

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/parawan-nawannowy-3-elementowy-120-cm-68623-fala-p-16964.html>

## PARAWAN NAWANNOWY 3 ELEMENTOWY 120 CM 68623 FALA

Cena brutto	<b>484,40 zł</b>
Cena netto	<b>393,82 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>68623</b>
Kod producenta	<b>68623</b>
Kod EAN	<b>2010000047279</b>
Producent	<b>Fala</b>

### Opis produktu

#### Parawan nawannowy 3-elementowy Fala 120 cm model 68623

Składany parawan nawannowy z hartowanego szkła o konstrukcji trójskrzydłowej. Rozwiązanie łączące funkcję ochrony przed rozbryzgami wody z możliwością elastycznego dostosowania do sposobu korzystania z wanny.

Szerokość 120 cm

Wysokość 140 cm

Grubość szkła 5 mm hartowane

Liczba skrzydeł 3 elementy

### Charakterystyka parawanu nawannowego 3-elementowego

#### Hartowane szkło bezpieczne 5 mm

Proces hartowania zwiększa wytrzymałość szkła na uderzenia mechaniczne i różnice temperatur. W przypadku uszkodzenia materiał rozpada się na drobne, tępe fragmenty zamiast ostrych odłamków. Gładka powierzchnia ułatwia usuwanie kamienia i osadów mydlanych.

### Mosiężne zawiasy z systemem unoszenia

Zawiasy wykonane z mosiądzu zachowują parametry eksploatacyjne w wilgotnym środowisku łazienki. Mechanizm automatycznego unoszenia skrzydeł przy otwieraniu zapobiega ich ocieraniu o krawędź wanny, co wydłuża żywotność uszczelek i eliminuje powstawanie zarysowań.

### Profil regulowany typu U

Profil montażowy z możliwością regulacji kompensuje nierówności ściany do kilku milimetrów. Konstrukcja typu U obejmuje ścianę z trzech stron, co zwiększa stabilność mocowania i umożliwia instalację nawet przy niewielkich odchyleniach pionu.

### Uniwersalny kierunek montażu

Parawan można zamontować zarówno z prawej, jak i lewej strony wanny, co pozwala dostosować go do układu łazienki bez konieczności zamawiania wersji dedykowanej. Skrzydła składają się do wewnątrz i na zewnątrz, zwiększając elastyczność użytkowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	68623
Marka	Fala
Wymiary całkowite	1200 × 1400 mm (szerokość × wysokość)
Liczba elementów	3 skrzydła składane
Materiał szyby	Szkło hartowane bezpieczne
Grubość szkła	5 mm
Typ szkła	Transparentne (przezroczyste)
Wykończenie profili	Chrom połysk
Materiał zawiasów	Mosiądz
System unoszenia	Tak, automatyczny przy otwieraniu
Kierunek montażu	Uniwersalny (lewy/prawy)
Kierunek składania	Do wewnątrz i na zewnątrz
Typ profilu ściennego	U z regulacją
Uszczelki w zestawie	Tak, odprowadzające wodę
Kod EAN	5906083052699

## Zastosowanie parawanu nawannowego

- Ochrona łazienki przed rozbryzgami przy korzystaniu z prysznicą nad wanną
- Instalacja w wannach o szerokości do 80 cm (przy standardowym montażu ściennym)
- Łazienki z wanną wolnostojącą przy ścianie

- 
- Modernizacja łazienek bez możliwości montażu kabiny prysznicowej
  - Łazienki o zmiennym sposobie użytkowania (kąpiel/prysznic)
  - Pomieszczenia wymagające zachowania wizualnej przestrzeni
  - Adaptacja wanny do potrzeb osób preferujących prysznic

## Montaż i użytkowanie

---

### Wymagania montażowe

Przed montażem należy sprawdzić pion i poziom ściany. Maksymalne odchylenie kompensowane przez profil regulowany wynosi około 10 mm. Ściana musi być wykonana z materiału umożliwiającego trwałe mocowanie (beton, cegła, płyta gipsowo-kartonowa wzmocniona). Parawan montuje się bezpośrednio na krawędzi wanny — wymagana jest płaska powierzchnia montażowa o szerokości minimum 15 mm.

### Konserwacja szkła hartowanego

Gładką powierzchnię szkła czyści się środkami przeznaczonymi do powierzchni szklanych, unikając preparatów ściernych. Po każdym użyciu zaleca się usunięcie kropeł wody ściągaczką lub miękką ściereczką, co zapobiega powstawaniu osadów kamienia. Zawiasy i profile chromowane wymagają okresowego wycierania na sucho oraz unikania kontaktu z agresywnymi detergentami zawierającymi kwasy lub chlor.

### Sposób składania skrzydeł

Skrzydła parawanu można składać w obu kierunkach — do wnętrza wanny (oszczędność miejsca w łazience) lub na zewnątrz (łatwiejszy dostęp do wanny). Mechanizm automatycznego unoszenia aktywuje się przy otwieraniu, unosząc dolną krawędź skrzydła ponad brzeg wanny. Pozwala to na płynne przesuwanie bez ryzyka uszkodzenia uszczelek lub zarysowania powierzchni.

### Produkty powiązane

Do parawanów nawannowych zaleca się stosowanie środków antyosadowych tworzących powłokę hydrofobową na szkło. Ściągaczki do wody oraz mikrofibry do czyszczenia szkła ułatwiają codzienną konserwację. W przypadku twardej wody warto rozważyć instalację zmiękczacza, co wydłuży okresy między czyszczeniem osadów kamienia.