

# SÀNG TẠP CHẤT

## FPC-20 / - 40/ - 60



### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT:

- Nguyên lý vận hành của máy là lắc theo phương ngang hoặc lắc theo phương dọc của các lớp lưới sàng.
- Lúa nguyên liệu được đưa vào thùng tích, bên trong có tích hợp bộ nam châm vĩnh cửu cho phép giữ hầu hết các tạp chất kim loại. Đồng thời kết hợp với hệ thống quạt hút và cyclone lắng, bụi cũng sẽ được lọc một cách triệt để trong quá trình hạt đi qua sàng.
- Máy được thiết kế với nhiều tầng lưới với các kích cỡ khác nhau. Lớp trên cùng sẽ giữ toàn bộ tạp chất lớn như rom rạ, dây bao... Lớp thứ hai sẽ tách cát và các thành phần tạp chất nhỏ hơn hạt lúa, thành phẩm sạch sẽ di chuyển xuống cuối lưới sàng và được đưa đến công đoạn tiếp theo cho quá trình chế biến. Các tạp chất nhỏ hơn kích thước hạt sẽ được thu lại nhờ lớp lưới sàng cuối cùng và được đưa đến miệng ra để tách ra.
- Các tạp chất nhẹ hơn trọng lượng hạt cũng được phân loại và tách ra bằng nguyên lý khí động học.
- Thiết kế mới có nắp che và cửa quan sát trên mặt khung sàng, dễ dàng kiểm tra và đồng thời ngăn chặn bụi khi máy vận hành.
- Thay đổi kích thước lưới sàng dễ dàng khi cần làm sạch nguyên liệu đầu vào đa dạng.
- Bảo hành một năm, chi phí bảo hành thấp.

### KÍCH THƯỚC:

Model	Công suất (T/hr)	Motor (kW)	Vòng quay trục chính (rpm)	Số lượng lưới sàng	Kích thước máy LxWxH (mm)			Trọng lượng (kg)
FPC-20	1-2	1.1	350	2	2300	2000	2000	400
FPC-40	2-4	1.5	350	2	2500	2100	2800	600
FPC-60	4-6	2.2	400	3	2700	2300	3200	900

### **NPT GROUP NHAN PHONG THAI Co., Ltd**

161/28/21 Đường Bình Trị Đông, Q. Bình Tân, Tp. HCM, Việt Nam.

Phone: + 84 854072938, Fax: + 84 862601256

Email: [engineering@npt-group.com](mailto:engineering@npt-group.com), [sales@npt-group.com](mailto:sales@npt-group.com).

Website: [www.npt-group.com](http://www.npt-group.com)