

## VacuClean<sup>®</sup>

---

- ⇒ Usuwa z oleju wodę, zanieczyszczenia stałe, powietrze i pianę  
Zasada usuwania wody : osuszanie w próżni
- ⇒ Zastosowanie do olejów o początkowej zawartości wody do 5 %
- ⇒ Przepływ oleju czyszczonego do 300 l/min w wykonaniu stacjonarnym  
30, 60, 90 l/min w wykonaniu przewoźnym
- ⇒ Zawartość wody resztkowej (po osuszaniu) < 50 ppm
- ⇒ Dokładność filtracji cząstek stałych: 1- 20 µm

## Zalety VacuClean<sup>®</sup>

---

- ⇒ Znacznie większa szybkość odwadniania olejów  
Ponad 6 razy większa wydajność w porównaniu do konkurencji  
Znaczące skrócenie czasu odwadniania
- ⇒ Czyste, pozbawione oleju, suche i chłodne powietrze odlotowe
- ⇒ Nastawny, stale kontrolowany przepływ oleju
- ⇒ Doskonałe usuwanie piany
- ⇒ Pamięć danych
- ⇒ Pomiar on-line zawartości wody w oleju
- ⇒ Prosta obsługa ze sterownikiem programowalnym
- ⇒ Wizualizacja : woda usunięta z oleju jest odprowadzana do zbiornika
- ⇒ Zintegrowane filtry o dużej wydajności w wykonaniu ECOPore<sup>®</sup>
- ⇒ System automatycznej kontroli bezpieczeństwa
- ⇒ Dostępna wersja z podgrzewaczem oleju
- ⇒ Łatwe czyszczenie