350 | 726 | 619 | 550 | 160 | 355 | 298 |
| V400 | 757 | 640 | 590 | 175 | 410 | 390 |
| V450 | 814 | 698 | 638 | 210 | 455 | 390 |
| V500 | 845 | 730 | 670 | 235 | 535 | 500 |
| V650 | 950 | 835 | 775 | 300 | 635 | 500 |
| V650 (B) / (PB) | 957 | 815 | 731 | 300 | 635 | 500 |
| V700 | 1020 | 905 | 845 | 330 | 710 | 500 |
| V700 (B) | 1092 | 960 | 877 | 390 | 723 | 500 |
| V800 | 1200 | 1085 | 1002 | 425 | 800 | 780 |
| V900 | 1300 | 1172 | 1090 | 480 | 900 | 780 |
| V900 | 1334 | 1242 | 1145 | 480 | 900 | 780 |

| | | | | | | |
|--------------|------|------|------|-----|------|------|
| (C) | | | | | | |
| V1000 | 1400 | 1340 | 1260 | 580 | 1000 | 780 |
| V1000 (C) | 1434 | 1410 | 1160 | 580 | 1000 | 780 |
| V1200 | 1600 | 1550 | 1468 | 740 | 1200 | 1000 |
| V1200 (C) | 1634 | 1620 | 1368 | 740 | 1200 | 1000 |



V350-V700



V700(B)-V1200

Poprawne obliczenie wymaganej pracy i zdolności przepustowej, gwarantuje wysoką jakość i skuteczną pracę zestawu filtracyjnego.

Charakterystyka

| | |
|--|---|
| Przeznaczenie filtra | Baseny domowe, SPA |
| Obudowa filtra | Polimer wzmocniony włóknem szklanym |
| Max. pojemność basenu, m ³ | 33 000 l |
| Max. zdolność przepustowa, m ³ /h | 8.10 |
| Max. ciśnienie robocze, bar | 250kPa/36psi/2.5bar |
| Waga złoża, kg | 45 |
| Frakcja piasku, mm | piasek kwarcowy lub szklany 0.5 - 0.8 |
| Typ przyłącza | Górne |
| Złącze | 50 mm (1 1/2") |
| Informacje dodatkowe | <ul style="list-style-type: none"> • Odchylany zacisk umożliwia obrót zaworu o 360° • Wygodny szeroki zawór spustowy z uchwytem • Dysze dwupoziomowe poprawiają ruch wody i poprawiają skuteczność płukania wstecznego • Głębokość filtracji zwiększona o 30% dla bardziej wydajnego uzdatniania wody |
| Zawartość zestawu | <ul style="list-style-type: none"> • Filtr • Zawór 6- drogowy • Manometr • Instrukcja obsługi i montażu |
| Wymiary opakowania | 814 x 455 mm |
| Waga, kg | 12.5 |
| Producent | Emaux |
| Gwarancja | 24 miesiące na zbiornik filtracyjny Emaux |