

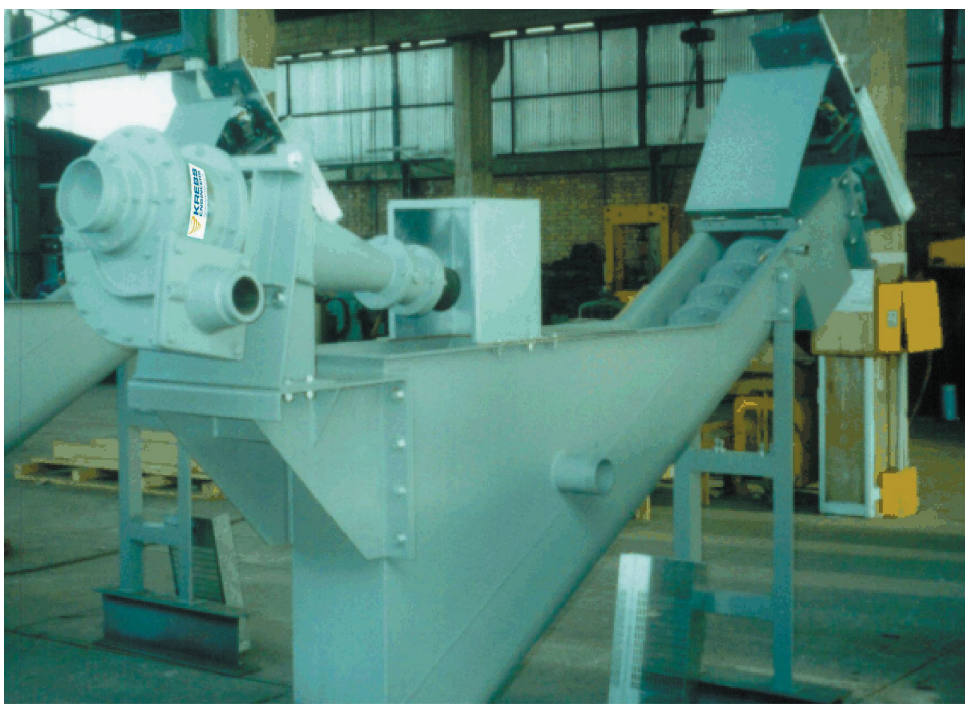
## Cyklony firmy Krebs w instalacjach oczyszczania ścieków

Cyklon firmy KREBS znalazły szerokie zastosowanie w instalacjach oczyszczania ścieków. Są one powszechnie wykorzystywane do usuwania ze ścieków żwiru, piasku i innych substancji nieorganicznych z pierwszego odstojnika lub produktu dolnego piaskownika. Cyklony są urządzeniami o znacznie większej wydajności i znacznie tańszymi w porównaniu do systemów sedymentacji grawitacyjnej. Odpady takie jak ołówki, kapsle od butelek i inne odpadki znajdujące się w strumieniu ścieków nieprzetworzonych powodują znaczne zużycie ścierne urządzeń procesowych i mogą doprowadzić do zakłóceń w funkcjonowaniu komory gnilnej. Naniesiony materiał nieorganiczny powoduje zmniejszenie wydajności komory gnilnej, a w efekcie końcowym, wyłączenie pracy zakładu w celu czyszczenia i renowacji.

Cyklony oczyszczające firmy KREBS zostały zaprojektowane dla usunięcia z nadawy minimum 98% zanieczyszczeń mechanicznych o wielkości powyżej 100 µm oraz gęstości właściwej powyżej 2,65.

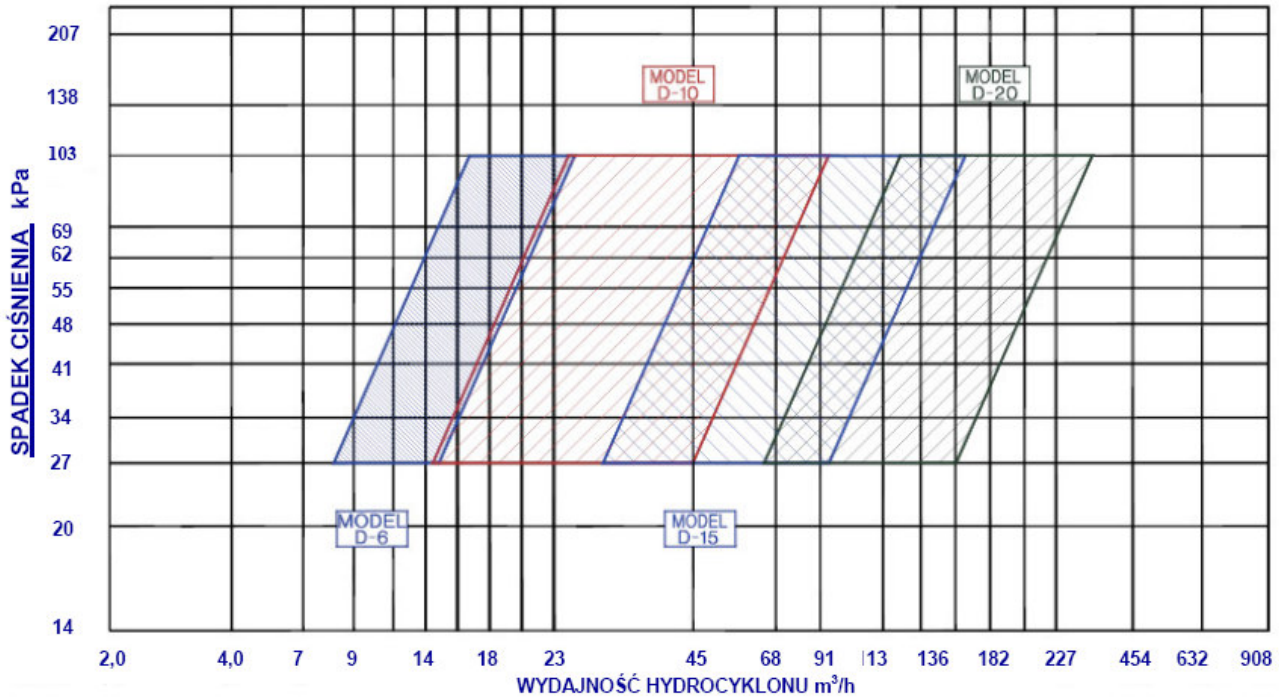
### Cechy i korzyści:

- ☞ Odlewana obudowa ze staliwa
- ☞ Ewolwentowy wlot nadawy
- ☞ Wymienne wkładki kauczukowe – na życzenie możliwe z innego materiału
- ☞ Budowa modułowa w celu rewizji wnętrza bez konieczności demontażu połączeń rurowych
- ☞ Tuleja przelewu ze stopu NIHARD
- ☞ Możliwość ręcznej regulacji dyszy wylewowej



Zdjęcie powyżej: cyklon oczyszczający firmy KREBS wraz z klasyfikatorem

# 2-200R KEE

**Arkusz wydajności hydrocyklonów firmy KREBS**

**Obsługa klientów**

W KREBS ENGINEERS jesteśmy dumni z serwisu i wsparcia jakiego udzielamy naszym klientom w analizach technicznych, częściach zamiennych i jakości produktów. Jesteśmy zaangażowani w dostarczenie wyposażenia najwyższej jakości poprzez profesjonalny serwis techniczny i wsparcie. Personel Krebs Engineers wyspecjalizowany jest we wszystkich rodzajach procesów separacji i klasyfikacji stosowanych w przemyśle. Kiedykolwiek będzie to niezbędne Firma Krebs Engineers udzieli Państwu niezbędnej obsługi serwisowej i wsparcia w celu uzyskania niezbędnych ekspertyz


**Szczegółowe informacje ...**

Prosimy o kontakt z grupą naszych specjalistów w celu uzyskania szczegółowych informacji. Zachęcamy również do odwiedzenia naszej strony internetowej.

**KREBS ENGINEERS EUROPE**

Obere Hauptstrasse 27/3/4/TOP 21 TEL: 43-2167-3345  
 7100 Neusiedl am See FAX: 43-2167-3337  
**www.krebs.com** EMAIL: krebseurope@krebs.com