

# NOWOCZESNY REGENERATOR DO ROZPUSZCZALNIKÓW IDEALNE ROZWIĄZANIE DLA PRZEMYSŁU ZGODNY Z PROTOKOŁEM Z KYOTO

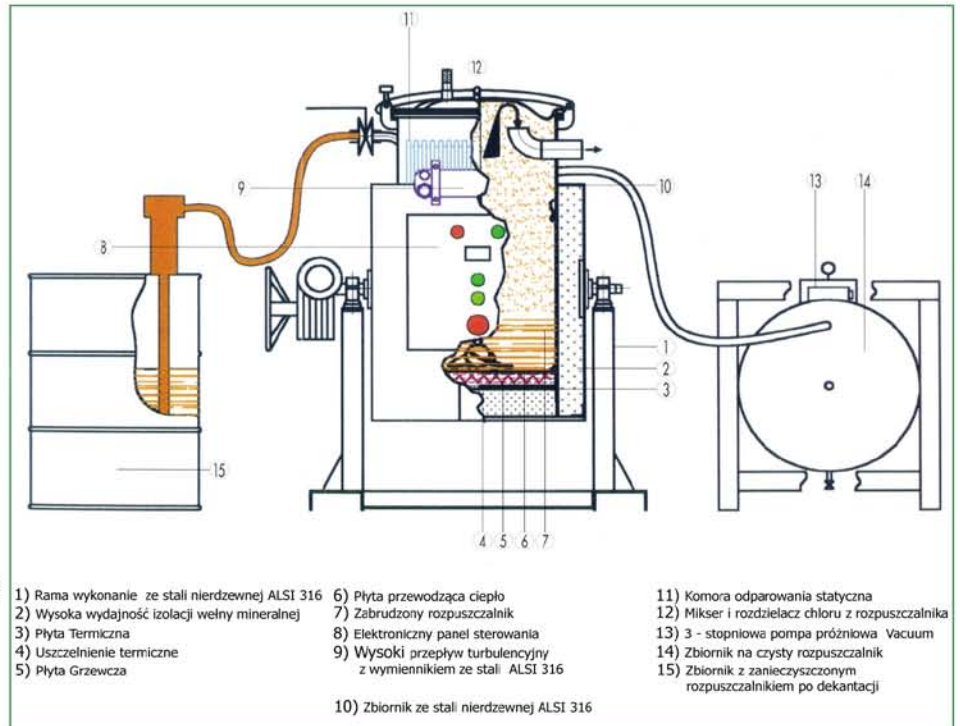
Powód:

W przemyśle, czyszczenie urządzeń jest nie uniknione i absolutnie konieczne, wykorzystując się różne rozpuszczalniki.

## Zobowiązania z KYOTO

Na mocy protokołu z Kyoto państwa członkowskie UE-25 zobowiązane są do zmniejszenia w latach 2008-2012 łącznej wielkości emitowanych przez nie gazów cieplarnianych do poziomu 8% poniżej poziomów roku bazowego.

Nasze destylarki bardzo istotnie przyczyniają się do zobowiązań z Kyoto, pozwalają na duże oszczędności energii a przy tym odzyskujemy **pełnowartościowy rozpuszczalnik**.



**ECO - DEC** jako producent ma ponad 30-letnie doświadczenie w produkcji destylarek.

W klasycznych urządzeniach proces grzania, odbywa się za pomocą oleju diatermicznego.

Bardzo to utrudnia czyszczenie takiego urządzenia jak i konieczność używania specjalnych worków do destylacji, oraz nie musimy długo czekać żeby powtórzyć kolejny cykl.

Nasz system grzania odbywa się poprzez aluminiową płytę grzewczą umieszczoną na dnie zbiornika.

Unikamy wtedy przegrzewania, opatentowany system chłodzenia wodą pozwala na uzyskanie pełnowartościowego rozpuszczalnika.

Destylarka jest 10x wytrzymała niż w konwencjonalna destylarka. Wszystkie ścianki które mają kontakt z rozpuszczalnikiem są produkowane z stali nierdzewnej AISI 316, obudowa z AISI 304, ścianki mają grubość 10mm.

Destylarka jest szybko gotowa do pracy :  
chłodzenie tylko 30 /45min - po 1 cyklu pracy  
(około 3,5 - 4godz 3 - 4 cykle na dobę)

Proces destylacji jest zawsze sterowany automatycznie.  
Destylowany rozpuszczalnik jest w 100% czysty i gotowyż do użycia

## ZALETY DESTYLARKI ECO - DEC

- ◆ Bezpośrednie rozwiązanie protokołu z Kyoto ;
- ◆ Brak kosztów instalacji ;
- ◆ Eliminowanie zabrudzonego rozpuszczalnika ;
- ◆ Nie kupujesz worków do procesu destylacji ;
- ◆ Bardzo łatwe czyszczenie zbiornika ;
- ◆ Automatyczny cykl, bez ustawiania ;
- ◆ Bardzo szybki zwrot inwestycji ;
- ◆ Duża redukcja zakupu nowego rozpuszczalnika ;
- ◆ Małe gabaryty urządzenia ;
- ◆ Całe urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej ;
- ◆ Destylarka oraz zbiornik Vacuum posiada certyfikat **ATEX**
- ◆ Dostępne modele: 20l 50l 150l 500l

źródło : Eco-Dec

Autokabina sp. z o.o.  
Sady Ul. Rolna 2  
Polska

**ECO-DEC** S.A.

Tel: +48 604 134 569  
Fax: + 48 61 814 60 73  
www.destylarki.pl  
e-mail: info@destylarki.pl