

[Home](#) ■ [Обладнання](#) ■ [Механічне очищення](#) ■ [Механізовані решітки](#) ■ [HUBER Решітка грубого очищення TrashMax®](#)

HUBER Решітка грубого очищення TrashMax®



Прочная решетка для грубой механической очистки

- высокая захватывающая способность очищающих граблей
- высокая надежность в эксплуатации благодаря эффективной и стабильной очистке полотна решетки
- надежный захват и извлечение крупногабаритных отходов

Решетка HUBER TrashMax® отлично подходит для установки как в насосных станциях в качестве первой ступени механической очистки на коммунальных и промышленных очистных сооружениях, так и на входе гидроэлектростанций. Основная функция решетки заключается в извлечении крупногабаритного мусора из стоков для защиты последующего оборудования.

Очищающие граблины, надёжно закрепленные на прочной цепи, могут быть приспособлены под различные задачи транспортировки и, таким образом, удаляют из стоков даже тяжелые и крупные отходы. Производительность решетки по извлекаемым отходам может быть адаптирована изменением количества очищающих граблей. Это преимущество особенно важно в случае стоков с большим количеством отходов.

Благодаря особой конструкции решетки TrashMax® высота установки над верхом канала очень мала, и определяется, даже при глубоких каналах, только необходимой высотой контейнера или последующих установок для транспортировки отходов.

По ходу движения к верхней точке выгрузки наклон решетки меняется: крутой участок зоны транспортировки отходов переходит в пологий участок зоны выгрузки. Тем самым предотвращается падение отходов обратно в канал и обеспечивается их беспроблемная выгрузка в контейнер, транспортёр или пресс.

преимущества

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕШЕТКИ HUBER TRASHMAX®

- инновационная комбинация полотен решетки с обратной и прямой очисткой;
- надежный захват и извлечение крупногабаритного мусора в сочетании с высокой эксплуатационной надежностью;
- мощные очищающие граблины с высокой захватывающей и подъёмной способностью;
- точное ведение граблей обеспечивает надежность очистки обоих полотен решетки;
- компактные размеры решётки благодаря изогнутой конструкции;
- возможна установка в уже существующий канал, без изменения его формы;
- простой, легко доступный снаружи приводной механизм;
- все контактирующие с водой и отбросами детали и узлы (кроме двигателя и системы подшипников) выполнены из пассивированной нержавеющей стали;
- кроме электроэнергии не требуется подвода других расходных средств, например технической воды.

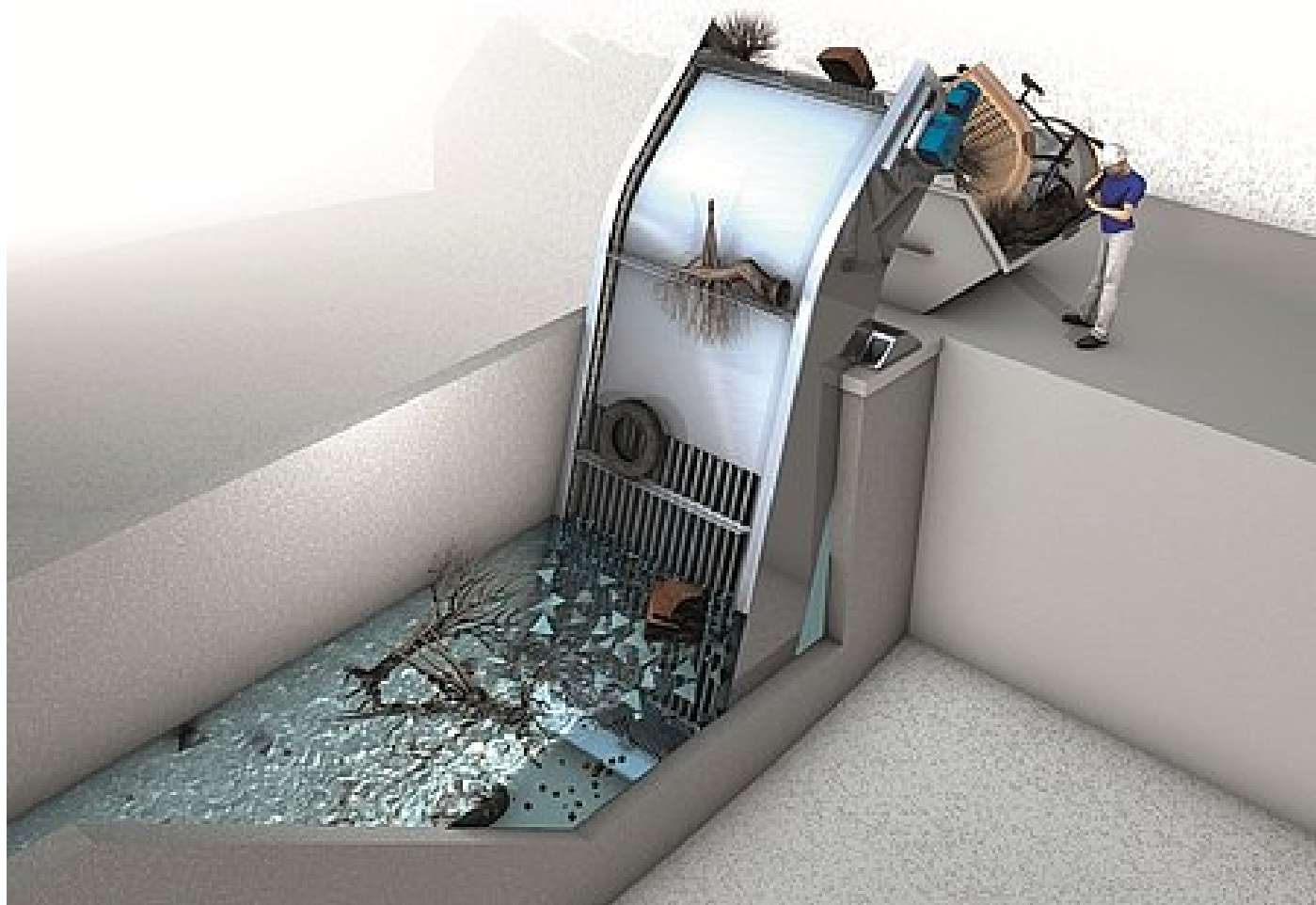
PDF скачать

 [проспект: Стержневая грабельная решетка грубой очистки HUBER TrashMax® \[pdf, 1.10 MB\]](#)

примеры из практики

- [HUBER TrashMax® Provides 100-year Flood Protection in Houston](#)
- [First TrashMax® screen installation abroad exceeds expectations](#)

схема



Media



Video: HUBER Coarse Screen /
GrobrechenTrashMax®: Animation
+ Video

[https://www.youtube.com/watch?
v=1Plr_MRPP5M](https://www.youtube.com/watch?v=1Plr_MRPP5M)



Animation: HUBER Coarse Screen /
Grobrechen TrashMax®: Animation

[https://www.youtube.com/watch?
v=KgrqLjNQk-w](https://www.youtube.com/watch?v=KgrqLjNQk-w)

Інше обладнання серії Механізовані решітки

- HUBER Стрічкова решітка з перфорованими пластинами EscaMax®
- HUBER Механізована грабельна решітка RakeMax®
- HUBER Механізована грабельна решітка RakeMax® HF
- HUBER Механізована грабельна решітка RakeMax® CF
- HUBER Вертикальна механізована стрічкова решітка CenterMax®
- HUBER Grab Screen TrashLift

Biuro Handlowe: ul. Ryżowa 51, 02-495 Warszawa, tel. + 48 22 572-28-60; fax + 48 22 572 28 68
 Servis: 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