

# SÀNG TẠP CHẤT

MODEL: CL-2/CL-4/CL-6



## ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT:

- Sàng được thiết kế với bộ phân loại khí động học bên trên, kết cấu với nhiều lớp sàng lỗ được lắp đặt bên dưới. Sàng được chuyển động nhờ cơ cấu lắc cam lệch tâm. Khi nguyên liệu được cấp vào sàng, hệ thống phân loại khí động học sẽ tách các tạp chất nhẹ trước, sau đó nguyên liệu được đưa đến lớp sàng lỗ trên cùng, ở đây phần lớn các tạp chất lớn sẽ được giữ lại trên mặt sàng và tách ra ở cửa tách tạp chất. Các lớp sàng bên dưới tương tự cũng tự động phân loại kích cỡ hạt và tách ra ở cửa ra nguyên liệu.
- Tách các tạp chất lớn như rơm rạ, cọng, dây bao...ra khỏi nguyên liệu nhờ lớp sàng lỗ trên cùng.
- Tách các tạp chất nhỏ như bụi, mài, vỏ hạt nhờ quạt hút.
- Hệ thống Cyclone lắng được thiết kế cho phép thu bụi và các tạp chất nhẹ...
- Phân loại sơ bộ các kích cỡ hạt nhờ các lớp sàng lỗ với các kích cỡ lỗ sàng khác nhau.
- Chi phí vận hành và bảo trì thấp.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Model	Công suất (T/hr)	Motor (kW)	Vòng quay trục chính (rpm)	Số lớp sàng	Kích thước LxWxH (mm)			Trọng lượng (kg)
CL-2	1-2	5.5	350	2	3,000	1,600	2,600	500
CL-4	2-4	7.5	350	2	3,000	2,100	3,000	700
CL-6	4-6	11	400	3	3,000	2,300	3,200	900

**N.P.T GROUP NHAN PHONG THAI CO., LTD.**

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

Tel: + 08 54072938 Fax: + 08 62601256

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