

Dane aktualne na dzień: 14-04-2026 07:07

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/popychacz-do-towotnicy-noznej-6l-geko-g01123f-p-17974.html>



Popychacz do toaletnicy nożnej 6L GEKO G01123F

Cena brutto	21,32 zł
Cena netto	17,33 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G01123F
Kod producenta	G01123F
Kod EAN	5901477139345
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Popychacz do toalety nożnej 6L GEKO G01123F

Narzędzie pneumatyczne do mechanicznego udrażniania odpływów sanitarnych z systemem aktywacji nożnej. Pojemność robocza 6 litrów pozwala na generowanie ciśnienia wystarczającego do usunięcia typowych zatorów w instalacjach toaletowych.

Pojemność 6 litrów
Typ aktywacji Nożny
Model G01123F
Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

System aktywacji nożnej

Mechanizm uruchamiany stopą eliminuje kontakt rąk z urządzeniem podczas pracy. Rozwiązanie zapewnia zachowanie higieny osobistej przy obsłudze zatorów sanitarnych, szczególnie w instalacjach publicznych.

Pojemność robocza 6 litrów

Zbiornik o tej pojemności pozwala na jednorazowe wytworzenie ciśnienia odpowiedniego do przebicia zatorów organicznych i papierowych w standardowych instalacjach. Większa pojemność oznacza silniejszy impuls hydrauliczny.

Mechanizm pneumatyczny

Działanie oparte na nagłym wytworzeniu ciśnienia powietrza, które przemieszcza słup wody w rurze. Metoda skuteczna przy zatorach miękkich i średnio zwartych, nie wymaga użycia chemii.

Konstrukcja do zastosowań wielokrotnych

Materiały odporne na kontakt z wodą i środkami czyszczącymi. Urządzenie przeznaczone do wieloletniego użytkowania w warunkach domowych i komercyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	G01123F
Producent	GEKO
Pojemność robocza	6 litrów
Typ aktywacji	Nożny (pedał)
Metoda działania	Pneumatyczna (ciśnienie powietrza)
Zastosowanie	Toalety, odpływy sanitarne

Zastosowanie

- Udrażnianie muszli klozetowych w mieszkaniach i domach jednorodzinnych
- Usuwanie zatorów w toaletach obiektów użyteczności publicznej
- Interwencyjne czyszczenie instalacji sanitarnych w biurach
- Prace konserwacyjne w instalacjach hotelowych i gastronomicznych
- Usuwanie zatorów papierowych i organicznych
- Podstawowe wyposażenie firm utrzymania czystości

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed użyciem należy napełnić zbiornik wodą do poziomu wskazanego przez producenta. Uszczelkę należy dopasować do kształtu odpływu, aby zapewnić szczelność i pełne przekazanie ciśnienia.

Sposób działania

Urządzenie generuje nagły impuls ciśnienia poprzez szybkie naciśnięcie pedału nożnego. Ciśnienie powietrza przenoszone jest na słup wody w rurze, co powoduje mechaniczne przesunięcie lub rozbicie zatoru. W przypadku zatorów zwartych może być konieczne kilkukrotne powtórzenie operacji.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy urządzenie należy opróżnić z wody i przepłukać czystą wodą. Uszczelki i powierzchnie stykające się z instalacją warto zdezynfekować preparatem antybakteryjnym. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementów gumowych.

Ograniczenia zastosowania

Urządzenie nie jest skuteczne przy zatorach twardych (przedmioty plastikowe, metalowe) ani przy całkowitym zablokowaniu rury przez korzenie lub osady mineralne. W takich przypadkach konieczna jest interwencja mechaniczna (spirala hydrauliczna) lub chemiczna.