

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lina-kominiarska-8mm-10m-73022-vorel-p-15171.html>



LINA KOMINIARSKA 8MM 10M 73022 VOREL

Cena brutto	28,60 zł
Cena netto	23,25 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	73022
Kod producenta	73022
Kod EAN	5906083049637
Producent	Vorel

Opis produktu

Lina kominiarska 8mm 10m Vorel 73022

Lina kominiarska z plecionej przędzy polipropylenowej przeznaczona do mocowania szczotek podczas czyszczenia przewodów kominowych. Wyposażona w karabińczyk zabezpieczający przed odzpieniem się podczas pracy.

Średnica 8 mm
Długość 10 m
Materiał Polipropylen
Wyposażenie Karabińczyk

Charakterystyka liny kominiarskiej

Pleciona konstrukcja polipropylenowa

Przędza polipropylenowa charakteryzuje się odpornością na wilgoć, pleśń i działanie chemikaliów występujących w sadzy. Pleciona struktura zwiększa wytrzymałość na rozciąganie i minimalizuje rozplątanie się włókien podczas wielokrotnego użytkowania.

Średnica 8 mm

Grubość liny zapewnia równowagę między wytrzymałością a elastycznością. Lina o tej średnicy wygodnie leży w dłoni podczas

manualnego prowadzenia szczotki i jednocześnie zachowuje odpowiednią nośność przy obciążeniu narzędziami czyszczącymi.

Długość robocza 10 metrów

Zasięg 10 metrów pozwala na obsługę standardowych kominów w budynkach jednorodzinnych i niższych budynkach wielorodzinnych. Długość uwzględnia zapas potrzebny do bezpiecznego mocowania i prowadzenia narzędzi z poziomu dachu lub wylotu komina.

Karabińczyk zabezpieczający

Metalowy karabińczyk umożliwia szybkie łączenie liny ze szczotką kominiarską i zapobiega przypadkowemu odłączeniu się narzędzia podczas pracy w przewodzie. Zamknięcie karabińczyka eliminuje ryzyko utraty szczotki wewnątrz komina.

Specyfikacja techniczna

Model	73022
Producent	Vorel
Średnica liny	8 mm
Długość	10 m
Materiał	Pleciona przędza polipropylenowa
Wyposażenie dodatkowe	Karabińczyk mocujący

Zastosowanie liny kominiarskiej

- Czyszczenie przewodów kominowych z sadzy i osadów smoły
- Inspekcja techniczna komina przy użyciu szczotek kontrolnych
- Usuwanie zanieczyszczeń z kominów gazowych i olejowych
- Prace konserwacyjne w przewodach wentylacyjnych
- Czyszczenie kominów w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych
- Serwis pieców i kotłów na paliwa stałe
- Przeglądy okresowe przewodów dymowych zgodnie z przepisami

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie szczotki kominiarskiej

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić prawidłowe zamknięcie karabińczyka i pewność połączenia z uchwytem szczotki. Podczas prowadzenia szczotki przez przewód lina powinna być prowadzona płynnie, bez gwałtownych szarpnięć, które mogą uszkodzić włókna.

Kontrola stanu technicznego

Po każdym użyciu linę należy oczyścić z sadzy i pyłu, a następnie sprawdzić pod kątem przetarć, rozsuptania włókien lub uszkodzeń karabińczyka. Linę przechowuje się w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i ostrych przedmiotów. Uszkodzoną linę należy wymienić na nową.

Dobór długości do wysokości komin

Lina 10-metrowa sprawdza się w kominach o wysokości do około 8 metrów, uwzględniając zapas potrzebny do bezpiecznego prowadzenia z poziomu dachu. W przypadku wyższych kominów konieczne jest zastosowanie dłuższych lin lub łączenie kilku odcinków za pomocą odpowiednich złączek.

Produkty współpracujące

Lina kominiarska współpracuje ze szczotkami kominiarskimi o różnych średnicach, dostosowanych do przekroju przewodu. Do kompletu warto rozważyć szczotki stalowe lub nylonowe, rączki przedłużające oraz zestawy do czyszczenia kominów zawierające komplet narzędzi.

...