

Đặc trưng cơ bản của tủ 6U-D400

- Sản phẩm đa dạng về kích thước, phù hợp với mọi hệ thống
- Được thiết kế đặc biệt với kết cấu dễ dàng tháo lắp
- Thân tủ được thiết kế dạng khung có kết cấu hàn liền chịu tải cao và thẩm mỹ
- Cánh cửa trước có bề mặt kính, đột lỗ thoáng hoặc mika để dàng tháo lắp, các lỗ thoáng cho phép không khí lưu thông giữa bên trong và bên ngoài tủ góp phần làm mát cho thiết bị
- Cửa trước được trang bị có khóa tròn bảo vệ an toàn cho các thiết bị
- Bên trong tủ được thiết kế gắn kèm 1 quạt gió tản nhiệt ở phía trên tủ
- Tủ được sơn tĩnh điện toàn bộ bằng sơn JOTUN của Thailand đảm bảo độ bền và thẩm mỹ cao
- Tủ được gắn thanh nguồn 3 chấu đa năng
- Tủ treo tường được thiết kế 1 cửa Lưới/Mika để dễ dàng quan sát các thiết bị bên trong tủ, trên nóc các tủ treo tường được bổ sung thêm lỗ chờ đi dây, thuận tiện cho lắp đặt



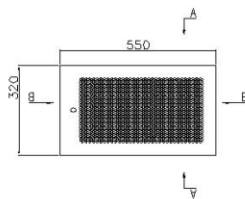
Tiêu chuẩn
19" EIA-310-D

Tải trọng
250kg

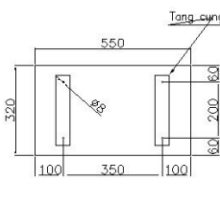
Quy cách
Tủ đứng - Cửa lưới
Treo tường - Cửa lưới/mika

Độ dày thép
Toàn bộ tủ dày 1.0 mm
Thanh tiêu chuẩn dày 1.5 mm

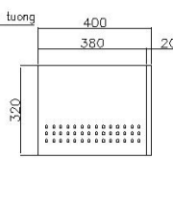
Màu sơn
Xám đen
Trắng cát



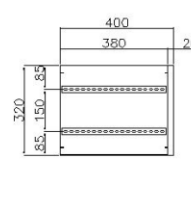
Mặt trước



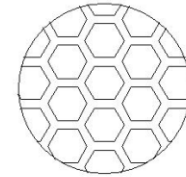
Mặt sau



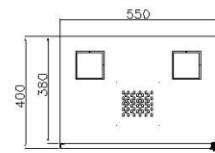
Mặt hông



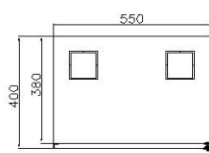
Mặt cắt A-A



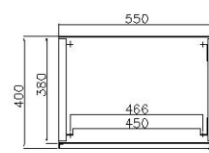
Mặt lưới cánh trước



Mặt nóc tủ

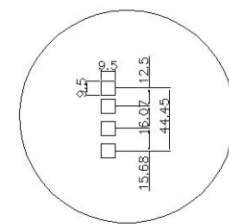


Mặt Đáy tủ



Mặt cắt B-B

Thanh tiêu chuẩn 6U



Chiều cao H (mm)

320

Chiều ngang W (mm)

550

Chiều Sâu D (mm)

400

Mã hàng

UNR-6U400
UNR-6U400MK
Unirack 320 x 550 x 400