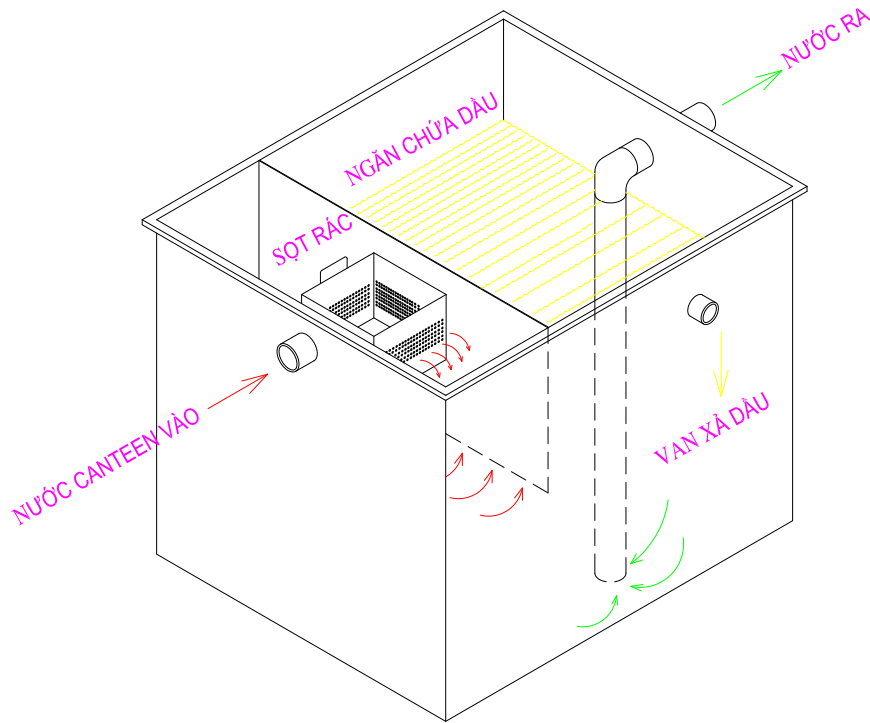


BỂ TÁCH MỠ

BTM 50L / 100L / 200L / 500L / 1M³ / 1.5M³ / 2M³ / 3M³

(KIỂU TRUYỀN THỐNG)



1. NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG:

Nước thải từ căn tin, nhà ăn, hay từ bếp ăn của các hộ gia đình thải ra chứa một lượng dầu, mỡ tương đối lớn. Để bảo vệ môi trường không bị ô nhiễm, lượng dầu mỡ thừa này cần được tách ra khỏi nước trước khi xả nước thải vào cống. Bể Tách Mỡ được thiết kế để đáp ứng nhu cầu trên.

Lắp đặt bể tách mỡ trên đường ống xả thải cuối cùng ra cống, nước thải sẽ được đưa vào ngăn chứa thứ nhất thông qua sọt rác được thiết kế bên trong, cho phép giữ lại các chất bẩn như các loại thực phẩm, đồ ăn thừa, xương hay các loại tạp chất khác...có trong nước thải. Chức năng này giúp cho bể tách mỡ làm việc ổn định mà không bị nghẹt rác. Sau đó nước thải đi sang ngăn thứ hai, ở đây thời gian lưu dài đủ để mỡ, dầu nổi lên mặt nước. Còn phần nước trong sau khi mỡ và dầu đã tách ra lại tiếp tục đi xuống đáy bể và chảy ra ngoài. Lớp dầu mỡ sẽ tích tụ dần dần và tạo lớp váng trên bề mặt nước, định kỳ chúng ta xả van để lấy dầu ra.

2. THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

| STT | KIỂU | QUI CÁCH | KÍCH THƯỚC | VẬT LIỆU |
|-----|-------------------------------|------------------------|-----------------------|--------------|
| 1 | BTM 50/100/200/500/1000L | Dạng hình hộp chữ nhật | Thiết kế theo yêu cầu | Inox 201 |
| 2 | BTM 1.5/2/3M ³ ... | Dạng hình trụ đứng | Thiết kế theo yêu cầu | Inox 201/FRP |

N.P.T Co., Ltd.

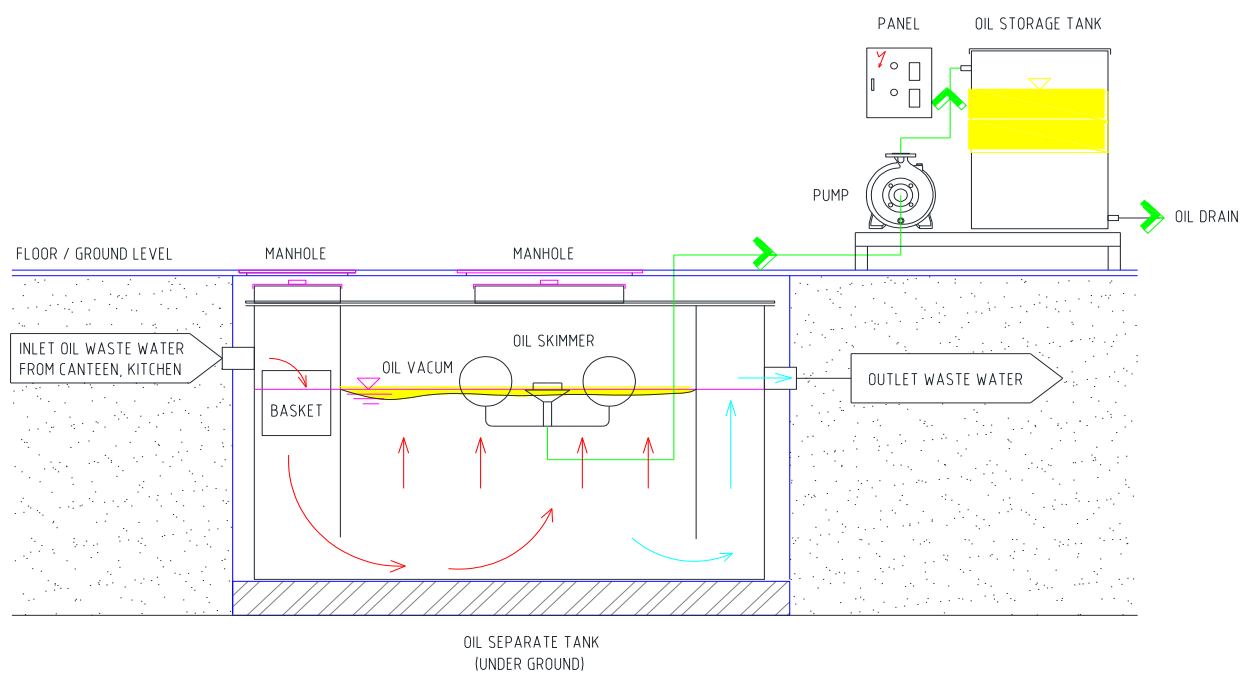
161/28/21 Binh Tri Dong Street, Binh Tan District, HCMC

Tel: + 08 54072938 Fax: + 08 62601256

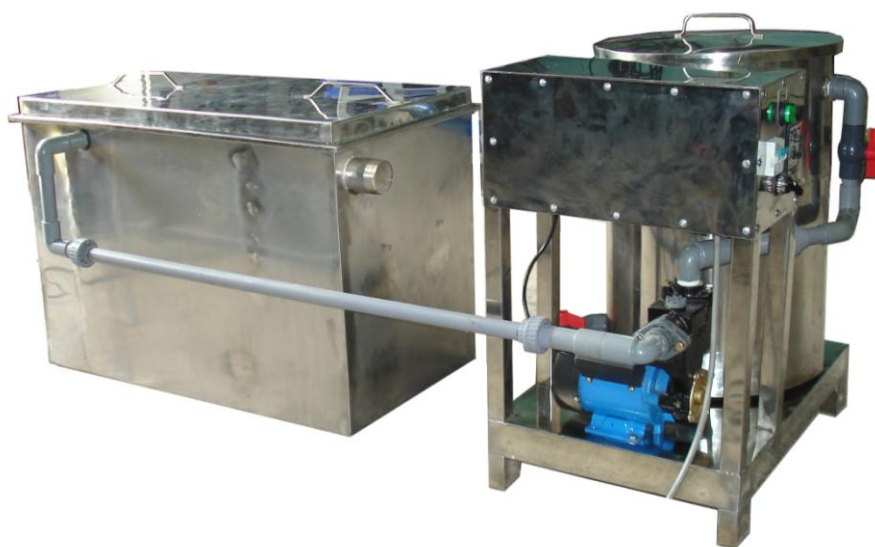
Email: sales@npt-group.com

BỂ TÁCH MỠ TỰ ĐỘNG

BTM 100L / 200L / 500L / 1M³ / 2M³ / 3M³ / 4M³ / 5M³ ...



SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG HỆ THỐNG



CẤU TẠO BỂ TÁCH MỠ TỰ ĐỘNG

N.P.T Co., Ltd.

161/28/21 Binh Tri Dong Street, Binh Tan District, HCMC

Tel: + 08 54072938 Fax: + 08 62601256

Email: sales@npt-group.com

THÔNG SỐ KỸ THUẬT HỆ THỐNG HÚT TÁCH DẦU MỠ TỰ ĐỘNG

| TYPE | LƯỢNG NƯỚC (LÍT / GIỜ) | KÍCH THƯỚC BỂ TÁCH MỠ | | | BỂ CHỨA MỠ | | DIỆN TÍCH CỤM HÚT TÁCH MỠ TỰ ĐỘNG | BƠM 1 PHA | |
|-----------------|------------------------|-----------------------|-------|-------|------------|-----|-----------------------------------|-----------------|------|
| | | Dmm | Rmm | Cmm | Dmm | Hmm | | LƯU LƯỢNG (L/P) | |
| BTM 200L | 200 | 1,450 | 700 | 725 | 450 | 500 | D1000 x R700 x C600 | 30 | 125W |
| BTM 500L | 500 | 1,700 | 825 | 850 | | | | | |
| BTM 1M3 | 1,000 | 1,950 | 950 | 1,000 | | | | | |
| BTM 2M3 | 2,000 | 2,400 | 1,000 | 2,300 | 550 | 650 | D1100 x R850 x C700 | 45 | 200W |
| BTM 3M3 | 3,000 | 3,300 | 1,100 | 2,300 | | | | | |
| BTM 4M3 | 4,000 | 3,800 | 1,300 | 2,300 | 600 | 650 | D1200 x R900 x C700 | 50 | 350W |
| BTM 5M3 | 5,000 | 4,300 | 1,400 | 2,300 | | | | | |
| BTM 8M3 | 8,000 | 5,400 | 1,800 | 2,300 | 700 | 725 | D1600 x R900 x C1000 | 50 | 350W |
| BTM 10M3 | 10,000 | 6,100 | 2,000 | 2,300 | | | | | |
| BTM 15M3 | 15,000 | 7,400 | 2,500 | 2,300 | 800 | 850 | D1900 x R1000 x C1000 | 80 | 750W |
| BTM 20M3 | 20,000 | 8,600 | 2,900 | 2,300 | | | | | |