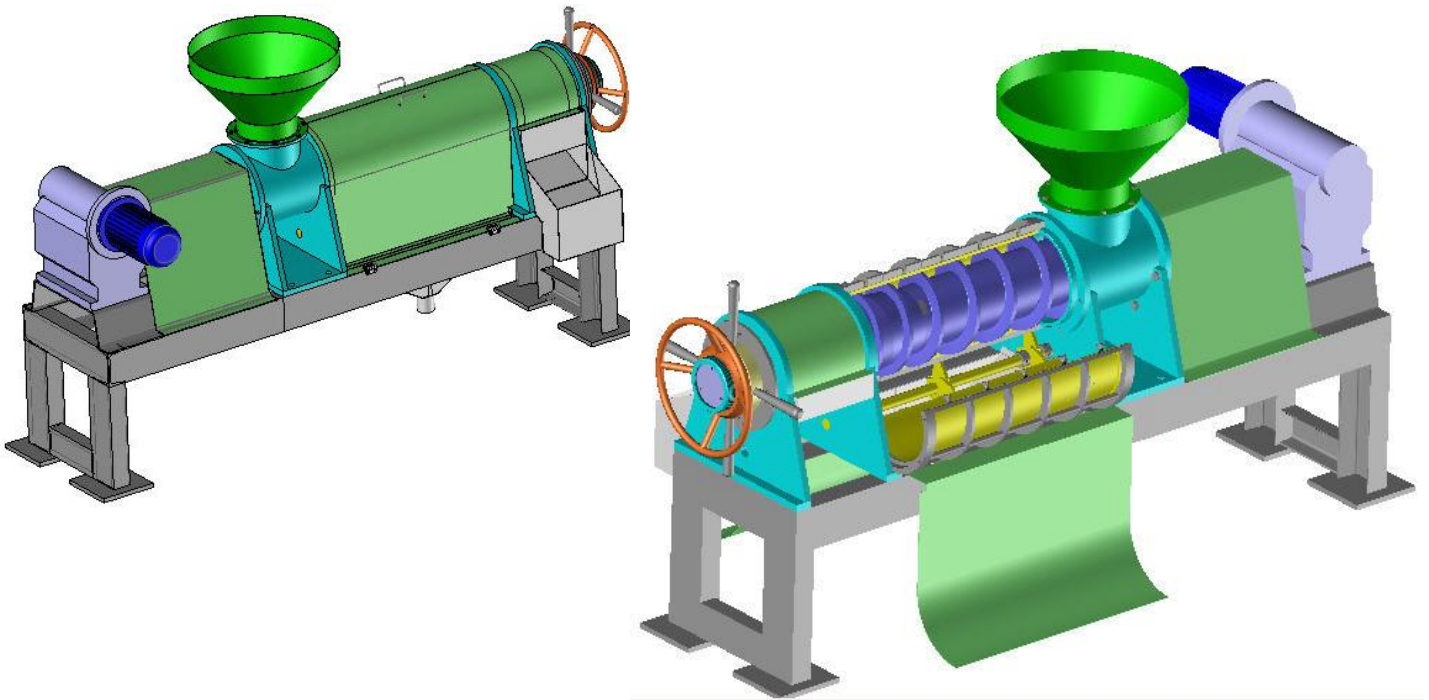


## MÁY ÉP TRỤC VÍT N.P.T ( N.P.T SCREW PRESS )



### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT:

Máy được thiết kế dựa trên nguyên lý trục vít tải xoắn vận hành liên tục bên trong một lồng lưới hình trụ tròn lắp ghép hai nửa. Khi nguyên liệu được nạp vào, trục vít tải có nhiệm vụ nâng chuyển nguyên liệu về phía trước, và trục vít vừa làm nhiệm vụ vận chuyển vừa miết, ép nguyên liệu lại với nhau để vắt nước cho đến khi nguyên liệu kết dính thành bã và khô hẳn, trục vít sẽ đẩy bã nguyên liệu này lần lượt chui qua khe vít tải để rơi ra ngoài theo máng hứng được lắp ở đầu miệng ra của máy. Phần nước sau khi được ép sẽ chui qua khe lưới và được thu về bởi một phễu côn được lắp đặt bên dưới thân máy.

- Máy được thiết kế đơn giản, kết cấu gọn nhẹ.
- Máy dễ vận hành, dễ bảo trì, sửa chữa.
- Tiêu tốn điện năng thấp.

### ỨNG DỤNG:

Máy được ứng dụng đa dạng trong các lĩnh vực:

- Lĩnh vực xử lý môi trường như ép rác thải, ép bùn thải vi sinh, bùn thải hóa học, bùn ao nuôi thủy sản...
- Lĩnh vực chế biến phế phẩm thủy sản như ép vỏ tôm, ép phế phẩm nhà máy chế biến cá...
- Lĩnh vực chế biến dầu thực vật như ép dầu đậu phộng, dầu dừa, vắt nước cốt dừa...
- Lĩnh vực chế biến thực phẩm như ép quả thơm, ép mía...

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Model	Công suất (Tấn/giờ)	Motor GT 3 pha (kW)	Trọng lượng (Kg)
SP-0813-05	0.5 Tấn/Giờ	4.0 kW	500 kg
SP-0813-10	1.0 Tấn/Giờ	5.5 kW	600 kg
SP-0814-20	2.0 Tấn/Giờ	7.5 kW	800 kg

### **CÔNG TY TNHH NHÂN PHONG THÁI**

[A] 161/28/21 Bình Trị Đông, P. Bình Trị Đông A, Q. Bình Tân, Tp. HCM.

[T] +84 8 5407 2938 [F] +84 8 6260 1256

[E] engineering@npt-group.com

[W] www.npt-group.com