

[Home](#) ■ [Produkty](#) ■ [Kraty, sita i sita gęste](#) ■ [Kraty i sita ROTAMAT®](#)

Kraty i sita ROTAMAT®

Oddzielanie – płukanie – transportowanie – odwadnianie w jednym urządzeniu

Wykorzystując zasadę ROTAMAT® "oddzielanie – płukanie – transportowanie – odwadnianie w jednym urządzeniu" rodzina urządzeń ROTAMAT® została udoskonalona i wprowadzona na światowy rynek oczyszczania ścieków.

Wszystkie kraty ROTAMAT® działają zgodnie z unikalnym i opatentowanym rozwiązaniem, które zostało sprzedane dla ponad tysiąca instalacji na całym świecie. W zależności od rozmiaru i wielkości prześwitów urządzenie może osiągnąć przepustowość do 3000 l/s (10800 m³/h). Urządzenia mogą być instalowane zarówno w kanale, jak i w kontenerze. Dzięki połączeniu szeregu funkcji – separacja skrater – płukanie – transportowanie – odwadnianie w jednym urządzeniu umożliwiają oszczędność miejsca instalacji.

Urządzenia są w całości wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej. Ich unikalna zasada działania zapewnia maksymalną wydajność separacji przy maksymalnej przepustowości.

- [HUBER Krata gęsta ROTAMAT® Ro1](#)
- [HUBER Sito bębnowe / Sito bębnowe perforowane ROTAMAT® Ro2 / RPPS / STAR](#)
- [HUBER Mikrosito ROTAMAT® Ro9](#)
- [HUBER Zblokowane urządzenie ROTAMAT® Ro5](#)
- [HUBER Zblokowane urządzenie Hydro Duct ROTAMAT® Ro5 HD](#)
- [HUBER Coanda Zblokowane urządzenie ROTAMAT® Ro5 C](#)
- [HUBER Sito membranowe ROTAMAT® RoMem](#)
- [HUBER Sito pionowe ROTAMAT® RoK4](#)

Do pobrania

 [Brochure: Rotamat® Fine Screen Ro 1](#) [pdf, 736 KB]
[Więcej informacji](#)

 [Brochure: ROTAMAT® Rotary Drum Fine Screen Ro 2 / RPPS](#) [pdf, 1210 KB]
[Więcej informacji](#)

 [Brochure: ROTAMAT® Micro Strainer Ro 9](#) [pdf, 894 KB]
[Więcej informacji](#)

 [Brochure: ROTAMAT® Pumping Stations Screen RoK 4](#) [pdf, 1118 KB]
[Więcej informacji](#)

Przykłady wdrożeń

- [Further development of the well-proven ROTAMAT® screen concept: new Pro line](#)

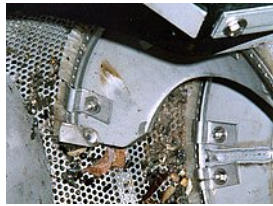
Korzyści

Wszystkie maszyny ROTAMAT® oferują wyjątkowe korzyści:

- Zasada obrotowego działania zmniejsza zużycie do minimum
- Zintegrowane z prasą skrater, brak kłopotliwego odoru, niższe koszty składowania skrater
- Opcjonalnie zintegrowane z systemem płukania skrater redukuje koszty składowania
- Możliwość instalacji bez stosowania dolnego stopnia w kanale
- Bezproblemowa modyfikacja zakresu wyposażenia
- Odporność na piasek, żwir, kamienie
- Całkowite wykonanie ze stali nierdzewnej

- Minimum prac konserwacyjnych
- Wysoka wydajność separacji
- Niskie straty hydrauliczne dzięki dużej powierzchni roboczej
- Samoczyszczące krata i kosz

Zdjęcia



Biuro Handlowe: ul. Ryżowa 51, 02-495 Warszawa, tel. + 48 22 572-28-60; fax + 48 22 572 28 68
Serwis: ul. Ryżowa 51, 02-495 Warszawa, tel. + 48 22 572-28-60; fax + 48 22 572 28 98
KRS: 0000132940 Organ rejestrowy: Sąd Rej. dla m.st. W-wy w Warszawie, XIII Wydział Gospod. KRS

NIP 521-009-28-15
KRS 0000132940
Kapitał zakładowy 500.000 zł

Member of the HUBER group:
www.huber.de