

Máy phân khí dùng sản Process cung cấp tiêu pháp nhúng khí dùng nhanh chóng, hiệu quả và đáng tin cậy, được thiết kế để sử dụng tại nhà. Đây là máy phân khí dùng được máy hoạt động an toàn và thích hợp để phân bổ khí các loại thuốc khí dùng được kết hợp cho các bệnh về đường hô hấp thông thường. Nó cung cấp lưu lượng O<sub>2</sub> cao hơn, thời gian sử dụng ngắn hơn và mức độ thành công hơn so với nhiều máy phân khí trong nhà để bệnh nhân.

**Mô tả và cấu tạo**

Thiết bị phân khí được làm cho nó cực kỳ dễ dàng. Thiết bị phân khí này hoạt động bằng điện, dùng pin sạc và pin alkaline. Cung cấp kích thước hạt nhỏ để giúp 5 micron và thời gian sử dụng nhanh.

Số cơ cấu số	Thiết bị Process / 10000
Kích thước đơn vị	121 mm x 102 mm x 110 mm
Cấp năng	3.1 Bar (1.0 MPa)
Nhiệt độ môi trường	100-200°C / 200-400°F
Độ ẩm tối đa	50% RH
Điện áp đầu vào	12V DC
Loại bình khí từ từ của nước muối	1.0 lít / 1.0 lít
Kích thước hạt	2.0 µm - 5.0 µm
Thời gian phân phối	5-10 giây / phút
Chiều dài dây	10.0 m



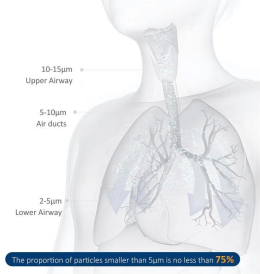
**PORTABLE COMPRESSOR NEBULIZER**

Penetrate into Bronchus & Lung 2-5µm



**MICRON NEBULIZATION FINE PARTICLES**

MMAD: 3.6 - 4.0 µm

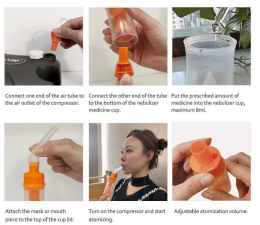


**QUIET ENVIRONMENT SILENT ATOMIZATION**

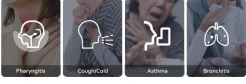
Low noise design, easy for children to sleep



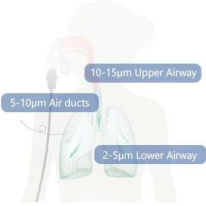
**USE BASIC STEPS**



Thích hợp cho nhiều tình huống khác nhau



Thêm chi tiết



Phân kích đường 4 cấp độ microns—2µm—5µm  
Chỉ các kích đường trên mới đưa đường khí giải quyết, khi quá lớn, phải sang và đường nhỏ hơn được, giúp giúp tiêu thuốc đi đường bên.



Thiết kế miệng người là bình van  
Thiết kế là bình van van để hoạt động liên tục.



Thiết kế tiếng ồn thấp  
Thiết kế tiếng ồn thấp, độ rung thấp, bề mặt trong không kháng cự.