

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagaczka-wody-25cm-g73861-geko-p-43968.html>

Ściągaczka wody 25cm G73861 GEKO

Cena brutto	5,06 zł
Cena netto	4,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73861
Kod producenta	G73861
Kod EAN	5901477174070
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Ściągaczka do wody GEKO G73861 - 25 cm

Narzędzie do usuwania wody z gładkich powierzchni, przeznaczone do czyszczenia okien, kabin prysznicowych, lusterek i płytek ceramicznych. Konstrukcja z gumową listwą zapewnia skuteczne osuszanie bez pozostawiania smug.

Szerokość robocza 25 cm

Model G73861

Producent GEKO

Charakterystyka

Szerokość robocza 25 cm

Uniwersalny rozmiar pozwalający na efektywną pracę na standardowych powierzchniach. Szerokość 25 cm umożliwia szybkie pokrycie powierzchni przy zachowaniu kontroli nad narzędziem podczas pracy w trudno dostępnych miejscach.

Gumowa listwa robocza

Elastyczna końcówka wykonana z gumy dostosowuje się do powierzchni, skutecznie usuwając wodę bez ryzyka zarysowań. Materiał zapewnia równomierne dociskanie na całej szerokości, eliminując smugi i zacieki.

Lekka konstrukcja

Niska masa narzędzia redukuje obciążenie nadgarstka podczas pracy z ręką uniesioną do góry. Konstrukcja umożliwia długotrwałe użytkowanie bez nadmiernego zmęczenia, co ma znaczenie przy czyszczeniu większych powierzchni.

Ergonomiczny uchwyt

Profil uchwytu zaprojektowany pod kątem naturalnego chwytu dłoni zapewnia stabilną kontrolę nad narzędziem. Kształt minimalizuje ryzyko wyslizgnięcia się ściągaczki z ręki podczas pracy z mokrymi powierzchniami.

Specyfikacja techniczna

Model	G73861
Producent	GEKO
Szerokość robocza	25 cm
Materiał listwy	Guma
Typ narzędzia	Ściągaczka do wody

Zastosowanie

- Czyszczenie okien w mieszkaniach i domach jednorodzinnych
- Osuszanie kabin prysznicowych po kąpeli
- Usuwanie wody z luster łazienkowych
- Czyszczenie płytek ceramicznych na ścianach
- Osuszanie szklanych blatów i stołów
- Utrzymanie czystości przeszkleń balkonowych
- Czyszczenie powierzchni szklanych w pomieszczeniach biurowych
- Usuwanie wody z gładkich powierzchni po myciu

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan gumowej listwy – powinna być elastyczna i pozbawiona uszkodzeń. Podczas pracy ściągaczkę prowadzi się ruchem pionowym od góry do dołu lub poziomym, zachowując stały kąt nachylenia około 30-45 stopni względem powierzchni.

Technika pracy

Dla uzyskania najlepszych efektów należy prowadzić ściągaczkę w sposób ciągły, bez odrywania od powierzchni. Po każdym przejściu warto wytrzeć listwę suchą ściereczką, aby usunąć zgromadzoną wodę. Przy czyszczeniu okien zaleca się rozpoczynanie od góry i stopniowe przesuwanie w dół z zachowaniem kolejnych pasów o 2-3 cm.

Po zakończeniu pracy ściągaczkę należy przepłukać czystą wodą i osuszyć. Gumową listwę warto okresowo sprawdzać pod kątem zużycia – stwardnienie, pęknięcia lub deformacje mogą powodować pozostawianie smug. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, wydłuża żywotność materiałów.

Konserwacja listwy gumowej

Gumowa końcówka jest elementem zużywalnym. Przy intensywnym użytkowaniu może wymagać wymiany po kilku miesiącach. Oznaki konieczności wymiany to pozostawianie smug mimo prawidłowej techniki pracy, widoczne uszkodzenia brzegu listwy lub utrata elastyczności materiału.

Produkty powiązane

Do kompleksowego czyszczenia okien warto rozważyć zakup myjki do szyb z mikrofibry, środka do mycia okien oraz ściereczek z mikrofibry do polerowania. Przy większych powierzchniach przydatny może być teleskopowy drążek umożliwiający pracę z poziomu podłogi.