



# INSTRUKCJA OBSŁUGI

**GVE – 370**

## *Szanowni Państwo !*

Dziękujemy za zaufanie i zakup urządzenia Firmy

# „NUMATIC”

Przekazujemy Państwu wyrób spełniający wysokie wymagania jakościowe i eksploatacyjne.

Przekazane urządzenie jest wyrobem nowoczesnym i łatwym w obsłudze.

Niniejsza instrukcja obsługi pozwoli na szybkie i dokładne zaznajomienie się z warunkami pracy urządzenia.

Instrukcja jest integralną częścią maszyny. Ważnym jest, by znajdowała się ona zawsze w posiadaniu użytkownika urządzenia.

Prosimy o dokładne i wnikliwe zapoznanie się z treścią instrukcji ze szczególnym uwzględnieniem uwag i zaleceń producenta wyrobu a zwłaszcza zaleceń dotyczących bezpieczeństwa użytkownika.

Firma „NUMATIC”, , zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian w konstrukcji, mających na celu podwyższenie walorów technicznych i użytkowych wyrobu.

## **PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA:**

### **Instrukcja bezpieczeństwa**

**Przeczytaj dokładnie poniższe instrukcje i zachowaj je dla celów informacyjnych.**

#### **Usunięcie opakowania i kontrola urządzenia:**

Po rozpakowaniu urządzenia, należy sprawdzić czy nie zostało ono uszkodzone w czasie transportu oraz czy wszystkie elementy wyposażenia są w komplecie z maszyną.

W przypadku zaistnienia jakichkolwiek wątpliwości nie wolno uruchamiać maszyny. Należy wówczas skontaktować się z dystrybutorem firmy Numatic. Nieprzestrzeganie instrukcji może łączyć się zagrożeniem życia i mienia.

Jeśli urządzenie wykazuje uszkodzenia powstałe podczas transportu, nie należy go uruchamiać. Należy się zwrócić do serwisu lub sprzedawcy towaru.

Opakowanie jest w 100% wykonane z materiałów nadających się na surowce wtórne i jest oznakowane symbolem surowców wtórnych.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy się zwrócić do sprzedawcy.

**UWAGA:** Opakowanie odkurzacza (torebki plastikowe, spinacze itd.) może stanowić potencjalne zagrożenie i dlatego powinno być trzymane z dala od dzieci i osób trzecich. Akcesoria odkurzacza znajdują się wewnątrz opakowania.

<b>DYSTRYBUTOR :</b>	<b>PRODUCENT :</b>
	<b>Numatic International</b>  <b>Chard Somerset , TA 200 2GB</b> <b>Wielka Brytania</b>

**UWAGA: Nie wolno odkurzać płonących lub gorących materiałów. Nie wolno zasysać rozpuszczalników, substancji toksycznych, palnych lub wybuchowych oraz silnie żrących kwasów.**

- Przed podłączeniem maszyny do prądu należy sprawdzić, czy napięcie w sieci zasilającej odpowiada napięciu podanemu na tabliczce znamionowej odkurzacza.
- Odkurzacze powinny być używane tylko zgodnie z jego przeznaczeniem tzn. **do czyszczenia na sucho i mokro**. Używanie maszyny do innych celów jest zarówno niewłaściwe i niebezpieczne. W przypadku stosowania środków pianotwórczych wymagane jest stosowanie środków odmieniających.
- Po podłączeniu odkurzacza do prądu, nie wolno trzymać dyszy, ssawy blisko wrażliwych części ciała, takich jak oczy, usta, uszy itd.
- Odkurzacza nie powinno się nigdy pozostawiać bez nadzoru w obecności dzieci lub osób trzecich.
- Należy pamiętać o wyjęciu wtyku zasilania z gniazda w czasie, gdy maszyna nie jest używana.
- Nie wolno podnosić odkurzacza za przewód ani wyszarpywać wtyczki z gniazda.
- Przed użyciem należy sprawdzić wszystkie przewody. Nie wolno używać wadliwych przewodów.
- Jeżeli używane są przewody przedłużające, ich połączenia powinny być suche i trzymane z dala od wilgotnych powierzchni.
- Należy pamiętać o odłączeniu odkurzacza od prądu przed otwarciem go w celu konserwacji, etc. Odkurzacza nie powinno się nigdy zanurzać w wodzie. Nie wolno używać rozpuszczalników ani silnych detergentów.
- Nie wolno używać odkurzacza w miejscach nasyconych gazem (niebezpieczeństwo wybuchu). Producent nie odpowiada za obrażenia osób i zwierząt oraz zniszczenia obiektów spowodowane niewłaściwym lub nieracjonalnym użytkowaniem odkurzacza lub nieprzestrzeganiem instrukcji

## **1. Podłączenie elektryczne urządzenia:**

Należy przestrzegać obowiązujących lokalnych przepisów Zakładu Energetycznego.

Zgodnie z przepisami zerowanie urządzenia zależy od zastosowanego przy nim przewodu zasilającego.

Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek czynności czyszczenia lub konserwacyjnych, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

**KABEL ZASILAJACY MOŻE BYĆ WYMIENIANY WYŁĄCZNIE PRZEZ WYKWALIFKOWANEGO SERWISANTA.**

## **OPIS URZĄDZENIA:**

### **W skład urządzenia wchodzi:**

- odkurzacz z przewodem zasilającym
- zestaw akcesoriów kit A 26A :
  - \* wąż 2 m Nuflex
  - \* rury połączeniowe 3 elementowe
  - \* filtr workowy do odkurzania na sucho
  - \* ssawka regulowana do pracy na sucho
  - \* ssawka szczelinowa
  - \* ssawka okrągła
  - \* łącznik plastikowy
  - \* ssawka do czyszczenia tapicerki
  - \* ssawka na mokro
  - \* komplet rur do pracy na mokro
  - \* dysz natryskowa do tapicerki i powierzchni płaskich
  - \* wąż do ekstraktora
- instrukcja obsługi
- karta gwarancyjna (okres gwarancji: 24m-cy)
- opakowanie

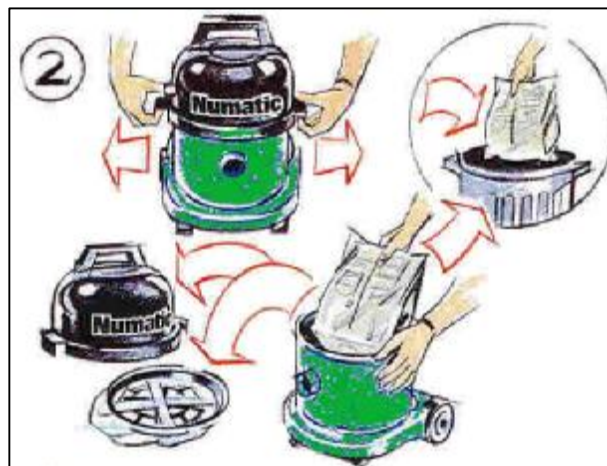
Każde urządzenie ma własny numer identyfikacyjny, umieszczony na tabliczce znamionowej znajdującej się głowicy odkurzacza i karcie gwarancyjnej. Wypełniona karta gwarancyjna jest wymagana w przypadku naprawy gwarancyjnego urządzenia.

Tabliczka jest jedynym uznawanym przez producenta świadectwem identyfikacyjnym urządzenia i zawiera wszystkie dane pozwalające udzielać producentowi ( serwisowi) wszelkich informacji technicznych oraz ułatwiające nabywanie części zamiennych. Należy uważać, aby nie uległa ona zniszczeniu

## 1. Przygotowanie odkurzacza do czyszczenia ekstrakcyjnego



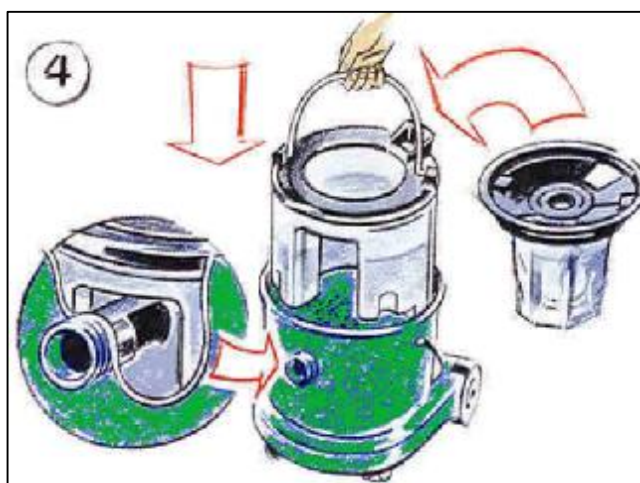
Odkurzacze ze standardowym zestawem akcesoriów



W celu odblokowania głowicy, pociągnij za uchwyty. Po założeniu worka papierowego nie zapomnij o montażu filtra



Napełnianie zbiornika środków chemicznych: środki chemiczne do prania ekstrakcyjnego należy stosować wyłącznie z ich instrukcją, stosować zalecane rozcieńczenia. Nie wolno stosować środków w proszku!



Montaż zbiornika na środki chemiczne w pojemniku na zanieczyszczenia. Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowość włożenia zbiornika i kosza z pływakiem



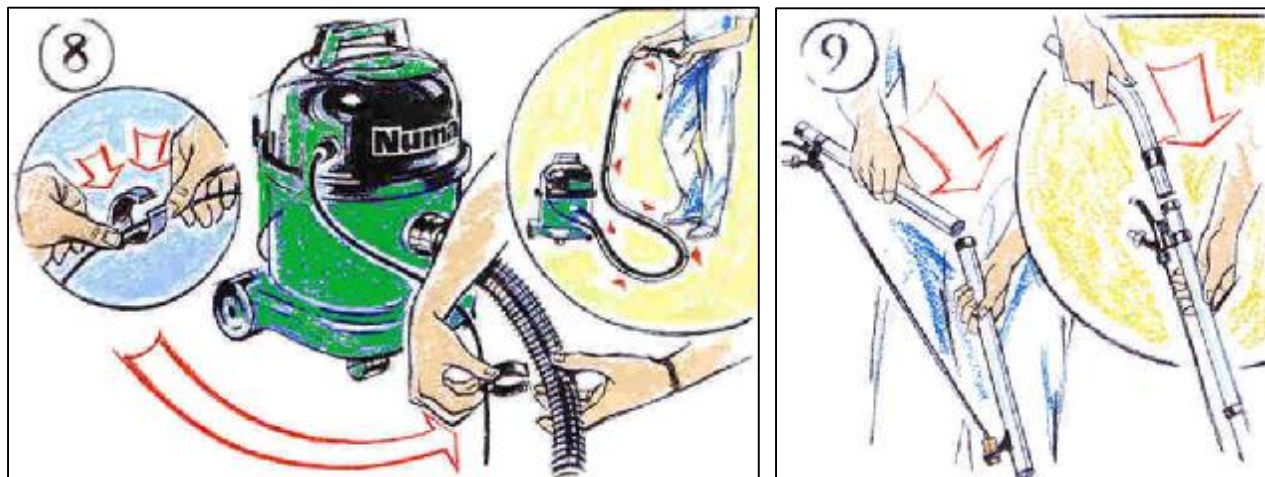
Montaż głowicy odkurzacza.  
Zdjąć wężyk ssący układu natryskowego i wsunąć w szczelinę zbiornika na środki chemiczne, zapiąć głowice odkurzacza.



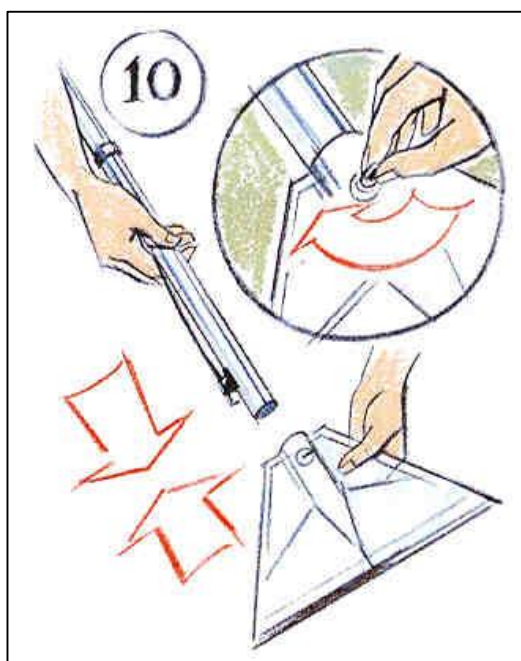
Zamontować wąż ssący



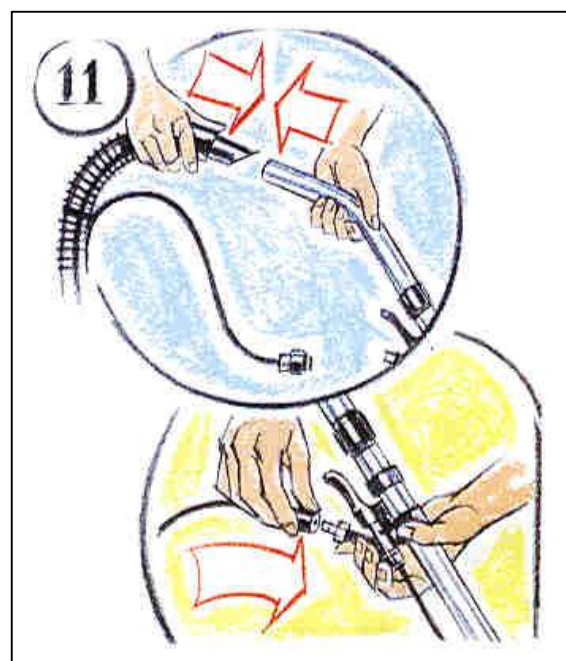
Zamontować wężyk elastyczny układu natryskowego



Zamontuj uchwyty rurki podawania środka chemicznego na rurze ssącej zgodnie z rysunkiem. Połącz rury ssące z sobą.

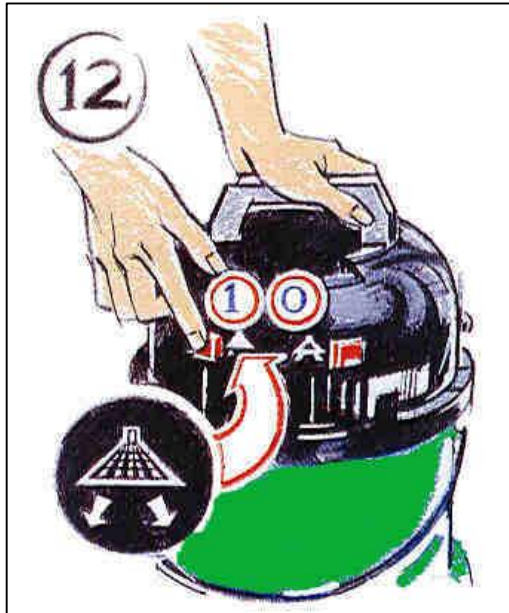


Zmontować ssawkę do prania  
wykładzin

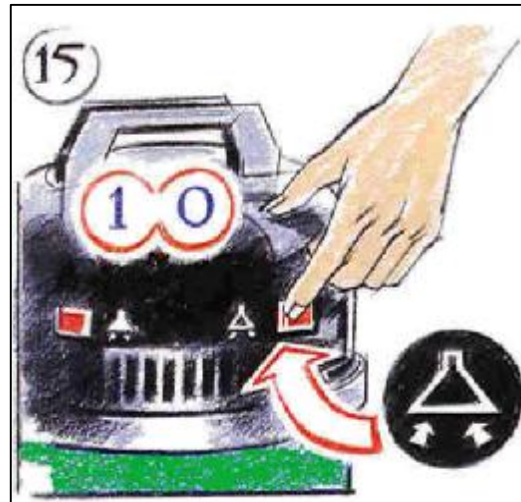


Połączyć zestaw rur do prania  
wykładzin z rurą ssącą i wciśnij  
wężyk chemii na zatrzask.

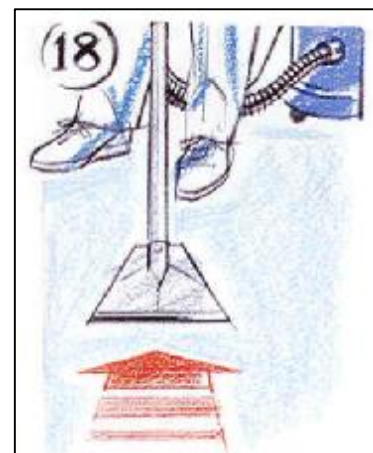
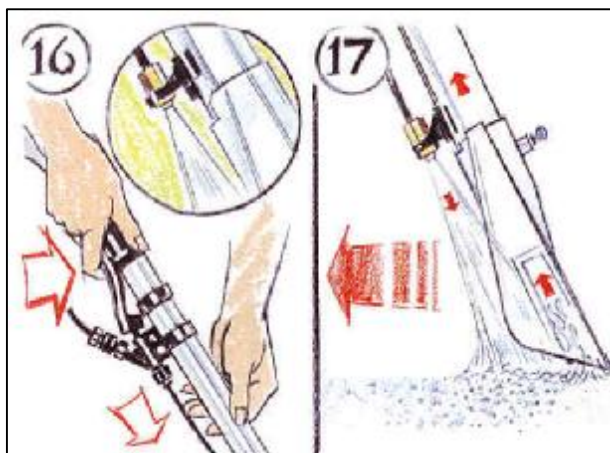




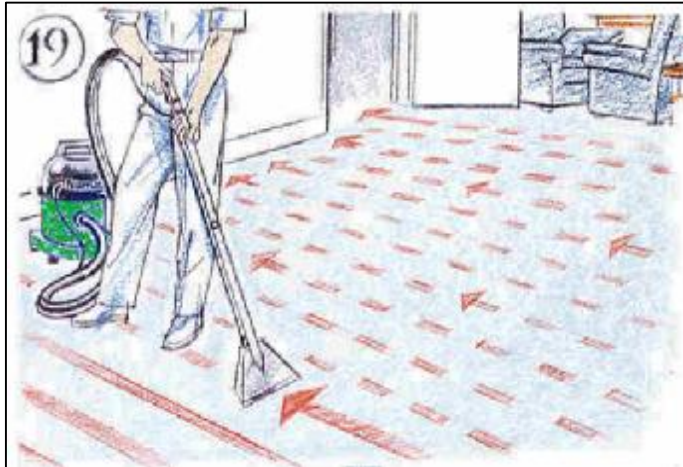
Włącznik podawania wody



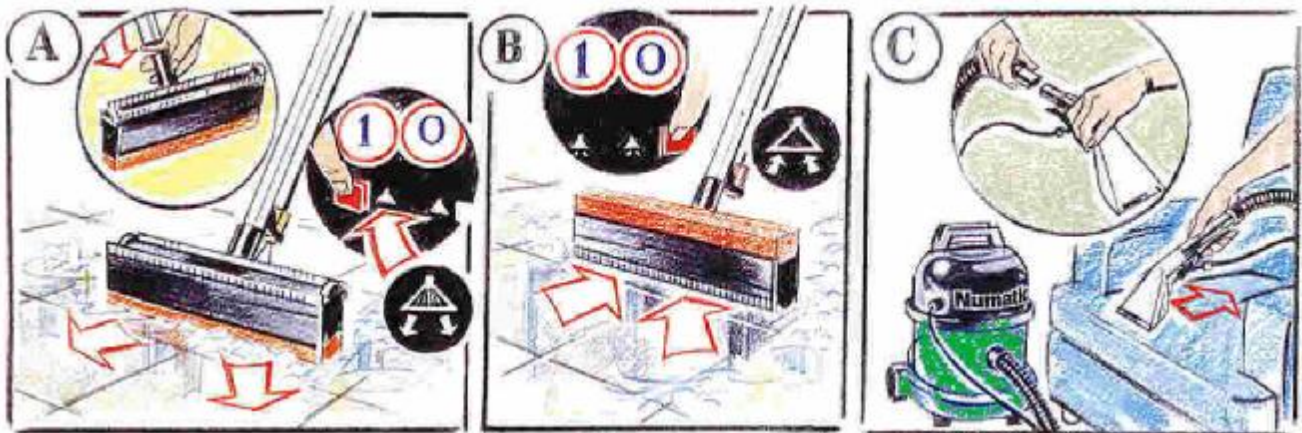
Włącznik silnika ssącego



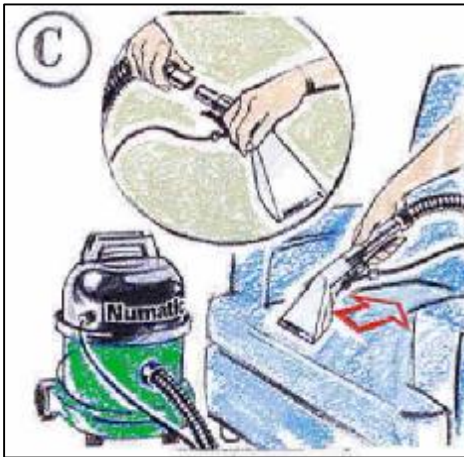
Natrysk środków chemicznych należy przeprowadzić uważnie, aby nie przemoczyć wykładziny



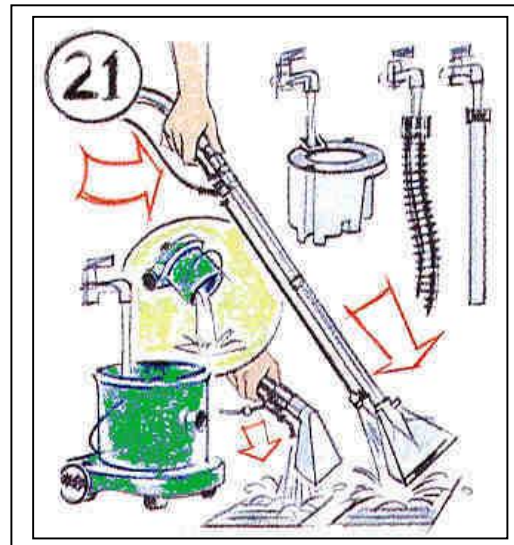
Prawidłowy sposób prania wykładzin dywanowych



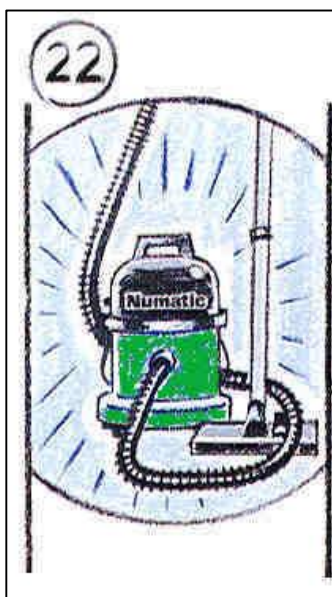
A,B,C Zbieranie wody i zanieczyszczeń płynnych



Prawidłowy sposób prania tapicerki.



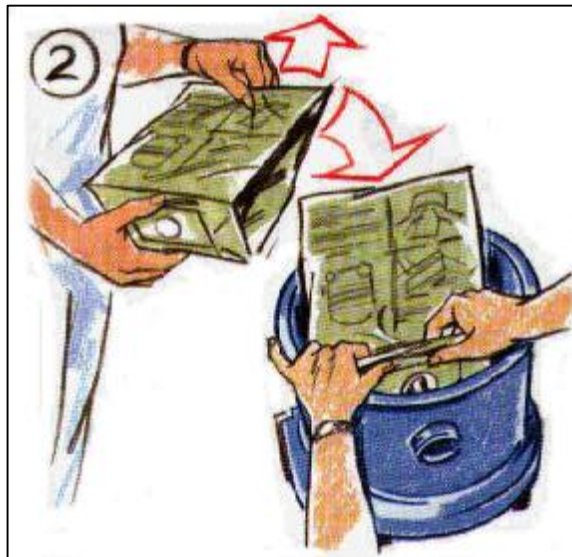
Po pracy wyczyść zbiornik oraz pojemnik na chemię odkurzacza płucząc go ciepłą wodą, przepłucz węże. Napełnij zbiorniczek chemii czystą wodą i umieść w nim wężyk ssący, podłącz wąż z końcówką ekstraktora i włącz pompę natryskową. Przepłucz instalację natryskową.



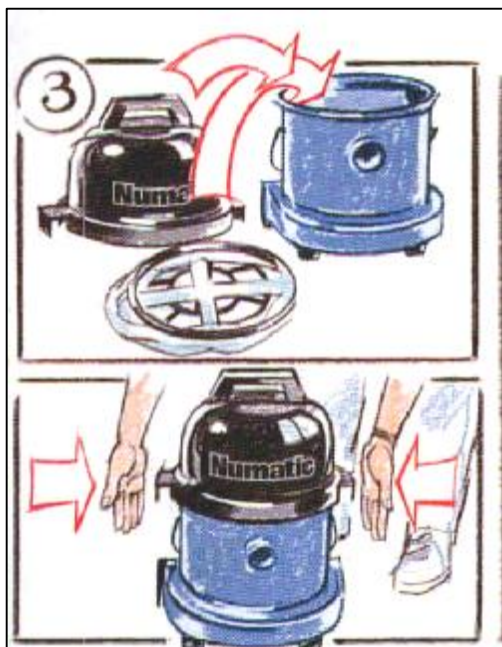
## 2. Praca odkurzacza na sucho



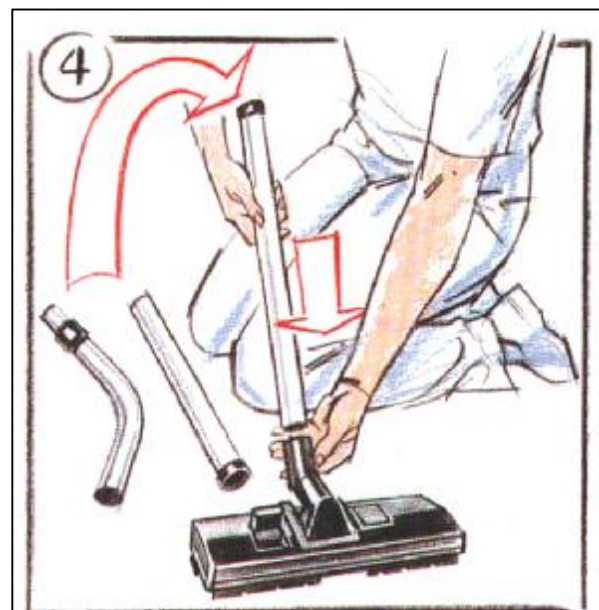
1 Odciągnąć uchwyty mocowania głowicy, zdjęć głowicę wraz z filtrem nylonowym.



2 Włożyć filtr papierowy do zbiornika.



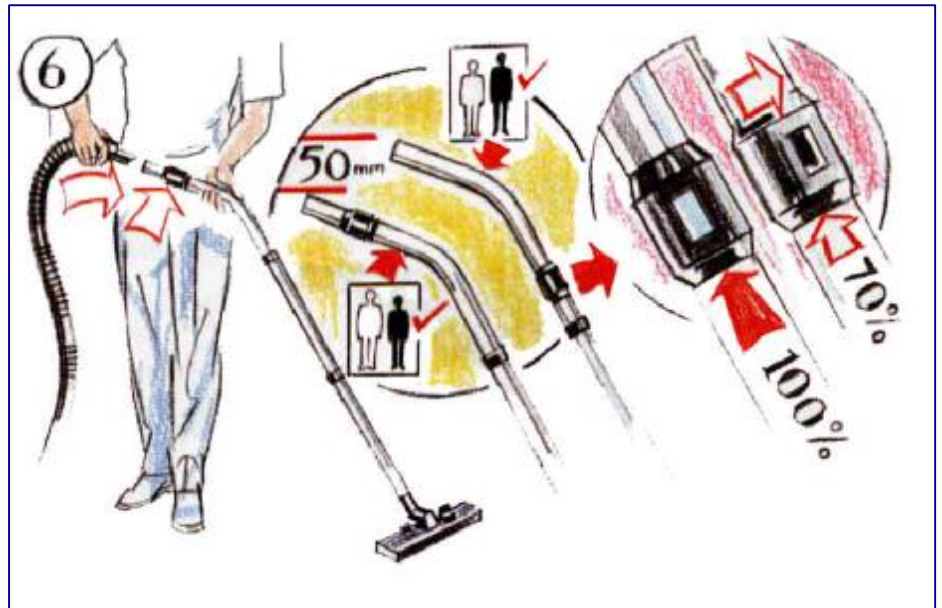
3 Włożyć filtr z głowicą na pojemnik i zamknąć uchwyty po przez wciśnięcie po obu stronach



4 Połączyć rurę z ssawką



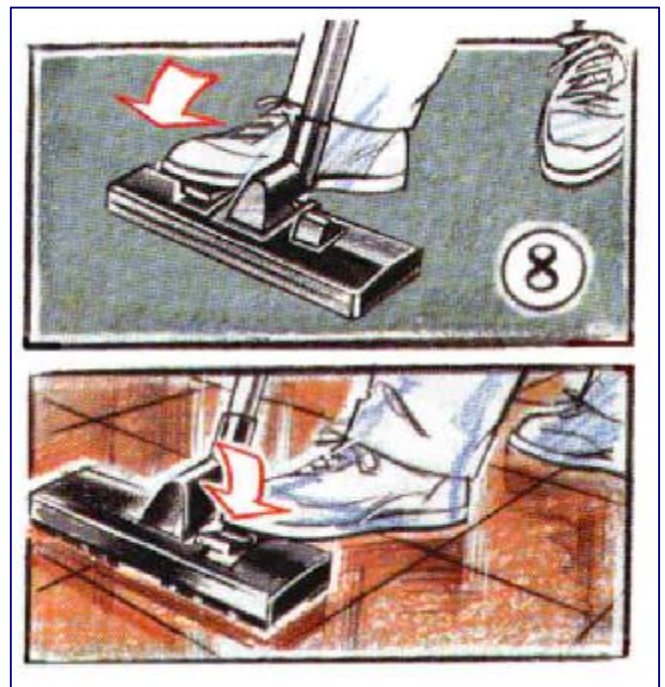
Połączyć rury chromowane ze sobą



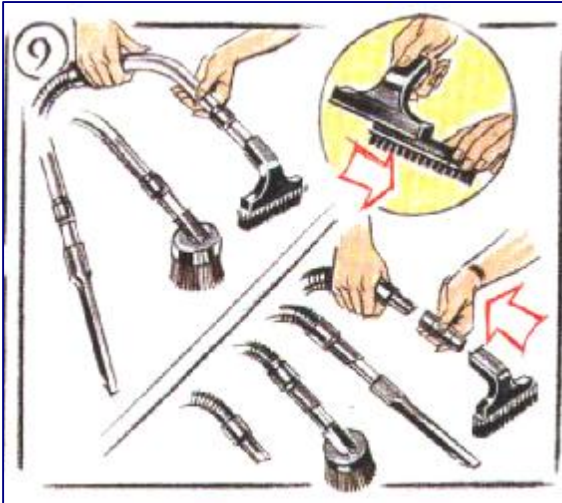
Połączyć rurę giętą z rurą chromowaną, rysunek przedstawia siłę ssania w % w zależności od ustawienia tulei regulacyjnej.



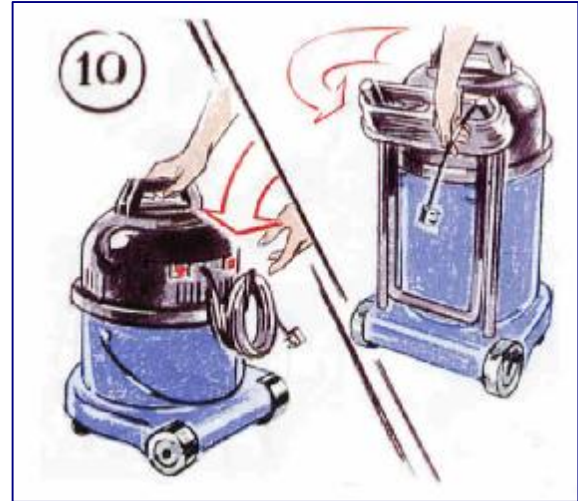
Montaż węża ssącego do odkurzacza, waży wkręcić w gniazdo zbiornika z uwaga na gwint. Włączenie odkurzacza następuje 1 włączenie, 2 wyłączenie.



Prawidłowa praca ssawki do podłóg, przełączenie do pracy dywanowej i do posadzek twardych.



Rysunek przedstawia prawidłowy montaż akcesoriów do czyszczenia tapicerek, istnieją dwie możliwości montażu, bezpośrednio na rurę chromowaną lub za pomocą redukcji łączącej.



Rysunek pokazuje prawidłowe zwijanie przewodu zasilającego

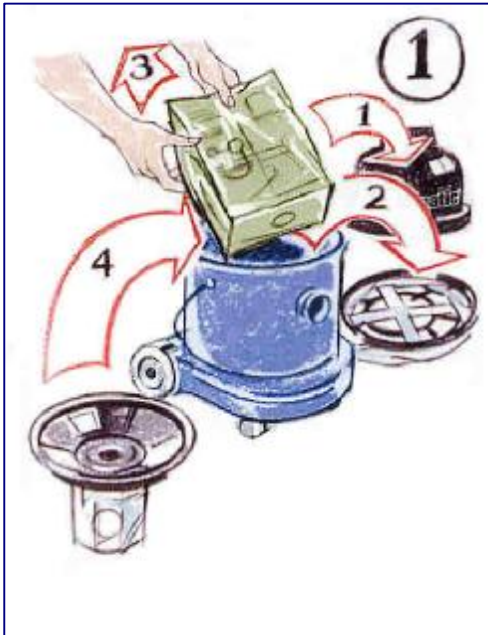


Czyszczenie i obsługa filtra nylonowego



Prawidłowy demontaż worka na zanieczyszczenia

### 3.Praca odkurzacza na mokro



1. Zdjąć głowice odkurzacza
  2. Wyjąć filtr nylonowy
  3. Zdjąć worek papierowy
  4. Zainstalować kosz z pływakiem
  5. Założyć głowice odkurzacza (odkurzacz przystosowany do pracy na mokro nie może mieć założonego worka papierowego i filtra nylonowego. Odkurzacz do pracy na mokro należy wcześniej oczyścić z zanieczyszczeń w zbiorniku)
2. Montaż ssawek do pracy na mokro, ssawka do pracy na mokro posiada listwy gumowe.
3. Opróżnianie odkurzacza po pracy, zdjąć głowicę, wyjąć kosz z pływakiem, opłukać siateczkę pływaka, zdemontować wąż ssący, wylać zawartość zbiornika, opłukać zbiornik

### **Informacja dotycząca bezpieczeństwa obsługi odkurzacza do pracy na sucho i mokro**

#### **UWAGA:**

Jak każde urządzenie elektryczne wymaga uwagi i obserwacji w czasie pracy, rutynowe przeglądy urządzenia zapewniają bezpieczną eksploatację. Błędy w niezbędnej obsłudze urządzenia zastosowanie nieoryginalnych podzespołów wymiennych może w konsekwencji doprowadzić do sytuacji, w której urządzenie stanie się niebezpieczne dla operatora jak i osób trzecich. Konsekwencją powyższego jest odstąpienie producenta od odpowiedzialności za bezpieczeństwo wyrobu.

#### **UWAGA:**

Odkurzaczy przeznaczonych do pracy na sucho zabrania się używać do zastosowań na mokro. Nie wolno stosować odkurzaczy na sucho do zbierania substancji wybuchowych.

#### **TAK:**

- Powierz urządzenie kompetentnej osobie.
- Utrzymuj wszystkie filtry w czystości
- Sprawdzaj przed każdym uruchomieniem stopień dokręcenia filtrów
- Wymieniaj natychmiast wszystkie uszkodzone części

#### **NIE:**

- Przegląd urządzenia wykonuj wyłącznie z odłączonym przewodem zasilającym z gniazda
- Nie wykonuj samodzielnie żadnych napraw, skontaktuj się z serwisem.
- Nie wypinaj przewodu zasilającego z gniazda przez pociągnięcie za przewód zasilający.

#### **UWAGA:**

Urządzenie zostało zaprojektowane do użytkowania z oryginalnym osprzętem i akcesoriami, stosowanie innych akcesoriów lub osprzętu może zagrozić bezpieczeństwu operatora lub urządzenia. Lista dostępnych akcesoriów lub osprzętu dostępna jest u najbliższego dealera.

#### **UWAGA:**

**USZKODZONY PRZEWÓD ZASILAJĄCY MOŻE WYMIENIĆ TYLKO PRZESZKOLONY PERSONEL LUB AUTORYZOWANY SERWIS.**