

# UKŁAD PODAWWCZY PELLETU

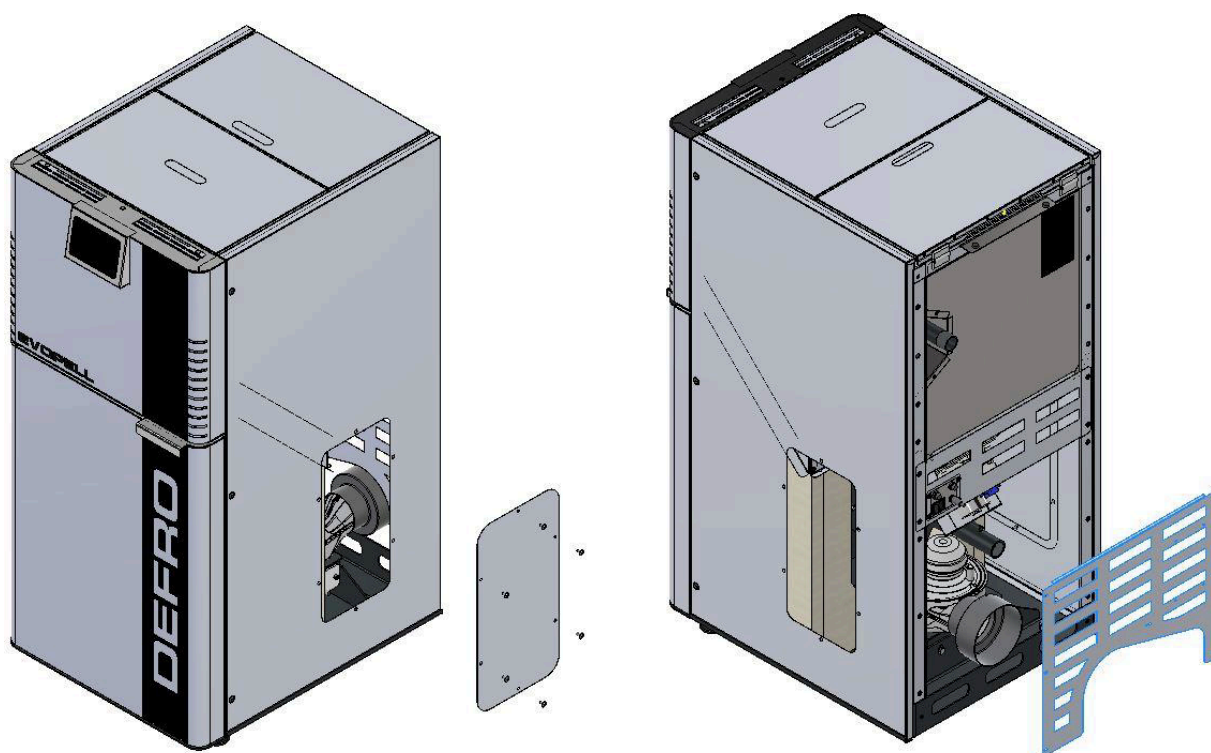
## wymiana ślimaka

instrukcje serwisowe

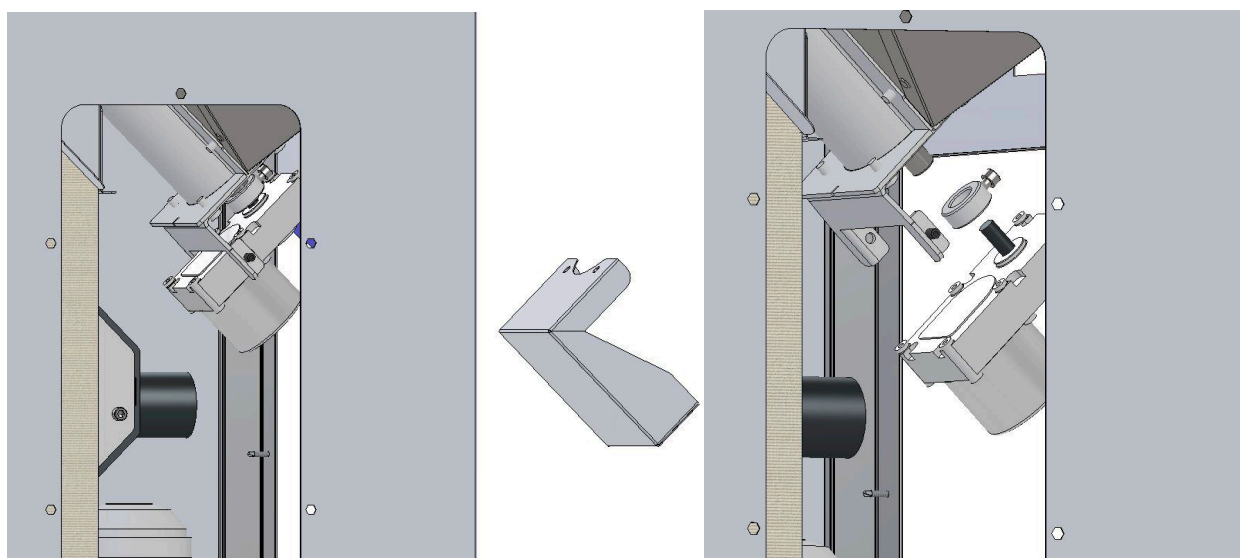
**DEFRO**  
czyste ciepło 



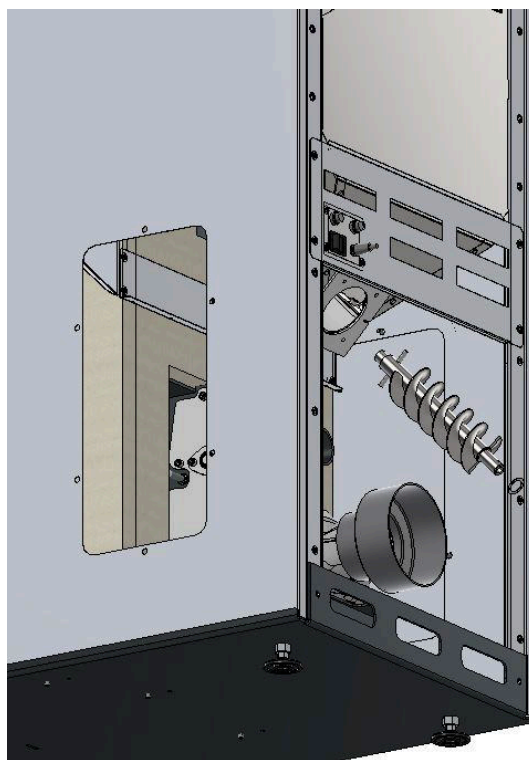
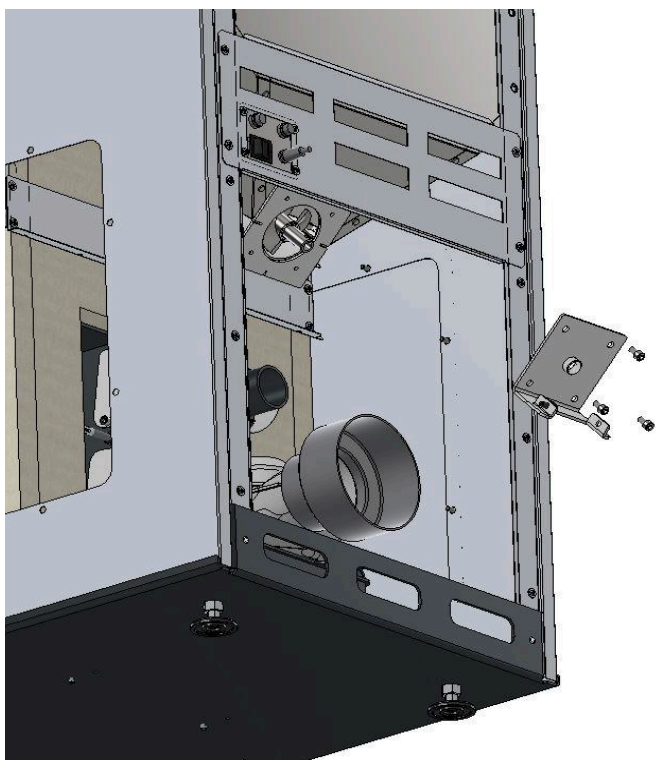
Wymianę ślimaka wykonać w przypadku nieprawidłowej wydajności podajnika pelletu.  
Przed wymianą dokonać pomiaru odległości pomiędzy zwojami ślimaka powinna wynosić  
30 mm +/- 0,5 mm



1. Zdemontować rewizję boczną (6x śruba M5 z łbem podkładowym – klucz imbusowy 3mm)
2. Zdemontować osłonę tylną kotła (6x blachowkręt – wkrętak krzyżakowy PH2)



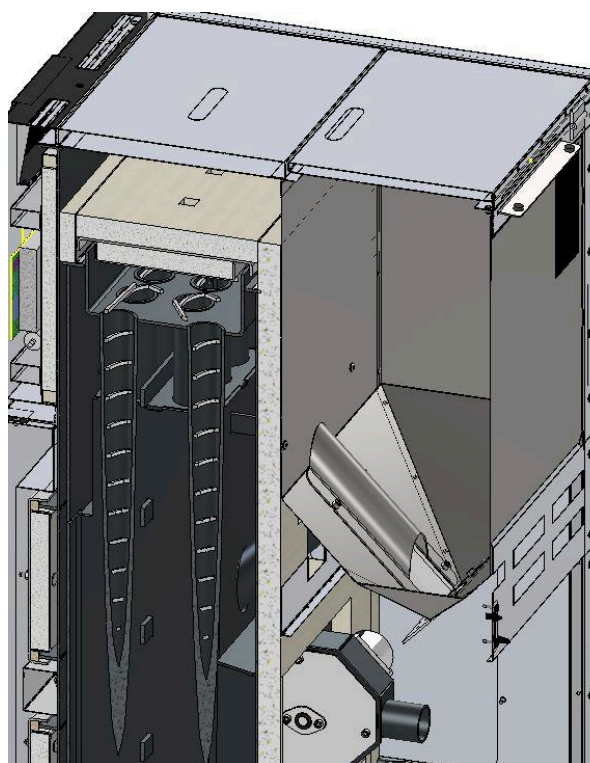
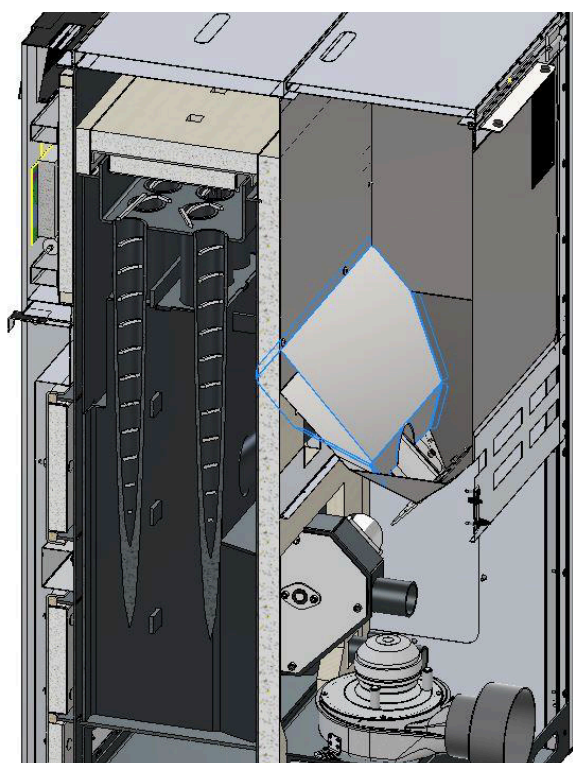
3. Zdemontować pojemnik na trociny pod motoreduktorem podajnika (2x nakrętka M6)
4. Odkręcić śrubę mocującą motoreduktor, zdemontować motoreduktor (1x śruba walcowa M6-klucz imbusowy 5mm)



5. Odkręcić cztery śruby M6, podważyć śrubokrętem płaskim element mocujący motoreduktora żeby zerwać uszczelnienie silikonowe, zdemontować element (4x śruba walcowa M6\_klucz imbusowy 5mm)

6. Wyjąć ślimak z rury podawczej


7. Zamontować nowy ślimak ustawiając go w osi rury podawczej – szczegółowy rysunek z wytycznymi w załączniku nr 1.




8. Zwrócić uwagę na ustawienie blachy zsykowej (kolor niebieski) powinna ściśle przylegać do zasobnika. Blacha zsykowa powinna być cofnięta około 2\_3 mm względem górnej części podajnika, jeśli tak nie jest należy ją zdemontować i zostawić podajnik w stanie jak na ostatnim rysunku



 Ruda Strawczyńska 103A, 26-067 Strawczyn

 41 303 80 85

 serwis@defro.pl

 www.defro.pl

**DEFRO**  
czyste ciepło 