

เครื่องพ่นหมอกควัน THERMAL FOGGER

H100

PORTABLE THERMAL FOGGER



- * รุ่น H100 เป็นเครื่องพ่นหมอกควัน ระบบเดียว
- * รุ่น H100SF เป็นเครื่องพ่น 2 ระบบเหมือนรุ่น H200SF แต่ต่างกันที่ถังสารเคมี H100SF ผลิตจากพลาสติก รุ่น H200SF ผลิตจาก สแตนเลส สตีล
- * ถังน้ำยา 4.5 ลิตร

MINI FOGGER

BY100 MINI THERMAL FOGGER



เครื่องพ่นความร้อนขนาดเล็กพ่นได้ 2 ระบบ คือ ผสมน้ำมันเป็นหมอกควัน และเฉพาะสารฉีดพ่นเป็นละอองฝอย เหมาะสำหรับใช้ในพื้นที่จำกัดเสียง เช่น โรงพยาบาล โรงแรม รีสอร์ท เพื่อใช้กำจัดแมลงศัตรูพืช เพลี้ยกระโดด ยุงลาย พื้นที่ไม่กว้างมากใช้แก๊สกระป๋องเป็นเชื้อเพลิง น้ำหนักเบา พกพาสะดวก ประหยัดเชื้อเพลิง

ราคา 7,800 บาท/เครื่อง
แก๊สกระป๋องละ 55 บาท

SPECIFICATIONS

ข้อมูลทางเทคนิค

ขนาด	61 x 17.5 x 40 (cm.)
ความจุถัง	2.8 ลิตร
สารฉีดพ่น	1.ผสมน้ำมัน+สารฉีดพ่น 2.เฉพาะสารฉีดพ่น
อัตราการไหล	0.6 ลิตร/นาที
ขนาดละออง	5-30 ไมครอน
น้ำหนักสุทธิ	1.8 ก.ก.+กระป๋องแก๊ส

แก๊ส 1 กระป๋อง 220 g. ใช้งานได้ 1.30 ชม.
(สามารถหาซื้อได้ทั่วไป)



ฉีดพ่นพื้นที่ประมาณ 1,600 ตารางวา
ต่อแก๊ส 1 กระป๋อง



H200SF
PORTABLE THERMAL FOGGER

Auto start



Separate Chemical injection
Water / Oil Based Fogging



Vectorfog H200SF ถูกออกแบบมาให้ใช้งานได้ 2 ระบบ

1. ระบบพ่นหมอกควัน Thermal Fogger ซึ่งเป็นแบบทั่วๆไป สารเคมีผสมน้ำมัน เหมาะสำหรับพ่นในที่โล่ง เพื่อที่ยึดเกาะได้ดี

2. ระบบพ่นละอองฝอย เป็นระบบที่ใช้ส่วนผสมกับสารฉีดพ่น เช่น ปุ๋ยน้ำ สารอาหารและสารฉีดพ่นอื่นๆจึงไม่ทำให้มีกลิ่นน้ำมันรบกวนเมื่อฉีดพ่นในที่ชุมชน หรือแม้แต่ภายในอาคาร ทำให้เครื่องพ่นหมอกควันแบบเดิม มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอีกมาก

*****ไม่ต้องผสมน้ำมันในถังสารเคมี ทั้ง 2 ระบบ *****

ขนาดละอองฝอย 5-30 ไมครอน

สเปคเครื่อง(SPECIFICATIONS)

ข้อมูลเทคนิค	H200SF 2 ระบบ	H200
ความจุถัง	6.5 ลิตร	6.5 ลิตร
เครื่องยนต์	เจ็ทฟิลล์	เจ็ทฟิลล์
ถังน้ำยา	สแตนเลส สตีล	สแตนเลส สตีล
น้ำหนัก (สุทธิ)	10.8 Kg	10.8 Kg
ขนาด	140 x 31 x 17(cm)	132 x 34 x 25 (cm)
อัตราการไหล	10-50 LPH	10-50 LPH
คุณสมบัติพิเศษ	เพิ่มหัวฉีดละอองฝอย, ละอองน้ำ	พ่นหมอกควัน
เชื้อเพลิง/ขนาดถัง	เบนซิน 1.2 ลิตร	เบนซิน 1.2 ลิตร
แรงดันถังเชื้อเพลิง	0.8 บาร์	0.8 บาร์
อุปกรณ์เสริม	เข็มขัด, อะไหล่, สายชาร์จพกพา, คู่มือการใช้งาน	เข็มขัด, อะไหล่, สายชาร์จพกพา, คู่มือการใช้งาน

เหมาะสำหรับ (APPLICATIONS)

- เครื่องพ่นหมอกควัน/เครื่องพ่นละอองฝอย 2 ระบบ ในเครื่องเดียว สามารถใช้เป็นเครื่องพ่นหมอกควันฉีดพ่นยุ่ง แมลงศัตรูพืชบางชนิดในที่โล่งเช่น ทุ่งนา สวน ป่าชุมชน สวนสาธารณะ
- และอีกระบบหนึ่งคือ แบบเครื่องพ่นละอองฝอย จะช่วยให้เครื่องพ่นหมอกควันแบบเดิมๆ ทั่วไป มีประสิทธิภาพ ใช้ประโยชน์ ได้หลากหลายขึ้น เช่น ฉีดพ่นปุ๋ยน้ำ นาข้าว สวน พืชไร่ หรือฉีดพ่นยาฆ่าแมลงรอบที่พักอาศัย ในฟาร์ม หรือคอกปศุสัตว์จะช่วยให้ไม่มีกลิ่นน้ำมันตกค้างทำลายมลภาวะทางอากาศ

สารพัดประโยชน์ในเครื่องเดียว

ผลิตจากประเทศเกาหลี

รับประกัน 1 ปี พร้อมอะไหล่



เครื่องพ่นละอองฝอยติตรถกระบะ Truck-mounted ULV Cold Fogger



Model : LR - 4P

อัตราการไหล 50-100 ลิตร/ชั่วโมง
ขนาดละอองฝอย 30-150 ไมครอน

4 หัวฉีด แยกติดตั้งเป็นแนว
เพิ่มประสิทธิภาพการกระจายได้ดี



Horizontal 0-180 degrees
Vertical 0-90 degrees

คุณสมบัติทางเทคนิค

เครื่องยนต์	ดีเซล 4 จังหวะ สูบเดี่ยว วางตั้งระบายน ความร้อนด้วยอากาศ
ขนาด	125X75X132 cm.
กำลัง/แรงม้า	6.3kw. / 8.5 hp.
ถังเชื้อเพลิง	16 ลิตร
ถังน้ำยามาตรฐาน	50 ลิตร
น้ำหนักสุทธิ (ก.ก.)	200 กิโลกรัม



Model : LR - 4G

4 หัวฉีด ติดตั้งรวม
เพิ่มประสิทธิภาพการฉีดพ่นเฉพาะจุด



Horizontal 0-360 degrees
Vertical 0-90 degrees

เครื่องพ่นละอองฝอยดีตรถกระบะ
Truck Mounted Fogger



SM AIR FOG 2 ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานกับพื้นที่ขนาดใหญ่ เลือกฉีดพ่นแบบฝอยละอองหรือฝอยละเอียด (ultra low volume) ก็ได้ ถังน้ำแยกออก เลือกขนาดได้ตามความเหมาะสมของงาน ใช้เครื่องยนต์ประสิทธิภาพสูงไว้วางใจได้ เหมาะสำหรับการฉีดพ่น ฆ่าเชื้อโรค ยุง แมลงศัตรูพืช และพาหะนำโรค ในชุมชน เทศบาล ตลาด แหล่งที่อยู่อาศัยของนกย้ายถิ่น หรือ ต้นไม้ในสวนสาธารณะ สวนป่า สวนผลไม้พื้นถนน โรงงาน โกดัง อาคาร เป็นต้น

ข้อมูล	น้ำหนัก	215 กิโลกรัม
โดยรวม	ขนาด	1500*780*1167 mm.
	วิธีการใช้	รีโมทคอนโทรล ไร้สาย
เครื่องยนต์	กำลังเครื่องยนต์/เชื้อเพลิง	10.5 Hp / น้ำมันเบนซิน 4 จังหวะ
และแรงม้า	เครื่องยนต์	บริกส์ แอนด์ สตราตัน
	ความต้องการกำลังขับ	3 แรงม้า (HP)
	แบตเตอรี่	12 V. / 40A.
พัดลม	ชนิด/กำลัง (HP)	SIROCCO / 3 HP
กรอบ	องศาหัวฉีด	ก้ม,เงย (37 องศา รวม 74 องศา)
	ถังฉีดโน้มลิได้ 6 แบน	ชัน,ขวา(57.5 องศา รวม 115 องศา)
	ระยะฉีดพ่น	30 เมตร (98.43 ft)
การทำงาน	ปริมาณ	หัวฉีดกลางเดี่ยว 1,500 - 3,000 ลิตร/ชั่วโมง
	การฉีด	หัวฉีดรอบ 75 - 1,400 ลิตร/ชั่วโมง
	หัวฉีดปืนฉีด	20 หัวพร้อมถ้ำรอง 10 หัว
หมายเหตุ	ผู้ผลิตขอสงวนสิทธิ์ในการแก้ไขสเปค โดม่งจำเป็นต้องแจ้งล่วงหน้า	

SM AIR FOG 2
ULV Sprayer AIR FOG



ทุกพื้นที่ควรได้รับการดูแลอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ เพื่อความปลอดภัยของทุกคน

Tel.: 02 968 6670-3 M.:081 835 9964 sale@respondgroups.com www.respondproduct.com