



Phòng sơn sấy sử dụng gas âm sàn PSS73200

Thông số kỹ thuật

Kích thước bên trong (mm)	6900x3900x3300 (LxWxH)	Cửa chính(mm)	3000x3200 mm (WxH, 3 cửa Với kính cường lực, viền ron chịu lực.
Kích thước bên ngoài (mm)	7000x5300x3700 (LxWxH)	Cửa cho kỹ thuật viên	700x2000mm (WxH) , 1 pcs với kính cường lực, khung nhôm
Vách tường	Vách panel cách nhiệt EPS, với lớp mút xốp cách nhiệt EPS bên trong, bên ngoài ép thép tấm sơn tĩnh điện. Khối lượng riêng mút EPS 12kg/m³, dày 50mm, thép tấm dày 0.476mm thick.		
Chân đế	Hố móng thi công theo bản vẽ kèm theo 2 hàng tấm đan cường lực mạ kẽm		
Hệ thống thông gió	2 bộ × 5.5kW quạt ly tâm cho cửa hút gió, Lưu lượng khí: 30000m ³ /h 1 bộ × 7.5kW quạt ly tâm cho cửa thoát khí, Lưu lượng khí: 20000m ³ /h Tốc độ dòng khí trong cabin: 0,3m / s Một bộ tủ cho quạt Ba ống dẫn khí (3m) và một ống khói khuỷu tay 2m.		
Hệ thống nhiệt	Đầu đốt LPG Riello FS30 của Ý, 260000Kcal / h. Trao đổi nhiệt bằng thép không gỉ, hàn hồ quang argon. Điện - damper để thay đổi phun và sấy.		
Hệ thống lọc	Bộ lọc gió vào: Có thể chịu hạt lớn hơn 10µm Bộ lọc trần: Bộ lọc hiệu quả cao 600g, có thể chịu hạt lớn hơn 4µm Bộ lọc sàn: bộ lọc sợi thủy tinh, bộ lọc than hoạt tính. Tỷ lệ lọc >= 98%		
Hệ thống chiếu sáng	Đèn trần: 8 đèn × 4 bóng = 32 bóng × 18W đèn LED Đèn vách: 8 đèn × 4 bóng = 32 bóng × 18W đèn LED		
Hệ thống điều khiển	Chế độ sơn, Sấy, Cài đặt thời gian, Công tắc đèn., Đèn hiển thị báo lỗi, cảm biến nhiệt độ, công tắc nguồn, công tắc dừng khẩn cấp.		

**Tổng
công suất**

Sơn: Điện 15 kW/giờ

Sấy: Khí gas tự nhiên : 13 m³ /giờ



Ứng dụng: Phòng sơn sấy âm sản loại cao sử dụng gas được lắp đặt cho các hãng xe ô tô 4 - 16 chỗ , garage chuyên nghiệp và gắn trực tiếp trên nền xưởng với bản vẽ thiết kế phù hợp với vị trí nhà xưởng được Vimet cung cấp ngay khi ký hợp đồng

