

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 chi tiết**

Thiết bị phân khí này được thiết kế để cung cấp oxy và các loại khí khác cho các bệnh nhân mắc bệnh hen suyễn, bệnh phổi mãn tính (COPD) và các bệnh khác. Nó cũng có thể được sử dụng để cung cấp oxy cho các bệnh nhân mắc bệnh thiếu máu.

Số cơ cấu số	Model Process / 7000
Kích thước đơn vị	121 mm x 102 mm x 110 mm
Điện áp	240V AC 50/60Hz
Nhiệt độ môi trường	10°C - 40°C
Độ ẩm tương đối	≤ 90% RH
Độ ồn	≤ 50dB
Thời gian hoạt động liên tục	24 giờ
Chất liệu vỏ	ABS
Chất liệu dây	10.5mm



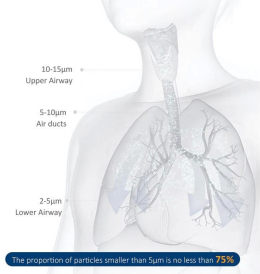
**PORTABLE COMPRESSOR NEBULIZER**

Penetrate into Bronchus & Lung 2-5µm



**MICRON NEBULIZATION FINE PARTICLES**

MMAD: 3.6 - 4.0 µm

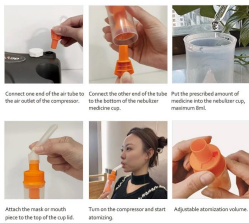


**QUIET ENVIRONMENT SILENT ATOMIZATION**

Low noise design, easy for children to sleep



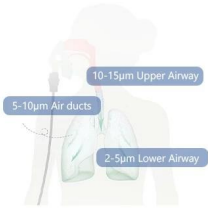
**USE BASIC STEPS**



Thích hợp cho nhiều tình huống khác nhau



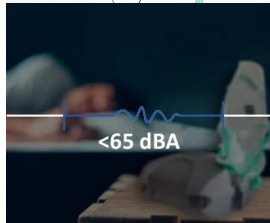
Thêm chi tiết



Phân kích thước ở cấp độ micromet—2µm—5µm  
Chỉ các kích thước này mới dễ dàng đi qua họng, khí quản, phế nang và  
đường hô hấp dưới, giúp giúp tiêu thuốc đi đúng nơi.



Thiết kế nguyên tử hóa cao  
Hiệu quả là đảm bảo để hoạt động liên tục.



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