

## Дезинфекция на големи закрити пространства

V12so е подходящ за нанасяне на дезинфектант в големи закрити площи като складове, производствени халета, гаражи и др. Тъй като е оборудван с дозираща помпа, той автоматично смесва дезинфектанта с водата и гарантира, че дезинфектантът е разпределен равномерно. След това препаратът се пулверизира с водата, за да образува фина мъгла, която покрива всички повърхности и ги почиства от бактерии, вируси и гъбички. Поради ниската си скорост на утаяване, мъглата достига и до скрити ъгли. Количеството на използваната течност е толкова малко, че локви не се образуват по пода или повърхностите и е идеалният вариант за дезинфекция на закрити помещения.



Кое прави машината V12SO толкова специална:

- › Обхватът на мъглата е 30 или 50 метра (работи с две скорости)
- › Оборудван с автоматична дозираща помпа
- › Консумира само 4 литра в минута
- › Машината е особено тиха при 60 db (A) и следователно може да се използва на закрито, в жилищни райони или дори през нощта
- › V12so се предлага и като цялостно решение с генератор и резервоар за вода
- › Благодарение на нашия иновативен дезинфектант, който е безвреден за хората, V12so може да се използва и при необходимост от контакт с храна.
- › V12so е икономично решение - защото благодарение на турбината голяма площ може да бъде дезинфекцирана бързо

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Големи закрити площи като складове, производствени съоръжения (включително и за храни) или гаражи, но също така и открити площи като детски площадки, жилищни зони и др.

ПРИМЕР ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ : Помещение от 30 m x 30 m може да бъде дезинфекцирано с V12so за 5 минути.

Характеристики		
Захранване	V	400
Честота	Hz	50
Номинален ток	A	23
Връзка със захранване	A	5x32
Мощност – турбина	kW	3*11
Мощност – помпа	kW	0.75
РАЗМЕРИ		
Дължина (на носач)	mm	1,650
Ширина (на носач)	mm	1,200
Височина (на носач)	mm	2,370
Дължина без управление (стойка)	mm	1,860
Дължина с управление (стойка)	mm	2,400
Ширина (на стойка)	mm	1,900
Височина (на стойка)	mm	2,400
ТЕГЛО		
На носач	кг	500
На стойка без предно колело	кг	540
На стойка с предно колело	кг	580
Тегло само на машината	кг	390
ДРУГИ		
Раб. температура	°C	0° to +35°
Наклон на турбината	°	0° to +52°
Ъгъл на въртене	°	360°
Работен обхват	m	30* / 50
Ниво на шум	db(A)	60* / 63 at 20 m
Резервоар	л	30
ВОДА		
Дебит	л/мин	4
Необх. водно налягане (min.)	бар	1 – 8
Филтър за вода		1 µm / 12,000 меш
Работно налягане	бар	70
ДЮЗИ		
Пръсен със дюзи, дюза 80 µm	бр.	12

\* на ниска скорост