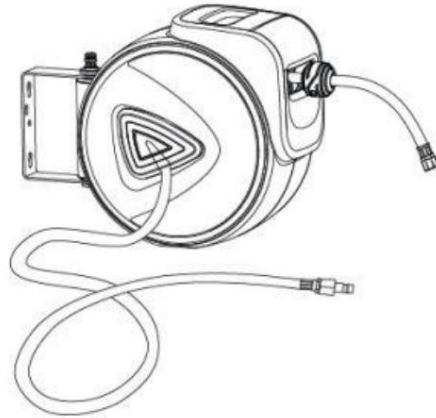


JG74189



## INSTRUKCJA UŻYCIA

### Wąż sprężonego powietrza z bębna, 10 m



Szanowny Kliencie,

Dziękujemy za decyzję o zakupie naszego produktu.

Przed rozpoczęciem montażu lub użytkowania produktu należy zapoznać się z niniejszą instrukcją i uważnie ją przeczytać. Zapobiegnie to ewentualnym uszkodzeniom produktu lub obrażeniom ciała spowodowanym niewłaściwym obchodzeniem się z produktem. Jeżeli zdecydujesz się przekazać produkt innemu użytkownikowi, musisz przekazać mu również tę instrukcję.

#### OPIS PRODUKTU

Ten montowany na ścianie zwijacz węża sprężonego powietrza został zaprojektowany do przechowywania węża sprężonego powietrza w bezpieczny i uporządkowany sposób.

Można je przymocować do ściany lub sufitu i obracać o 180 stopni.

Dzięki mechanizmowi sprężynowemu wąż sprężonego powietrza można zablokować w trzech pozycjach co metr i automatycznie zwinąć.

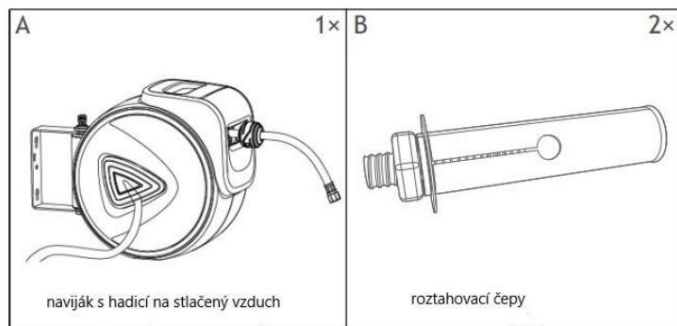
#### OSTRZEŻENIE

1. Przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję i postępować zgodnie ze wszystkimi wskazówkami.  
Zachowaj tę instrukcję w bezpiecznym miejscu, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.
2. Nie używaj produktu, jeśli jest uszkodzony.
3. Nie modyfikuj produktu pod względem technicznym.
4. Nie naprawiaj produktu samodzielnie. Jeśli masz jakieś pytania lub napotkasz jakiegokolwiek problemy,  
Skontaktuj się natychmiast z naszym działem obsługi klienta.
5. Przed dokonaniem jakichkolwiek regulacji, wymianą akcesoriów lub serwisowaniem  
odłączyć wąż od dopływu sprężonego powietrza.
6. Nigdy nie umieszczaj węża na ostrych krawędziach.

7. Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy wąż nie jest uszkodzony.
8. Trzymać produkt z dala od ciepła i ognia.
9. Podczas pracy urządzenia nie wolno kierować strumienia sprężonego powietrza z węża na wąż sprężonego powietrza ani na inne osoby.
10. Wyłącz dopływ powietrza, odłącz wyciągarkę od dopływu powietrza i usuń ciśnienie z wyciągarki, gdy nie jest używana.
11. Zawsze zwijaj wąż sprężonego powietrza z powrotem do bębna, gdy nie jest używany.
12. Nie odłączaj produktu od dopływu powietrza ciągnąc za wąż przyłączeniowy.
13. Trzymaj dzieci i osoby nieupoważnione z dala od miejsca pracy.
14. Zawsze zakładaj maskę przeciwpyłową, okulary ochronne i antypoślizgowe obuwie robocze.
15. podczas korzystania z węża ogrodowego.
16. Nie pozwalaj dzieciom używać wyciągarki.
17. Nie należy używać produktu, jeśli jest się zmęczonym lub pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków.
18. Nie noś luźnych ubrań i biżuterii.
19. Nie podłączaj węża do źródła powietrza o ciśnieniu przekraczającym 180 PSI.
20. Do zasilania tego produktu nie należy używać tlenu, dwutlenku węgla, gazów łatwopalnych ani gazu z butli.
21. Nie podłączaj produktu do dopływu powietrza przed instalacją.

#### LISTA CZĘŚCI

- A. 1 x bęben na wąż sprężonego powietrza B. 2 x kołki rozprężne

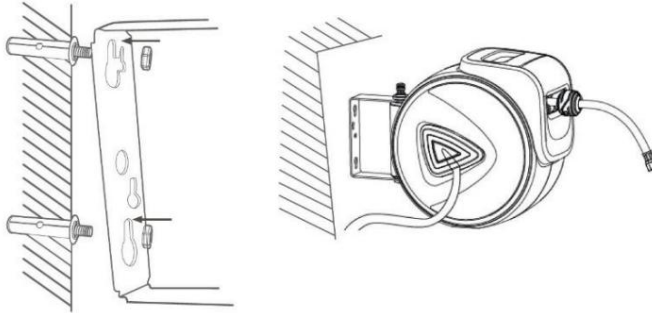


#### DANE TECHNICZNE

- długość węża sprężonego powietrza: 10 m • długość węża przyłączeniowego: 1 m • średnica zewnętrzna węża sprężonego powietrza: 12 mm • średnica wewnętrzna węża sprężonego powietrza: 8 mm • ciśnienie robocze: 8 bar • ciśnienie rozrywające: 24 bar • średnica króćca i szyjki: 5/16 " • temperatura: -5/+45 ° C

## BUDOWA

1. Wybierz miejsce, w którym nie ma przewodów elektrycznych ani innych przeszkód.
2. Upewnij się, że powierzchnia montażowa jest wystarczająco stabilna, aby utrzymać ciężar wyciągarki.  
wąż gumowy.
3. Umieść uchwyt montażowy na powierzchni, do której ma zostać przymocowany.
4. Na tej powierzchni zaznacz miejsca otworów pod śruby rozporowe.



5. Zaleca się aby wysokość montażu wynosiła min. 1 m.
6. Wywierć otwory w zaznaczonych miejscach, upewniając się, że otwory pasują do siebie.  
śruby rozporowe. Otwory powinny mieć głębokość 51 mm i średnicę 11 mm.
7. Przymocuj kotwę montażową do ściany za pomocą dołączonych śrub rozporowych.
8. Sprawdź, czy wąż można płynnie wyciągnąć i czy wąż automatycznie się zwija  
z powrotem.

## PRACA

1. Podłącz wąż przyłączeniowy do źródła powietrza, a wąż sprężonego powietrza do narzędzie pneumatyczne.
2. Chwyć ogranicznik kuli i wyciągnij wąż.
3. Aby zamocować wąż na miejscu, wyciągnij go i pozwól mu zatrzymać się w żądanej pozycji. Na każdym metrze węża znajdują się 2-3 pozycje blokowania.
4. Aby odblokować wąż, najpierw pociągnij go i zwolnij, a następnie lekko puść.
5. Wąż będzie się automatycznie zwijał, aż ogranicznik kulowy dotknie obudowy.  
bęben.

### Notatka:

Wyłącz dopływ powietrza, odłącz szpulę od dopływu powietrza, a następnie usuń ciśnienie i powietrze z węża przed nawinięciem go na bęben.

Pozostaw wąż do samodzielnego zwinięcia się w bęben.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Czasami wąż nie zwija się automatycznie po całkowitym wyciągnięciu.

W takim przypadku należy chwycić i pociągnąć wąż do żółtego znaku ostrzegawczego, który będzie widoczny, gdy wąż będzie całkowicie rozciągnięty. Wówczas wąż nie zacznie się zwijać.

#### KONSERWACJA

Przed przystąpieniem do prac serwisowych lub testowych należy upewnić się, że w węży sprężonego powietrza zostało całkowicie usunięte ciśnienie.

Wyczyść wąż i przykryj go wilgotną szmatką.

Nie rozpylaj wody ani innych płynów do bębna.

Naprawę bębna należy zlecać wyłącznie producentowi lub specjalście.

Przechowuj bęben w suchym i chłodnym miejscu, poza zasięgiem dzieci.