



**COST  
EFFECTIVE**



**EASY TO USE**



**VERSATILE**

# Rociador profesional de mochila electrostático sin cordón

**IDEAL PARA DESINFECTAR, SANITIZAR, ELIMINAR OLORES, DESCONTAMINAR, PESTICIDAS O FERTILIZANTES, Y MUCHO MÁS**



- 1 Duraderas correas de hombro y cintura acolchadas de nylon balístico para brindar muchas horas de comodidad
- 2 Tanque de plástico HDPE resistente a los impactos de 2.25 galones para productos químicos fácil de llenar
- 3 Carcasa reforzada con vidrio para brindar mayor durabilidad
- 4 Batería VP20A de larga duración (tiempo de funcionamiento de 4 horas)
- 5 Patentada de doble carga para usos de tecnología atomización hidráulica para brindar la máxima cobertura
- 6 Cintas de tierra para brindar un mejor rendimiento y seguridad para el usuario
- 7 Manilla ergonómica con pestillo para brindar comodidad y seguridad
- 8 Boquilla ajustable 3 en 1 con puntas de rociado de acero inoxidable
- 9 Vara de extensión VP72 de 12 pulg. incluida con unidad para brindar una mejor aplicación y control del producto químico

**ROCIADOR PROFESIONAL DE MOCHILA ELECTROSTÁTICO SIN CORDÓN**

N.° de modelo	VP300ES
Potencia	Ión de litio
Tamaño del tanque	2.25 gal / 8.52 L
Peso (vacío)	10 lb
Peso (lleno)	29 lb
Rango de rociado óptimo	4 a 6 pies
Nivel de sonido (Según ISO 11203 a 1 metro)	62.0 dBa

	● Ajuste de la boquilla	● Ajuste de la boquilla	● Ajuste de la boquilla
Forma de la boquilla	Cono completo	Cono completo	Ventilador de 120°
Tamaño de partículas	40 micrones	80 micrones	110 micrones
Velocidad de flujo	3.4 onzas/min	5.1 onzas/min	13.4 onzas/min
Tiempo de permanencia estimado <sup>1</sup>	5 min	10 min	15 min
Tiempo de funcionamiento por tanque	85 min	56.5 min	21.5 min
Cobertura por tanque <sup>2</sup>	23,000 pies cuadrados	20,600 pies cuadrados	13,100 pies cuadrados
Tanques por carga	2.8	4.25	11

<sup>1</sup>Los tiempos de permanencia promedio pueden variar según la humedad, temperatura, velocidad y distancia de rociado. <sup>2</sup>Según pruebas internas determinadas por velocidad de flujo y tamaño de partículas.  
 ©2021 Victory Innovations Co. All rights reserved. Victory Innovations and Victory Innovations shield are trademarks or registered trademarks of Victory Innovations Co. and may be registered in certain jurisdictions. All other trademarks belong to their respective owners. Product specifications subject to change without notice. VIC\_SL\_VP300ES Electrostatic Backpack Sprayer\_0421