

Компрессорный вибратор Руссун обеспечивает быструю, эффективную и надежную вибративную обработку, предназначенную для длительного использования. Это также и работоспособный компрессорный вибратор, подходящий для решения большинства серьезных проектов, выполняемых при разнообразных геологических обстоятельствах. Он обеспечивает более высокий расход в минуту, более короткое время обработки и более низкий уровень шума, чем многие другие известные компрессорные вибраторы.

Преимущества включают:

- Высокая производительность для всех типов грунтовых пород.
- Малый поршневой ход: эффективен, надежен и бесшумен.
- Обеспечивает максимальный расход частиц в минуту и быстрое время обработки.

Средняя мощность	Средняя мощность: 700Вт
Размеры вибратора	111 мм x 110 мм x 110 мм
Масса	2,1 фунта (1 кг 11)
Эксплуатационная глубина	100-240 В переменного тока, 50-60 Гц
Уровень вибрации (г)	~ 40 г
Максимальная глубина	и 21 фунта на квадратной дюйм
Средний расход частиц компрессора	~ 4 части
Расход частиц	2 млн - 5 млн
Скорость вибратора	~ 0,2 м/мин
Средняя скорость	~ 0,3 м/мин



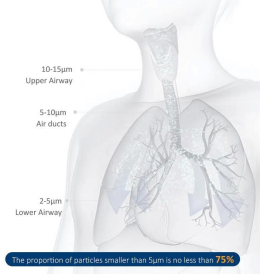
PORTABLE COMPRESSOR NEBULIZER

Penetrate into Bronchus & Lung 2-5µm



MICRON NEBULIZATION FINE PARTICLES

MMAD: 3.6 - 4.0 µm

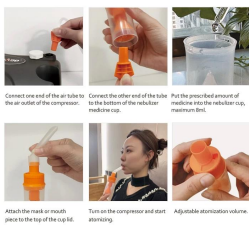


QUIET ENVIRONMENT SILENT ATOMIZATION

Low noise design, easy for children to sleep



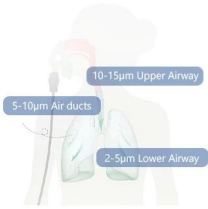
USE BASIC STEPS



Подходит для различных ситуаций



Подробнее



Распыление ингаляционного препарата – 2-3мкм-3 мкм.
Распыляемый материал попадает в легкие дыхательных путей, откуда попадает в мелкие дыхательные пути, что облегчает дальнейшее лечение.



Высокая эффективность распыления
Главное преимущество для эффективной работы.



Низкий уровень шума
Низкая вибрация, тихая работа, не раздражает дыхательные органы.