

Giới thiệu :

- Pass Box được dùng để chuyên vật liệu vào và ra giữa hai khu vực khác nhau của phòng sạch nhằm hạn chế nhiễm khuẩn xâm nhập vào phòng và ngăn nhiễm chéo giữa hai khu vực.
- Ứng dụng trong nhiều lĩnh vực khác nhau như: điện tử, sinh học, hóa học, dược phẩm, thực phẩm.....

Nguyên lý hoạt động:

- Ở trạng thái chờ khóa hai cửa mở.
- Khi một cửa bất kỳ được mở thì chốt cửa còn lại tự động khóa nhờ hệ thống khóa liên động.

Cấu tạo

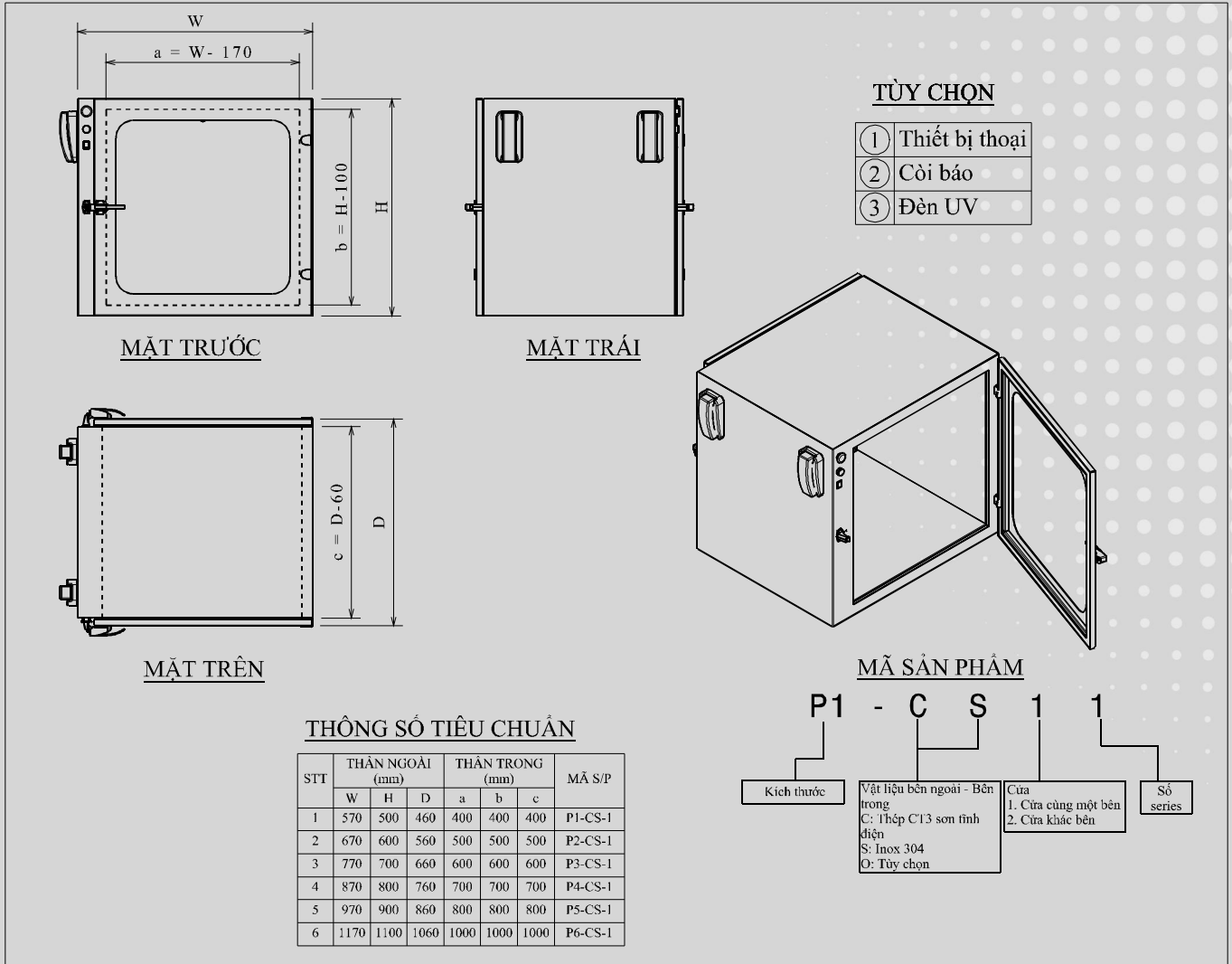
- Vỏ ngoài : Được chế tạo bằng thép CT3, sơn tĩnh điện hoặc thép không gỉ (SUS 304) tùy thuộc vào yêu cầu của khách hàng.
- Thân trong : Là phần tiếp xúc trực tiếp với đồ vật. Toàn bộ hoặc chỉ có mặt đáy được làm bằng thép không gỉ.
- Cửa : Có khung nhìn bằng acrylic có thẩm mỹ cao và an toàn.
- Khóa : Hệ thống khóa liên bằng động cơ khí hay khóa điện tử.

Các thiết bị tùy chọn:

- Đèn huỳnh quang : Để chiếu sáng khu vực làm việc.
- Đèn UV diệt khuẩn : Để diệt khuẩn không khí.
- Còi báo : Còi báo có thể được lắp vào thiết bị để thông báo cho người ở phía bên kia biết vật đã sẵn sàng được chuyên sang.
- Đèn báo : Đèn báo được sử dụng làm tín hiệu báo trạng thái cửa đóng hay mở.
- Điện thoại nội bộ : Được lắp đặt cho mục đích liên lạc.

✍ Bất kỳ đặc điểm kỹ thuật khác có thể được tùy chỉnh theo yêu cầu khách hàng.

Bản vẽ & thông số kỹ thuật:



Tất cả các sản phẩm được sản xuất theo chứng nhận & Hệ thống kiểm tra chất lượng bởi:

**Chứng nhận tiêu chuẩn sản xuất
EN 779:2002 & EN 1822-5-2009**



**Chứng nhận kiểm tra chất lượng
ISO 9001-2008**

