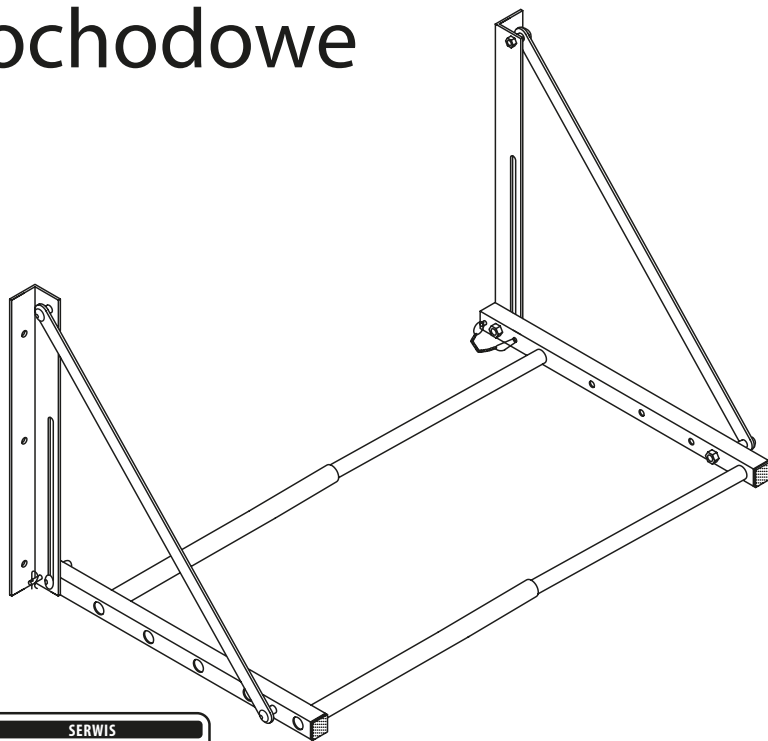




# Regał ścienny na opony samochodowe



**3 lata**  
GWARANCJA  
PRODUCENTA

**SERWIS**  
☎ 00800 / 78747874  
(Koszt połączenia zgodny z taryfą operatora)  
💻 flextrade-pl@teknihall.com  
Nr art.: 8005959      15/10/2022

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

2008080059596  
FLX-CTR-01  
PO43030538  
Nr art.: 8005959  
15/10/2022

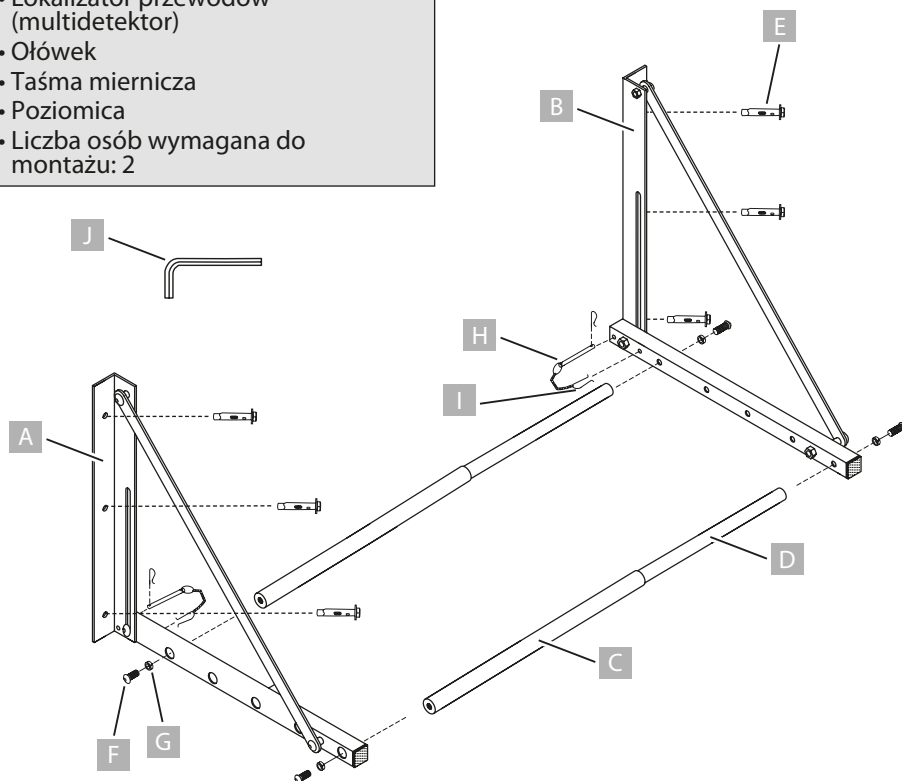
## Spis treści

<b>Przegląd / zawartość opakowania .....</b>	<b>3</b>
<b>Informacje ogólne .....</b>	<b>4</b>
Ważne, zachować w celu późniejszego wykorzystania!	
Przeczytać uważnie! .....	4
Objaśnienie symboli .....	4
<b>Bezpieczeństwo .....</b>	<b>4</b>
Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem.....	4
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa .....	5
<b>Kontrola zawartości opakowania .....</b>	<b>6</b>
<b>Montaż i demontaż regału ściennego .....</b>	<b>6</b>
Montaż .....	6
Demontaż .....	10
<b>Czyszczenie i pielęgnacja.....</b>	<b>11</b>
<b>Konserwacja.....</b>	<b>11</b>
<b>Dane techniczne .....</b>	<b>11</b>
<b>Utylizacja.....</b>	<b>11</b>
Utylizacja opakowania .....	11
Utylizacja regału ściennego .....	11

## PRZEGLĄD / ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

### Wymagane narzędzia:

- Wiertarka
- Wiertło 10 mm
- Klucz 14 mm
- Lokalizator przewodów (multidetektor)
- Ołówek
- Taśma miernicza
- Poziomica
- Liczba osób wymagana do montażu: 2



- |          |  |          |  |
|----------|--|----------|--|
| <b>A</b> | Lewy element nośny, 1×   | <b>F</b> | Śruba M10x50, 4×                                 |
| <b>B</b> | Prawy element nośny, 1×  | <b>G</b> | Podkładka sprężysta 10, 4×                       |
| <b>C</b> | Duża rura okrągła, 2×  | <b>H</b> | Zestaw zawleczek z zawleczką zabezpieczającą, 2x |
| <b>D</b> | Mała rura okrągła, 2×  | <b>I</b> | Zaciski, 2×                                      |
| <b>E</b> | Kotwa do dużych obciążeń M8x60 z kołkiem metalowym i podkładką, 6× | <b>J</b> | Klucz imbusowy, 1×                               |

## INFORMACJE OGÓLNE



# WAŻNE, ZACHOWAĆ W CELU PÓZNIJSZEGO WYKORZYSTANIA! PRZECZYTAĆ UWAŻNIE!

### Zapoznanie się i przechowywanie instrukcji obsługi

Niniejsza instrukcja obsługi dotyczy tego regału ściennego na opony samochodowe (zwanego dalej „regałem”)

i zawiera ważne informacje na temat jego montażu, eksploatacji i obsługi.

Przed zastosowaniem regału należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi, zwłaszcza zasady bezpieczeństwa. Nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji może spowodować poważne obrażenia ciała lub doprowadzić do uszkodzenia regału.

Instrukcja użytkowania opiera się na normach i przepisach obowiązujących w Unii Europejskiej. Za granicą należy przestrzegać wytycznych i przepisów obowiązujących w danym kraju.

Zachować instrukcję obsługi do późniejszego wykorzystania.

Przekazując regał komuś innemu koniecznie należy przekazać również niniejszą instrukcję.

Niniejszą instrukcję obsługi można również otrzymać w formie pliku PDF w naszym centrum serwisowym pod adresem **www.flexxtrade.de**.

### Objaśnienie symboli

W niniejszej instrukcji obsługi na regale lub na opakowaniu znajdują się następujące symbole i hasła ostrzegawcze.

#### OSTRZEŻENIE!

Ten symbol / hasło ostrzegawcze oznacza zagrożenie o średnim stopniu ryzyka, które, jeżeli nie da się go uniknąć, może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń ciała.

#### INFORMACJA!

To hasło ostrzegawcze ostrzega przed możliwymi szkodami materialnymi.



Ten symbol wskazuje na przydatne informacje dodatkowe w zakresie konstrukcji i eksploatacji.

## BEZPIECZEŃSTWO

### Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem

Regał przeznaczony jest wyłącznie do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowania komercyjnego. Regał ścienny należy użytkować wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji użytkowania. Każdy inny sposób użycia traktowany jest

jako niezgodny z przeznaczeniem i może spowodować szkody materialne, a nawet obrażenia ciała.

Dozwolony jest montaż wyłącznie na ścianach betonowych.

Producent ani sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym lub nieprawidłowym użytkowaniem.

## Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



### Zagrożenia dla dzieci!



Produkt nieodpowiedni dla dzieci poniżej 3. roku życia ze względu na ryzyko uduszenia i możliwość połknięcia drobnych elementów! Podczas zabawy dzieci mogą zaplątać się w folię opakowaniową lub połknąć drobne elementy, które są w zestawie i udusić się.

- Nie dopuścić, aby dzieci bawiły się folią opakowaniową.



### Ryzyko obrażeń ciała!

- Nie należy modyfikować regału ściennego ani używać tego produktu do celów, do których nie został on zaprojektowany.
- Nigdy nie przekraczać maksymalnego udźwigu wynoszącego 120 kg. Wyśrodkuj obciążenie na regale w celu wyrównania naprężeń zginających. Regał został zaprojektowany do przechowywania 4 standardowych opon samochodowych.
- Należy pamiętać o niebezpieczeństwie związanym z „dynamicznym obciążeniem”. Sytuacja taka występuje w przypadku zrzucenia ładunku na regał, co prowadzi do chwilowego przeciążenia. Obciążenie dynamiczne może spowodować uszkodzenie i pozbawienie regału jego funkcji użytkowej oraz obrażenia u osoby załadowującej regał.
- Podczas załadunku i rozładunku regału ściennego należy zapewnić dzieciom i osobom postronnym bezpieczną odległość.
- Regał ścienny należy zawiesić wyłącznie na ścianie posiadającej pionowe wsporniki i mogącej utrzymać ciężar produktu oraz jego maksymalną nośność 120 kg.
- Zawiesić ten produkt w bezpiecznym miejscu z dala od wszelkich materiałów łatwopalnych.



- Ten produkt wymaga montażu. W przypadku braku odpowiedniego doświadczenia lub braku możliwości wykonania tego typu prac montażowych, należy powierzyć montaż regału ściennego wykwalifikowanemu serwisantowi.
- Regularnie sprawdzać, czy wszystkie elementy są zamocowane w stabilny i bezpieczny sposób. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia struktury regału ściennego produkt należy wymienić.

- Podczas wiercenia otworów w celu zamontowania tego produktu należy upewnić się, że w miejscu wiercenia nie ma w ścianie żadnych ukrytych instalacji lub rur. W przeciwnym razie istnieje ryzyko wycieku wody i porażenia prądem.

## KONTROLA ZAWARTOŚCI OPAKOWANIA

### INFORMACJA!

### Ryzyko szkód materialnych!

Podczas nieostrożnego otwierania opakowania ostrym nożem lub innym ostrym przedmiotem można uszkodzić regał.

Zachowaj szczególną ostrożność podczas otwierania.

Sprawdź, czy zawartość towaru jest kompletna i czy regał nie jest uszkodzony. W takim przypadku nie należy używać regału ściennego, lecz skontaktować się z działem obsługi klienta (patrz karta gwarancyjna).

## MONTAŻ I DEMONTAŻ REGAŁU ŚCIENNEGO

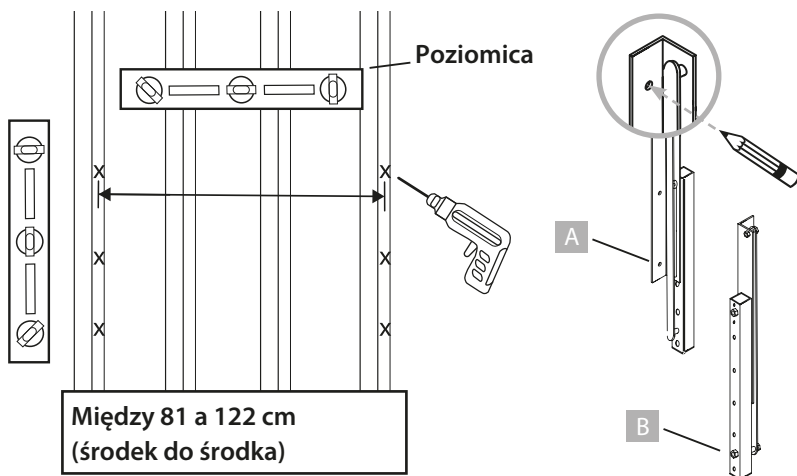
### Montaż

### ! OSTRZEŻENIE!

### Ryzyko obrażeń w przypadku nieprawidłowego montażu!

Montaż należy wykonać dokładnie według poniższych instrukcji – w przeciwnym razie nieprawidłowo zamontowany produkt może stanowić zagrożenie.

### Krok 1



## ! OSTRZEŻENIE!

Maksymalna szerokość wysuwania po całkowitym otwarciu: ok. 125 × 50 × 56 cm.

Zaplanuj właściwe miejsce ustawienia regału. Produkt musi być przymocowany do ściany o powierzchni betonowej i może być zawieszony w odległości od 81 do 122 cm (od środka do środka). Pomocniczo użyj lokalizatora przewodów elektrycznych (nie dołączony do zestawu). Należy użyć elementu nośnego **A** i **B** jako szablonu. Zaznaczyć ołówkiem środek otworów mocujących. Należy upewnić się, że otwory są na tej samej wysokości, a także pionowo z każdej strony. Wywiercić 6 zaznaczonych otworów wiertłem o średnicy 10 mm. W przypadku dołączonego materiału montażowego wszystkie otwory należy wywiercić na początku, ponieważ śruby kotew do dużych obciążeń **E** wkręcane są do ściany przez element nośny **A** i **B**.

## ! OSTRZEŻENIE!

Oczyścić wywiercone otwory, np. odkurzaczem!

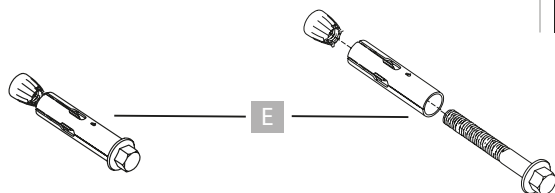
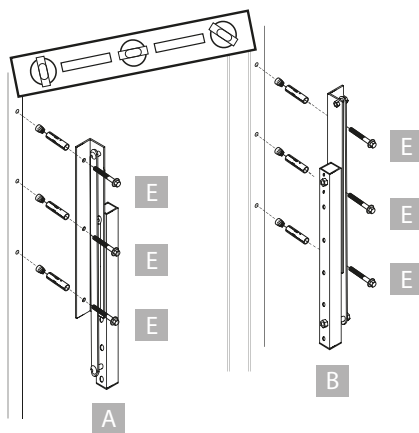
Jeśli w wywierconym otworze nadal jest brud, może dojść do zaklinowania kołka do dużych obciążeń.

## INFORMACJA!

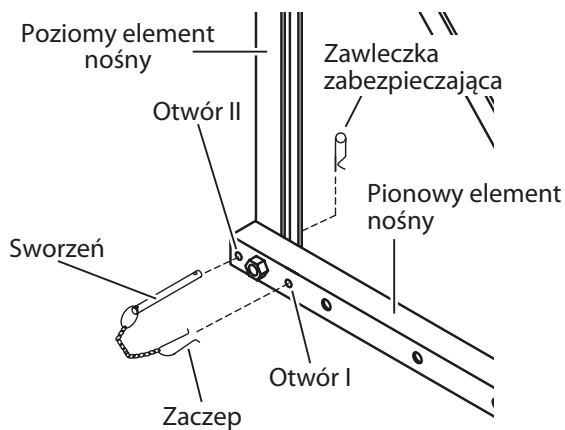
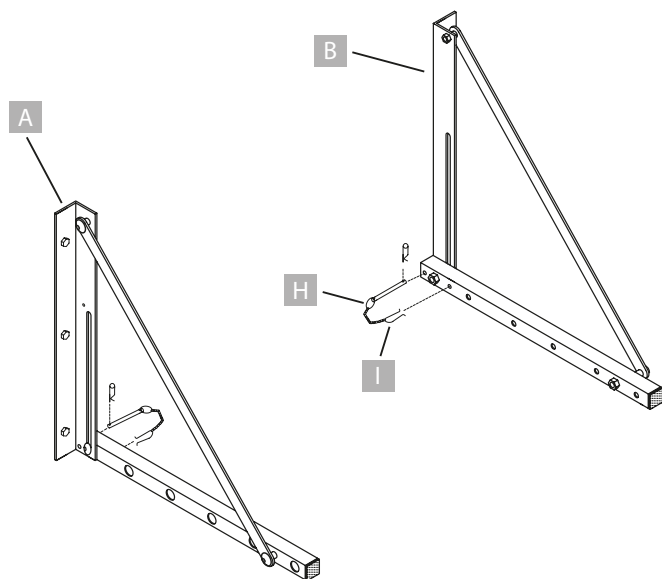
Należy upewnić się, że wywiercone otwory są wystarczająco długie, przynajmniej dłuższe niż dostarczone śruby ściągające.

### Krok 2

Włożyć odkręcone kotwy do dużych obciążeń **E** przez trzy otwory montażowe lewego elementu nośnego **A** i prawego elementu nośnego **B**, a następnie skręcić je z ze sobą. Upewnić się, że lewy **A** i prawy **B** element nośny są ustawione pionowo na tej samej wysokości. Przymocować element nośny **A** i **B** do kotwy do dużych obciążeń przy użyciu klucza 14 mm.



### Krok 3



Rozłóż lewy **A** i prawy element nośny **B** jak pokazano na rysunku, włóż zaciski **I** w zestawy zawleczek **H** i wprowadź zestawy zawleczek **H** w otwór I elementu nośnego **A** i **B**. Następnie przełóż zawleczki z zestawów zawleczek **H** przez otwór II elementu nośnego **A** i **B**, aby zablokować poziomą podpórkę, i zabezpiecz zestaw zawleczek **H** zawleczkami zabezpieczającymi.



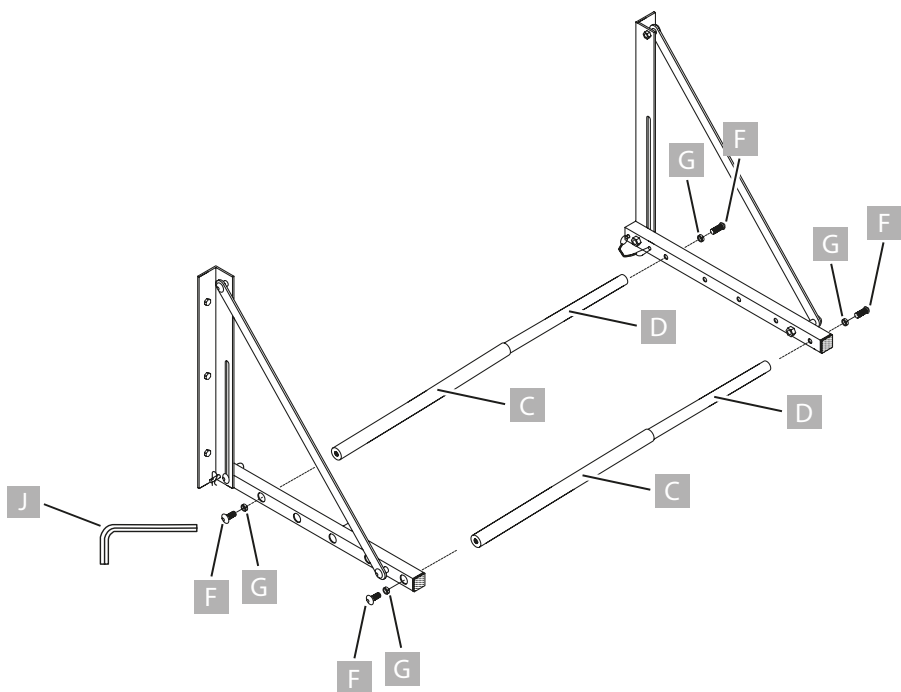
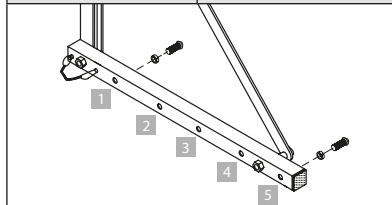
## Krok 4



Uwaga: Małe/duże okrągłe rury mogą być umieszczane w różnych punktach wzdłuż poziomej podpórki, w zależności od wielkości opon, które mają być przechowywane na regale.

Proszę zapoznać się z poniższą tabelą, aby dobrać prawidłowe położenie rur.

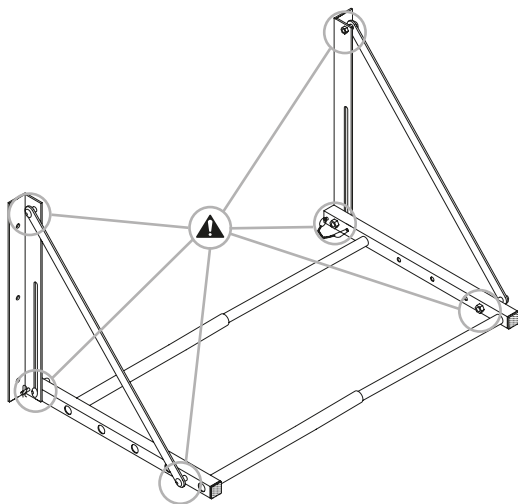
Położenie rur	Opony-Ø
1 i 3	30 cm do 40 cm
1 i 4	40 cm do 56 cm
1 i 5	56 cm do 66 cm
2 i 5	66 cm do 76 cm



Mała okrągła rura **D** jest już włożona do dużej okrągłej rury **C**. Ostrożnie rozsunąć zestaw dwóch rur. Połączyć końce każdej z rur z podpórką poziomą za pomocą śruby **F** i podkładki sprężystej **G**. Dokręcić śrubę **F** przy użyciu dołączonego klucza imbusowego **J**. Powtórz tę czynność dla drugiego zestawu dwóch rur.

## Krok 5

Sprawdź, czy wszystkie elementy są mocno skręcone. W razie potrzeby wyreguluj dokręcenie śrub tak, aby rama mogła się łatwo składać.



## ! OSTRZEŻENIE!

### Ryzyko obrażeń ciała!

Podczas otwierania i zamykania ramy istnieje ryzyko przytrzaśnięcia. Nie wkładać rąk w obszar otwierania.

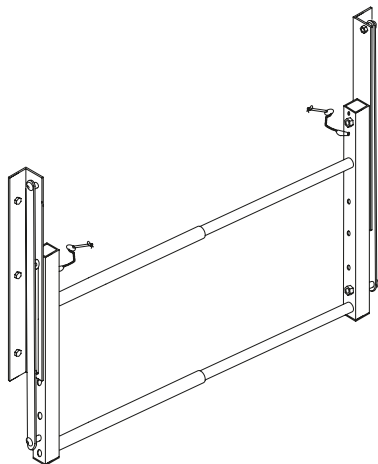
W celu zamknięcia wyjąć zawleczkę zabezpieczającą z zestawu zawleczek **H**, wyjąć zawleczkę z otworu II i zamknąć ramę.

## Krok 6

Regularnie sprawdzaj stan regału. Upewnij się, że wszystkie elementy są w dobrym stanie. W przypadku uszkodzenia regału ściennego na skutek wypadku lub stwierdzenia jego uszkodzenia, wymienić produkt.

## Demontaż

Demontaż regału ściennego przeprowadza się wykonując czynności w odwrotnej kolejności.



# CZYSZCZENIE I PIELĘGNACJA

## INFORMACJA!

### Ryzyko uszkodzenia!

Nieprawidłowe obchodzenie się z regałem może spowodować jego uszkodzenie.

- Nie stosować agresywnych środków czyszczących, szczotek z metalowym lub nylonowym włosiem ani żadnych ostrych lub metalowych przedmiotów czyszczących, takich jak noże, twarde szpatułki itp. Mogą one uszkodzić powierzchnie.
- Zawsze utrzymywać regał ścienny na opony samochodowe w czystości, w stanie wolnym od brudu, smaru i oleju. Do czyszczenia używaj wilgotnej szmatki i łagodnego detergentu.

### KONSERWACJA

- W regularnych odstępach czasu sprawdzać wszystkie połączenia śrubowe i wtykowe i, w razie potrzeby, dokręcać je.
- Luźne połączenia śrubowe prowadzą do pogorszenia stanu bezpieczeństwa.

### DANE TECHNICZNE

Model:	FLX-CTR-01
Waga:	ok. 7,8 kg
Regulacja szerokości:	od 81 cm do 122 cm
Maksymalny udźwig:	120 kg (utrzymuje do 4 opon samochodowych o standardowych wymiarach)
Szerokość x wysokość x głębokość:	125 × 50 × 56 cm
Numer artykułu:	8005959

Ze względu na to, że nieustannie rozwijamy i ulepszamy nasze produkty, możliwe są zmiany konstrukcyjne i techniczne.

Niniejszą instrukcję obsługi można pobrać w formie pliku PDF z naszej strony internetowej [www.flextrade.de](http://www.flextrade.de).

### UTYLIZACJA



#### Utylizacja opakowania

W ramach utylizacji należy posortować elementy opakowania. Papier i karton umieścić wraz z makulaturą, a folię z odpadami z tworzyw sztucznych.



#### Utylizacja regału

Jeśli regał nie nadaje się już do użytku, należy zutylizować go w prawidłowy i ekologiczny sposób, zgodnie z lokalnymi przepisami.

**SERWIS**



**00800 / 78747874**

(Koszt połączenia zgodny z taryfą operatora)



**flextrade-pl@teknihall.com**

Nr art.: 8005959

15/10/2022

Dystrybutor:  
Flextrade GmbH & Co. KG  
Hofstr. 64  
40723 Hilden  
NIEMCY

Wyprodukowano w Chinach