

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-wycior-pvc-do-komina-175-g66715-geko-p-34167.html>



Szczotka - wycior PVC do komina 175 G66715 GEKO

Cena brutto	7,83 zł
Cena netto	6,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66715
Kod producenta	G66715
Kod EAN	5901477173011
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szczotka - wycior PVC do komina 175 mm GEKO G66715

Narzędzie do mechanicznego czyszczenia przewodów kominowych o średnicy 175 mm. Wykonane z PVC włosie zapewnia skuteczne usuwanie sadzy i osadów bez ryzyka uszkodzenia wewnętrznych ścianek komina.

Średnica szczotki 175 mm
Materiał włosia PVC
Model G66715
Producent GEKO

Charakterystyka

Średnica 175 mm

Wymiar szczotki dostosowany do przewodów kominowych o średnicy wewnętrznej 175 mm. Przed zakupem należy zmierzyć średnicę przewodu - szczotka powinna być nieznacznie większa od przekroju komina, aby skutecznie docierać do ścianek.

Włosie PVC

Polichlorek winylu charakteryzuje się odpornością na wilgoć, temperatury do 60°C oraz działanie chemicznych składników sadzy. Elastyczne włókna nie rysują ceramicznych wkładów kominowych ani stalowych rur.

Konstrukcja wycioru

Szczotka wyposażona w gwint umożliwiający połączenie z drążkiem teleskopowym lub giętkim węzłem kominarskim. System montażu pozwala na czyszczenie przewodów o różnej długości i konfiguracji.

Zastosowanie uniwersalne

Nadaje się do czyszczenia przewodów kominowych pieców na drewno, węgiel, pellet oraz kotłów gazowych i olejowych. Może być stosowana zarówno w kominach murowanych, jak i systemach stalowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G66715
Producent	GEKO
Średnica szczotki	175 mm
Materiał włosia	PVC (polichlorek winylu)
Typ narzędzia	Szczotka - wycior kominowy

Zastosowanie

- Czyszczenie przewodów kominowych o średnicy wewnętrznej 175 mm
- Usuwanie sadzy z kominów pieców na paliwa stałe (drewno, węgiel, pellet)
- Konserwacja przewodów spalinowych kotłów gazowych i olejowych
- Czyszczenie wkładów ceramicznych i stalowych
- Przygotowanie komina przed sezonem grzewczym
- Rutynowa konserwacja zgodna z zaleceniami kominarskimi
- Usuwanie osadów smolistych i kondensatu

Użytkowanie i konserwacja

Jak dobrać średnicę szczotki

Zmierz średnicę wewnętrzną przewodu kominowego. Szczotka powinna być o 5-10 mm większa od przekroju komina, aby włosie

docierało do ścianek podczas ruchu. W przypadku kominów prostokątnych mierz krótszy bok i dobieraj szczotkę okrągłą o odpowiedniej średnicy lub stosuj szczotki prostokątne.

Czyszczenie szczotki po użyciu

Po zakończeniu pracy usuń sadzę z włosia mechanicznie, a następnie wypłucz szczotkę wodą. Włosie PVC można czyścić detergentem. Przechowuj w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła przekraczających 60°C.

Częstotliwość czyszczenia kominia

Zgodnie z przepisami przewody kominowe pieców na paliwa stałe należy czyścić minimum raz na kwartał w sezonie grzewczym. Kominy kotłów gazowych i olejowych - minimum raz w roku. Intensywność użytkowania może wymagać częstszej konserwacji.

Produkty powiązane

Do kompletu może być potrzebny drążek teleskopowy lub giętki wąż kominarski umożliwiający prowadzenie szczotki przez cały przewód. W przypadku kominów wielosegmentowych warto rozważyć zakup zestawu szczotek o różnych średnicach.