

Pulsator pneumatyczny

Instrukcja obsługi



- 01-5279 Pulsator pneumatyczny NEDLAC z nierdzewnąą pokrywą
- 01-5280 Pulsator pneumatyczny NEDLAC z pokrywą plastikową, niebieski
- 01-5281 Pulsator pneumatyczny NEDLAC z pokrywą plastikową, zielony
- 01-6390 Pulsator pneumatyczny 60/40 dla krów, szary, pokrywa stal nierdzewna
- 01-6391 Pulsator pneumatyczny 50/50 dla owiec, szary, pokrywa stal nierdzewna
- 01-6392 Pulsator pneumatyczny 30/70 dla kóz, szary, pokrywa stal nierdzewna
- 01-5855 Pulsator pneumatyczny 60/40, czarny z adapterem na konew udojową
- 01-5943-1 Pulsator pneumatyczny 60/40, czarny, pokrywa stal nierdzewna, dla krów
- 01-5943 Pulsator pneumatyczny 60/40, czarny, pokrywa stal nierdzewna, przyłącze stal nierdzewna - dla krów
- 01-6082 Wieszak aparatu udojowego z pulsatorem pneumatycznym

1. Przed wysłaniem do klienta urządzenie jest testowane i przygotowane do użytkowania.
2. Przed użyciem należy upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone.
3. Podczas dojenia podciśnienie zasilające urządzenie powinno wynosić 50 kPa (dla krów) lub 45 kPa (w przypadku owiec i kóz). Szybkość pulsacji powinna wynosić 60-64 cykle/min (krowy), 90 cykliów/min (kozy) i 120 cykliów/min (owce).
4. Po użyciu należy przechowywać urządzenie w suchym, zabezpieczonym i zadaszonym miejscu, niedostępnym dla dzieci i zwierząt.

Konserwacja

Codziennie:

Jeśli po użyciu urządzenie jest zabrudzone, należy oczyścić szczotką.

Co miesiąc:

W warunkach wysokiej wilgotności lub zapyleniu urządzenie powinno być czyszczone raz na miesiąc.

W tym celu należy odkręcić i otworzyć pokrywę. Następnie przy użyciu szczoteczki lub sprężonego powietrza oczyścić filtr wewnętrzny oraz widoczne elementy urządzenia.

Uwaga!

Nie wolno stosować żadnych płynów i detergentów. Nie wolno smarować urządzenia smarowidłami czy olejami. Zabrania się odkręcania pokryw bocznych pulsatora.

Co sześć miesięcy:

Sprawdzić szybkość pulsacji. Korektę prędkości pulsacji powinien dokonać wykwalifikowany serwis.

Uwaga:

zabrania się samowolnego regulowania prędkości pulsacji.

*Nie stosowanie się do powyższych zaleceń powoduje utratę gwarancji.

* Reklamowany lub przekazywany do naprawy pulsator powinien być czysty i odpowiednio zabezpieczony przed uszkodzeniami.

Uwaga: w przypadku niespełnienia powyższych zaleceń, użytkownik zostanie obciążony dodatkowymi kosztami.

* Czyszczenie pulsatora i ustawienie szybkości pulsacji są usługami dodatkowo płatnymi.

Pulsator pneumatyczny

Karta gwarancyjna

Kod i model:

Data sprzedaży:

Pieczętka i podpis sprzedawcy

Oświadczenie:

Niniejszym oświadczam, że zapoznałem się z treścią instrukcji obsługi.

Data i podpis kupującego

Pulsator pneumatyczny

Instrukcja obsługi



01-5279 Pulsator pneumatyczny NEDLAC z nierdzewną pokrywą
01-5280 Pulsator pneumatyczny NEDLAC z pokrywą plastikową, niebieski
01-5281 Pulsator pneumatyczny NEDLAC z pokrywą plastikową, zielony
01-6390 Pulsator pneumatyczny 60/40 dla krów, szary, pokrywa stal nierdzewna
01-6391 Pulsator pneumatyczny 50/50 dla owiec, szary, pokrywa stal nierdzewna
01-6392 Pulsator pneumatyczny 30/70 dla kóz, szary, pokrywa stal nierdzewna
01-5855 Pulsator pneumatyczny 60/40, czarny z adapterem na konew udojową
01-5943-1 Pulsator pneumatyczny 60/40, czarny, pokrywa stal nierdzewna, dla krów
01-5943 Pulsator pneumatyczny 60/40, czarny, pokrywa stal nierdzewna, przyłączyce stal nierdzewna - dla krów
01-6082 Wieszak aparatu udojowego z pulsatorem pneumatycznym

1. Przed wysłaniem do klienta urządzenie jest testowane i przygotowane do użytkowania.
2. Przed użyciem należy upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone.
3. Podczas dojenia podciśnienie zasilające urządzenie powinno wynosić 50 kPa (dla krów) lub 45 kPa (w przypadku owiec i kóz). Szybkość pulsacji powinna wynosić 60-64 cykle/min (krowy), 90 cykli/min (kozy) i 120 cykli/min (owce).
4. Po użyciu należy przechowywać urządzenie w suchym, zabezpieczonym i zadaszonym miejscu, niedostępnym dla dzieci i zwierząt.

Konserwacja

Codziennie:

Jeśli po użyciu urządzenie jest zabrudzone, należy oczyścić szczotką.

Co miesiąc:

W warunkach wysokiej wilgotności lub zapyleniu urządzenie powinno być czyszczone raz na miesiąc.

W tym celu należy odkręcić i otworzyć pokrywę. Następnie przy użyciu szczoteczki lub sprężonego powietrza oczyścić filtr wewnętrzny oraz widoczne elementy urządzenia.

Uwaga!

Nie wolno stosować żadnych płynów i detergentów. Nie wolno smarować urządzenia smarowidłami czy olejami. Zabrania się odkręcania pokryw bocznych pulsatora.

Co sześć miesięcy:

Sprawdzić szybkość pulsacji. Korektę prędkości pulsacji powinien dokonać wykwalifikowany serwis.

Uwaga:

zabrania się samowolnego regulowania prędkości pulsacji.

*Nie stosowanie się do powyższych zaleceń powoduje utratę gwarancji.

* Reklamowany lub przekazywany do naprawy pulsator powinien być czysty i odpowiednio zabezpieczony przed uszkodzeniami.

Uwaga: w przypadku niespełnienia powyższych zaleceń, użytkownik zostanie obciążony dodatkowymi kosztami.

Pulsator pneumatyczny

Karta gwarancyjna

* Czyszczenie pulsatora i ustawienie szybkości pulsacji są usługami dodatkowo płatnymi.

Kod i model:

Data sprzedaży:

Pieczętka i podpis sprzedawcy

Oświadczenie:

Niniejszym oświadczam, że zapoznałem się z treścią instrukcji obsługi.

Data i podpis kupującego