

Giới thiệu chung về máy phun sơn PCS-4000PS

- Tên sản phẩm: Máy phun sơn PCS-4000PS
- Mã sản phẩm: PCS-4000PS
- Trọng lượng máy: 35kg
- Kích thước máy: 62,5 x 51,5 x 57 cm
- Phụ kiện: Súng phun sơn(bao gồm béc+mỏ vít), dây phun 10m, cần phun sơn, dây hút
- Công suất động cơ: 4000W
- Điện áp: 220V-50Hz
- Áp lực làm việc lớn nhất: 3000Psi
- Lưu lượng phun lớn nhất: 18L/min
- Khoảng cách phun: 25-35cm
- Cách bảo quản: Ở nơi thoáng mát, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt



Máy phun sơn PCS-4000PS

Một số tính năng nổi bật mà máy phun sơn PCS-4000PS đem lại khi sử dụng

Máy phun sơn hiện nay đang rất được giới nhà thầu ưa chuộng bởi loại vật liệu này chứa nhiều đặc tính và ưu điểm nổi trội. Có vai trò cực kỳ quan trọng đối với các công trình xây dựng.

- Với công suất 4000W, máy phun sơn PCS-4000PS phù hợp với những nhu cầu sơn trong các công trình xây dựng, nhà xưởng vừa và nhỏ.
- Công suất này không chỉ đảm bảo được tiến độ; khối lượng công việc mà còn mang đến chất lượng sơn tốt nhất, bền nhất
- Dây phun dài khoảng 15m sẽ giúp người sử dụng máy; thao tác sơn ở cả những vị trí xa và cao nhất
- Kích thước máy được thiết kế vô cùng nhỏ gọn nên sẽ giúp bạn dễ dàng di chuyển, thao tác trong quá trình phun sơn.
- Với loại máy phun sơn này, bạn có thể dễ dàng điều chỉnh tốc độ phun và kiểu phun (như phun hình quạt ngang – dọc, hình chụm tròn)
- Giúp bạn dễ dàng lựa chọn kiểu phun phù hợp với nhiều trường hợp khác nhau
- Lưu lượng phun lớn nhất là 18L/min sẽ vừa đảm bảo được tiến độ phun sơn mà vẫn giữ được chất lượng sơn ở mức tốt nhất
- Nhờ đó mà máy có thể tiếp cận ngay cả ở những khu vực nhỏ hẹp như trong khe hay rãnh nhỏ đòi hỏi sự tỉ mỉ cao
- Khi đầu tư vào máy phun sơn PCS-4000PS; bạn sẽ tiết kiệm thêm đáng kể chi phí thuê nhân công
- Máy phun sơn thì bạn chỉ cần điều chỉnh chế độ phun; lượng sơn phun ra hợp với bề mặt là có thể thoải mái phun.
- Tiết kiệm được sức lực và thời gian giúp công trình hoàn thành nhanh chóng hơn.
- Đồng thời vẫn đảm bảo được những yêu cầu về mặt kỹ thuật cao
- Hoạt động mạnh mẽ, giúp tiết kiệm sơn, tăng hiệu suất sơn, bảo vệ sức khỏe cho người sơn; và môi trường khi hạn chế được đáng kể lượng sơn bị văng ra không khí.

Máy phun sơn PCS-4000PS được sử dụng để làm gì ?

Nhờ có nhiều tính năng vượt trội và ổn định nên máy phun sơn PCS-4000PS rất phù hợp với nhiều hạng mục công trình xây dựng hiện nay:

- Dùng để phun trên tường nhà
- Phun sơn nước
- Phun các loại sơn dầu
- Phun sơn bột bả
- Phun sơn nội, ngoại thất
- Phun tẩy rửa
- Phun bảo vệ, phun lót
- Phun các loại sơn chống thấm
- Phun sơn gốc nhựa nhân tạo

- Phun sơn xây dựng
- Phun sơn hàng rào

Quy trình sử dụng máy phun sơn PCS-4000PS chi tiết nhất

Vậy sử dụng máy phun sơn PCS-4000PS như thế nào cho đúng cách, chất lượng. Đừng lo lắng, ngay sau đây các chuyên viên kỹ thuật của chúng tôi sẽ hướng dẫn bạn theo 6 bước sau đây:

Bước 1: Chuẩn bị bề mặt và dụng cụ sơn

- Để phun sơn được tiện lợi nhất bạn nên chuẩn bị bề mặt sơn thật cẩn thận.
- Với những khu vực bạn không muốn dính sơn thì hãy sử dụng băng keo để phủ lại.
- Nếu bạn sơn trần, sơn tường hay vật dụng gì; để tránh dầy ra sàn bạn nên trải một tấm bạt xuống.
- Còn nếu bạn sơn ở ngoài trời thì nên che chắn kĩ để tránh gió thổi làm sơn bay lung tung.
- Để sơn, bạn cần chuẩn bị máy phun sơn PCS-4000PS và loại sơn phù hợp cũng như các vật dụng khác.
- Trước khi sơn, bạn cần chuẩn bị đầy đủ các dụng cụ thiết yếu để việc sơn trở nên nhanh chóng, tiết kiệm thời gian nhất có thể.



Chuẩn bị bề mặt để sơn

Bước 2: Test máy phun trước

- Trước khi sơn thật bạn hãy thử máy ra một bề mặt khác trước
- Điều này sẽ giúp bạn kiểm tra máy xem có vấn đề gì không cũng như giúp bạn quen tay hơn

- Ngoài ra, việc thử máy phun sơn PCS-4000PS trước cũng giúp bạn có thể điều chỉnh được áp suất; lượng sơn phù hợp để tránh mắc lỗi trong quá trình sơn.

Bước 3: Điều chỉnh áp suất

- Nếu sơn phun không đều và dày; lúc này bạn cần phải tăng áp lực lên cho máy.
- Nên có một đồng hồ quay số báo mức áp lực trên máy phun sơn để kiểm soát việc này.
- Tuy nhiên, như một quy luật chung; bạn sẽ muốn giữ áp lực càng thấp càng tốt mà không gây ra một công việc sơn yếu hơn.
- Áp suất cao không cần thiết sẽ gây ra chất lượng sơn nhanh xuống cấp hơn.

Bước 4: Cách duy trì khoảng cách

- Bạn nên giữ máy phun sơn PCS-4000PS cách bề mặt bạn vẽ khoảng 10-12 inch (30,5 cm)
- Điều này sẽ làm cho nó gần đủ để áp dụng có hiệu quả; và đủ xa để phun một loạt các bề mặt tốt

Bước 5: Cách di chuyển súng phun

- Khi phun sơn những sản phẩm có hình dáng phức tạp; phải phun theo trình tự từ trong ra ngoài, trước khó, sau dễ.
- Thao tác phun sơn thông thường là từ trái sang phải, rồi lại từ phải sang trái; từ trên xuống dưới, rồi lại từ dưới lên trên
- Phun liên tục nhiều lần đến khi hoàn thành toàn bộ bề mặt
- Đồng thời lượt sơn sau trùng lặp khoảng 1/3 – 1/2 bề rộng của lượt sơn trước; làm cho màng sơn phân bố đồng đều.
- Sản phẩm sơn xong để khô ở phòng có thông gió tốt; lượng gió trong phòng không quá lớn; quạt gió để cách mặt đất khoảng 1m để đề phòng bụi bay vào.
- Thông gió trong phòng phun phải tốt; làm cho bụi sơn kịp thời bay ra khỏi phòng
- Cần chú ý thường xuyên làm sạch máy phun sơn PCS-4000PS

Bước 6: Sau khi phun xong

- Nếu đã phun xong ở vị trí đó và muốn thay đổi vị trí phun khác thì bạn cần thả nút kích hoạt ở máy phun sơn.
- Tất nhiên, nếu cần sơn thì bạn sẽ ấn vào nút đó.
- Sau khi hoàn tất việc sơn bạn nên vệ sinh máy phun sơn PCS-4000PS; kiểm tra lại máy và cất chúng trong hộp chuẩn bị cho các lần sơn tiếp theo



Cách sử dụng máy phun sơn PCS-4000PS

Điều cần lưu ý trong quá trình dùng máy phun sơn

- Khi sử dụng máy phun sơn PCS-4000PS không được để sơn bắn vào người
- Không chĩa súng vào người và không chạm ngón tay vào đầu súng.
- Khi sử dụng thiết bị, luôn luôn tuân theo “ Nguyên tắc điều chỉnh áp lực” và điều chỉnh đầu bảo vệ của súng.
- Việc sử dụng thiết bị hoặc không tuân theo chỉ dẫn hoạt động có thể gây ra tai nạn bất kỳ.
- Các phụ tùng và thiết bị khác cũng không được vượt quá mức áp lực cho phép.
- Nên kiểm tra lại sơn hóa chất và sử dụng hóa chất phù hợp với các bộ phận của thiết bị.

An toàn và sức khỏe khi sử dụng máy

- Khi sử dụng máy phun sơn nên mặc đồ bảo hộ, đeo gang tay, khẩu trang và kính mắt
- Tránh để khi phun sơn dính lên mắt, mũi và không
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi đang sử dụng



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

- Dùng xong nên vệ sinh lại máy móc và bảo quản đúng cách nhất
- Nên vận hành máy đúng cách nhất
- Nếu không may dính lên mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc có triệu chứng bất thường thì đến gặp bác sĩ để được chuẩn đoán kịp thời
- Nên để máy phun sơn PCS-4000PS tránh xa tầm tay của trẻ em