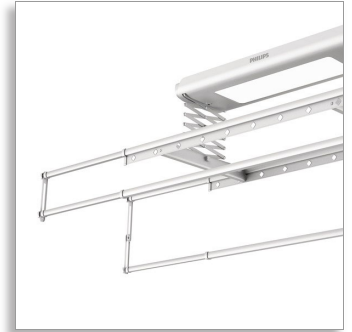


Philips
Giàn phơi quần áo thông minh

Các thanh phơi riêng

Chiếu sáng bằng đèn LED
Dễ dàng dừng hạ
Điều khiển từ xa



SDR602ABW0

Dễ dàng phơi quần áo

Nâng giàn phơi lên bằng một lần nhấn nút

Bằng cách tận dụng không gian hợp lý, các thanh phơi riêng của SDR602 có thể lấy đủ ánh nắng để hong khô từng loại quần áo của bạn. Hỗ trợ tự động nâng hạ và tự động dừng hạ, giàn phơi này giúp công việc phơi quần áo trở nên dễ dàng hơn rất nhiều.

Hoạt động thông minh, phơi quần áo nhẹ nhàng

- Dễ treo và lấy quần áo dễ dàng
- Giữ để dừng và đẩy để nâng

Thiết kế linh hoạt đáp ứng nhiều nhu cầu phơi khác nhau

- Đảm bảo quần áo luôn được hong khô đầy đủ
- Phù hợp với nhiều kích thước ban công khác nhau

Phơi khô quần áo thông minh và an toàn

- Đáp ứng nhu cầu phơi quần áo của cả gia đình
- Đảm bảo phơi quần áo an toàn
- Cho độ bền và khả năng chống biến dạng tốt hơn

PHILIPS

Giàn phơi quần áo thông minh
Các thanh phơi riêng Chiếu sáng bằng đèn LED, Dễ dàng dùng hạ, Điều khiển từ xa

SDR602ABW0/97

Những nét chính

Khả năng chịu tải 35 kg

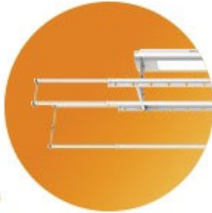

35 kg load capacity



SDR602 có 36 lỗ treo và khả năng chịu tải 35 kg, cho phép phơi nhiều quần áo cùng lúc. Nếu lượng quần áo trên giàn phơi vượt quá 35 kg, động cơ sẽ tự động dừng và giàn phơi sẽ cảnh báo để đảm bảo an toàn cho bạn trong khi sử dụng.

Thanh phơi điều chỉnh được


Adjustable rods



Giàn phơi có các thanh phơi điều chỉnh được 1,2+1,0 mét phù hợp với nhiều hoàn cảnh sử dụng trong gia đình. Thanh phơi mang đến không gian phơi rộng hơn khi kéo ra và tiết kiệm diện tích ban công khi thu vào, hoàn toàn phù hợp với những ban công có diện tích nhỏ. Bạn có thể lắp đặt ở hai bên ban công, để không ảnh hưởng đến hoạt động giải trí của bạn và không gian ban công.


Dễ dàng dùng hạ


Easy stop



Giữ nhẹ giàn phơi đang hạ xuống để dừng lại. Sau khi treo quần áo, chỉ cần dùng tay đẩy nhẹ, giàn phơi sẽ tự động nâng lên, giúp việc phơi quần áo trở nên đơn giản hơn rất nhiều. Tiết kiệm thời gian đi vòng quanh để tìm kiếm điều khiển từ xa, bạn có thể phơi quần áo dễ dàng.

Sử dụng vật liệu chất lượng cao


Quality material



Bộ phận chính của giàn phơi được làm bằng ABS+PC, tạo cho toàn bộ sản phẩm một vẻ ngoài nhẹ nhàng và thanh mảnh. Vật liệu này còn giúp giàn phơi luôn cứng cáp, chống biến dạng. Các thanh phơi được làm bằng nhôm dày 1,2 mm và sử dụng kỹ thuật sơn tiên tiến, làm cho thanh phơi có kết cấu cao và bền.

Bộ điều khiển từ xa


Remote control



Với bộ điều khiển từ xa của SDR602, giàn phơi có thể tự động nâng hạ, cho phép phơi quần áo

dễ dàng. Động cơ DC giúp giàn phơi di chuyển êm ái và nhanh chóng. Chỉ mất 20 giây để nâng hoặc hạ giàn phơi.

Các thanh phơi riêng


Split level rods



Giàn phơi của chúng tôi giải quyết được vấn đề của loại giá phơi truyền thống là quần áo ở mặt trong của giàn phơi không thể lấy đủ ánh nắng và luồng không khí. Các thanh phơi riêng có thể giúp phơi quần áo hoàn toàn dưới ánh nắng mặt trời, giúp quần áo khô nhanh và sạch sẽ.

Cấu trúc ổn định


Stable structure



Tận hưởng trải nghiệm phơi quần áo an toàn và ổn định. Cấu trúc tam giác của khung xếp tạo cho giàn phơi độ ổn định và cân bằng vững chắc. Toàn bộ sản phẩm được làm bằng hợp kim nhôm và sử dụng đinh tán và vít inox không gỉ tuân thủ tiêu chuẩn quốc tế 304#, giúp giàn phơi có diện mạo tinh tế và chống gỉ.

Giàn phơi quần áo thông minh
Các thanh phơi riêng Chiều sáng bằng đèn LED, Dễ dàng dùng hạ, Điều khiển từ xa

SDR602ABW0/97

Các thông số

Bảng màu

- Trắng

Kích thước sản phẩm (Dài x Rộng x Cao)

- 2.200x513x190 mm

Trọng lượng thực của sản phẩm

- 10 kg

Phạm vi nâng

- 0-1100 mm

Tải trọng tối đa

- 35 kg

Nguồn điện

- Điện áp đầu vào: 220 V
- Công suất định mức của sản phẩm: 68 W
- Công suất định mức của đèn LED: 18 W



Ngày phát hành
2022-10-01

Phiên bản: 1.0.1

12 NC: 8670 001 76488
EAN: 69 73746 14049 8

© 2022 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke
Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com