

# อุปกรณ์กำจัด COVID-19

เราคือผู้นำเข้าและจัดจำหน่าย

ศูนย์ขายส่งเครื่องพ่นกำจัดเชื้อไวรัส ยุง แมลงทุกชนิดหลากหลายที่สุดในประเทศไทยโดยผู้ชำนาญการด้านเฉพาะทางมากกว่า 20 ปี เครื่องพ่นของบริษัทผ่านการตรวจสอบได้รับใบรับรองจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์มีใบรับรอง



บริษัทของเราใช้อุปกรณ์ทันสมัยที่สุดแข็งแกร่งทนทาน



เทคโนโลยีทางการแพทย์ที่เป็นเกรดสูงที่สุด ปลอดภัยที่สุด ULV ที่มันฆ่าได้จริง



เครื่องผ่านกระทรวงสาธารณสุข กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์



น้ำยาผ่านอยุ่ถูกต้องตามกฎหมายไทยทั้งหมด ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้อง



## Contents

### DISINFECTANT

05 Chemgene HLD4H

### ULV FOGGER

06 Airofog Airostar

07 Airofog U260

08 Master Electric ULV Fogger

09 Master Electrostatic Battery ULV Fogger

10 Solo Port 423

### UV-C

11 Master UV-C 996

12 Master UV-C 997

13 Master UV-C 998

14 Master UV-C 999

### AIR PURIFIER

05 UVC Plasma Air Purifier

### OXYGEN MACHINE

05 Dedakj

### WATER FILTRATION VACUUM

05 Sirena

05 Martex

### STEAM CLEANER

05 Stemar

### PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

05 PPE Suit

05 Face Shield

05 Face Mask

05 Gloves

05 Copper Plus

### TEST KIT

05 Green Spring



น้ำยาฆ่าเชื้อไวรัส

CHEMGENE HLD4H

ผลิตภัณฑ์จากประเทศ อังกฤษ

EFFECTIVELY KILLS

99.85%

OF VIRUSES AND BACTERIA



ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรค CHEMGENE HLD4H น้ำยาหัวเชื้อสูตรเข้มข้นพิเศษ ผลิตและนำเข้าจากประเทศอังกฤษ ที่มีคุณสมบัติฆ่าเชื้อโรค ไวรัสได้หลายชนิด เชื้อแบคทีเรีย เชื้อรา เชื้อไวรัสที่ไม่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์ใช้ ฆ่าเชื้อโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งขจัดกลิ่นเหม็นอับภายในห้องได้ทันที เพื่อให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี สะอาด และถูกหลักอนามัย และ สาธารณสุข ใช้กันอย่างแพร่หลายในสายการบินนานาชาติ โรงพยาบาล โรงเรียน รัฐสภา ทำเนียบรัฐบาล

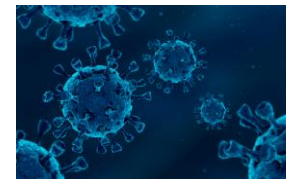
Why Chemgene HLD4H ?



มีผลทดสอบจาก มหาวิทยาลัย ผ่านการ รับรองจาก อย อาหารและยา ผ่านการรับ รอง กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวง สาธารณสุขถูกต้อง



มีส่วนผสมที่ EPA ระบุฆ่าโคโรนาได้ เช่น Didecyl dimethyl ammonium Chloride และ Benzalkonium Chloride



Dr. Martin Moncrieffe แห่งภาควิชา ชีวเคมี มหาวิทยาลัยเคมเบริดจ์ รับรองว่า "สูตร HLD4 ที่เจือจาง 1:200 หรือต่ำกว่า นั้นมีประสิทธิภาพในการตัด-กอบ-ทำ ให้ DNA และ RNA ตัด-กอบอย่างมาก"

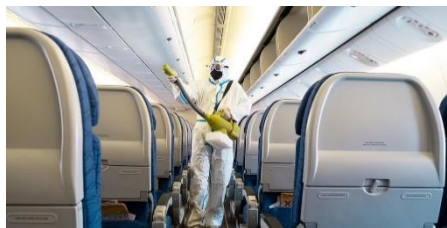


## Why Airofog Airostar ?



### พลังงานไฟฟ้าแบตเตอรี่ Lithium Ion Battery

แบตเตอรี่ลิเธียมไอออนเป็นแบตเตอรี่แบบชาร์จไฟได้ชนิดหนึ่งที่มีความหนาแน่นของพลังงานสูง อายุการใช้งานยาวนาน การคายประจุเองต่ำ ค่าบำรุงรักษาต่ำ และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำ



### สายการบินชั้นนำเลือกใช้ AIROSTAR

พ่นละอองฝอยฆ่าเชื้อภายในห้องโดยสารและพื้นที่ต่างๆ ในเครื่องบินอย่างละเอียด ทุกซอกทุกมุมในห้องโดยสาร ห้องน้ำ



### สะดวกแล้วไร้สาย

AIROSTAR ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อใช้ฉีดพ่นสารเคมีชนิดน้ำและน้ำมัน เหมาะกับการใช้งานภายในอาคาร สามารถส่งละอองที่มีความละเอียดสม่ำเสมอตลอดขั้นตอนการพ่นหมอกควันทั้งหมดแบตเตอรี่ของมินิได้รับการตั้งโปรแกรมอย่างชาญฉลาดสำหรับการบันทึกหมายเลขรอบการชาร์จ และช่วงเวลาเดิมนเสียงที่ต่ำลงทำให้ผู้ปฏิบัติงานได้รับประสบการณ์การใช้งานที่สะดวกสบายยิ่งขึ้น

## Why Airofog U260 ?



### หัวฉีดสเปรย์กึ่งหิ้นคู่

มีสายยางยืด (50 ซม.) ซึ่งช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถควบคุมหมอกไปยังบริเวณที่เข้าถึงยาก และรักษาเฉพาะจุดเมื่อจำเป็น



### ผ่านการทดสอบคุณภาพ

การทดสอบเครื่องยนต์ ที่ได้คุณภาพเกรด A มีประสิทธิภาพและคุณภาพมาตรฐานที่ดีระดับนานาชาติ รับรองโดย TUV ประเทศเยอรมัน ตรวจสอบเกี่ยวกับ คุณภาพและมาตรฐาน เทคโนโลยี ของสินค้า



### วัสดุทนทานปกป้องจากอุณหภูมิและสารเคมี

เครื่อง ULV ส่วนใหญ่ในตลาดเป็นแบบ ABS หรือ PP วัสดุไม่เหมาะกับการทำเครื่องประเภทนี้ ไม่นทนไฟ และไม่ทนทานต่อสารเคมีอีกด้วย



### วัสดุของตัวเครื่อง

ผลิตจากพลาสติกไนลอน ทนไฟ เกรด V-0



### ถังสารละลาย

ผลิตจากโพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) และทนต่อแสงยูวี



## Airofog

รุ่นเครื่อง	AIROFUG AIROSTAR	AIROFUG U260
มอเตอร์	240 V, 11.6 Ah	220-240 V, 800 W
ถังบรรจุน้ำยา	ทรงเหลี่ยม 2.5 L	ทรงกลม 5 L
ปริมาณที่พ่นออก	2.5 / 4.5 / 7 L/Hour	0-400 ML/Min.
ขนาดอนุภาคสเปรย์	15-30 ไมครอน	15-30 ไมครอน
น้ำหนัก	3.7 kg	3.4 kg
ระยะการพ่นน้ำยา	ประมาณ 11 เมตร	12 เมตร
ขนาด	39 x 17 x 35 cm	28 x 40 cm
อุปกรณ์เสริม	สายวงข้าง 50 cm	สายวงข้าง 50 cm

**AIROSTAR** เป็นเครื่องพ่นหมอกควัน ULV แบบใช้แบตเตอรี่ นวัตกรรมล่าสุดของ AIROFOG ที่ได้รับการจดสิทธิบัตร อุปกรณ์นี้สามารถสร้างขนาดละอองที่มีคุณภาพละเอียดหรือขนาดไมครอนต่ำได้ โดยใช้พลังงานน้อยลง ใช้งานได้ต่อเนื่อง 60 นาทีด้วยการชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง รับประกันแบตเตอรี่ชาร์จขึ้นต่ำได้ถึง 1,000 ครั้ง ความเร็วลมคงที่ที่ตั้งโปรแกรมโดยไมโครโปรเซสเซอร์สามารถให้ขนาดหยดที่เสถียรผ่านการพ่นหมอกควันทั้งหมด

### คุณสมบัติ

- ตรงตามข้อกำหนดที่เรียกว่า ULV
- มอเตอร์เอาต์พุตสูงจะไล่อนุภาคผ่านหัวกระแสน้ำวนคู่
- 3 หัวฉีดเสริมเพื่อให้ได้ 2.5 / 4.5 / 7 ลิตร/ชั่วโมง
- เครื่องยนต์หยุดก่อนที่จะลดกำลังซึ่งจะส่งผลให้ขนาดอนุภาคลดลงสม่ำเสมอ
- ไฟแสดงสถานะด้านข้างแสดงระดับแบตเตอรี่
- ใช้ได้ 1 ชั่วโมงเมื่อชาร์จเต็ม
- ระดับเสียงรบกวนต่ำสุดเพียง 75 dB
- เครื่องทำจากโพลีคาร์บอเนต
- แก็งก้นน้ำยาทำจากโพลีเอทิลีนและทนต่อรังสี UV

**AIROFUG U260** เป็นอุปกรณ์ ULV แบบพกพาที่ใช้พลังงานจากแหล่งจ่ายไฟฟ้ากระแสสลับ 240 โวลต์ มอเตอร์เหนี่ยวนำไฟฟ้ากระแสสลับและพัดลมความเร็วสูงที่เชื่อถือได้และทรงพลัง (38,000 รอบต่อนาที) สร้างหยดละอองขนาดเล็กมาก ในช่วงขนาดหยด 15-30µm โดยใช้หัวฉีดแรงเฉือนอากาศแบบหมุน ละออง ละอองขนาดเล็กจะคงอยู่ในอากาศเป็นระยะเวลาสั้นขึ้นและกระจายไปทั่วบริเวณกว้างด้วยช่องระบายอากาศทรงพลังที่หัวฉีด

รุ่น AIROFUG U260 มีท่อแบบขยายได้ที่จะช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานควบคุมหมอกให้เข้าถึงพื้นที่ได้ยากและปรับเฉพาะจุดที่จำเป็น

สามารถใช้ได้ในหลายอุตสาหกรรม แอปพลิเคชันบางอย่างรวมถึงการควบคุมศัตรูพืช การควบคุมยุง การควบคุมคน การใช้งานทางการเกษตร เช่น การเก็บรักษาเมล็ดพืช วัตถุประสงค์ในการฆ่าเชื้อ เช่น โรงพยาบาลและห้องปฏิบัติการ การควบคุมเชื้อรา และการปนเปื้อนพื้นผิว

### คุณสมบัติ

- มอเตอร์ไฟฟ้าออกที่ 38,000 รอบต่อนาที
- อัตราการไหล 400 มล. ต่อนาที
- ใช้ได้กับน้ำมันหรือน้ำ กรด สารออกซิไดซ์ ยาฆ่าแมลง น้ำยาฆ่าเชื้อที่พื้นผิว และอื่นๆ
- ระบบควบคุมการไหลแบบปรับได้
- เครื่องทำจากโพลีคาร์บอเนต

มั่นใจ ปลอดภัย  
กับ AIROFOG เครื่อง  
อุปกรณ์ในการฆ่าเชื้อ





## Why Master Electric ULV Fogger ?



## Why Master Electrostatic Battery ULV Fogger ?



### หัวฉีด

หัวฉีดให้ผลึกกลที่สามารใช้กับของเหลวหรือยาได้มากขึ้น จะไม่ทำให้ของเหลวพิเศษเกิดปฏิกิริยาเคมีในหัวฉีด ซึ่งจะทำให้หัวฉีดอุดตันเสียหาย ส่งผลให้หัวฉีดรั่ว



### สวิตซ์ความเร็ว

สวิตซ์ปรับความเร็วรอบไม่เข้าเกียร์ ต้องจัดของเหลวเท่าไร คุณเป็นคนตัดสินใจ



### ที่วัดถังเก็บน้ำ

แสดงระดับน้ำภายนอกถังอย่างชัดเจน แจ้งให้คุณทราบอย่างชัดเจนว่ายังมีของเหลวเหลืออยู่เท่าใดเมื่อใช้งาน



## Master Electric Fogger

กำลังไฟ	1400W
แรงดันไฟฟ้า	220-240V
ปลั๊ก	3Pin 10A
ขนาดถัง	4.5 L
ความยาวของตะกั่ว	5m
การทำให้เป็นละออง	150-260ml/นาที่
ขนาดอนุภาค	10-150µm
ช่วงที่มีประสิทธิภาพ	5-10m
สารละลายเคมี	ใช้น้ำมันหรือน้ำ
เดซิเบล	<75.8 dB
ขนาด	430x270x390mm
น้ำหนัก	3.5กก.
วัสดุ	พลาสติก PP หนต่อการกัดกร่อน

### คุณสมบัติ

- การทำให้เป็นละอองที่ปรับได้
- การออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ น้ำหนักเบา
- กะทัดรัด & ทรงพลัง
- จัดการกับสารเคมีทั้งแบบน้ำมันและน้ำ
- ออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ จับกระชับมือ เบา และยกได้ง่าย
- ปรับขนาดอนุภาคสเปรย์ได้อย่างยืดหยุ่น
- การออกแบบหลายมุมมอง
- ปรับความเร็วใน 1 เกียร์



## Master Electrostatic Fogger

ขนาดหยด	25-40 ไมครอน
อัตราการไหล	9-15 นาที/ลิตร
ความจุ	1.0 ลิตร
แบตเตอรี่	24V 10ah L-ion
น้ำหนักเรือ	4.5 กก.
เวลาทำงาน	1 ชั่วโมง
เวลาชาร์จ	3.5 ชั่วโมง
ระยะฉีดพ่นสูงสุด	6 เมตร
มอเตอร์ไฟฟ้า	250W

### คุณสมบัติ

- เจาะได้แรง กระจายเร็ว
- หยดน้ำที่ปรับได้และสม่ำเสมอ
- ท่อน้ำยาและท่อลมป้องกันการกัดกร่อน
- หัวพ่นหมอกป้องกันการแตกกันกระแตก และอุณหภูมิคงที่
- เทคโนโลยีจุดสักรับตรงจะป้องกันไม่ให้สารละลายไหลย้อนกลับ
- ประหยัดสารเคมี



## เครื่องพ่นหมอกแบบสะพาย หลังไฟฟ้าอันดับ 1 ของโลก

www.apornalog.ru

### Solo Port 423



ระบบเครื่องยนต์	เครื่องยนต์ 2 จังหวะ 1 สูบ
กำลังแรงม้าเครื่องยนต์	3 กิโลวัตต์ / 4.1 แรงม้า
ถังบรรจุน้ำมันเชื้อเพลิง	1.4 ลิตร
ถังบรรจุน้ำเคมี	12.0 ลิตร
ขนาดความจุระบอบสูบ	72.3 cm <sup>3</sup>
คาร์บูเรเตอร์	แบบสูกสอย
ระบบจุดระเบิด	คอยล์อิเล็กทรอนิกส์
ความเร็วลมสูงสุด	1400 m <sup>3</sup> /h
ขนาดตัวเครื่อง	68 x 45 x 34 ซม
น้ำหนักเครื่องเปล่า	11.0 กิโลกรัม

SOLO PORT 423 เป็นรุ่นคลาสสิกที่มีเทคโนโลยีเครื่องยนต์ SOLO ที่ทันสมัยที่สุด - ผลิตในประเทศเยอรมนี - ด้วยส่วนประกอบคุณภาพสูงของเยอรมันจาก MAHLE® และ BING® ให้ความทนทานที่โดดเด่น การสิ้นเปลืองเชื้อเพลิงต่ำ สภาพความร้อน

นอกจากจากบทบาทที่สำคัญในการปกป้องพืชแล้ว SOLO PORT 423 ยังประสบความสำเร็จในการใช้งานเพื่อการควบคุมศัตรูรบกวนในการเกษตร และอีกมากมายสำหรับการบำบัดในพื้นที่เฉพาะสำหรับการฆ่าเชื้อ เครื่องพ่นมืออาชีพด้วยถังขนาด 12 ลิตร น้ำหนักเบาและทนทานนี้มีกำลังการพ่นที่น้ำที่ หัวพ่นยาวช่วยให้พ่นสเปรย์ได้ไกลถึง 12 เมตร

รวมอยู่ในมาตรฐาน หัวฉีดแบบยาว หัวฉีดสเปรย์แบบกว้าง และหัวฉีดพร้อมตัวเบี่ยงแบบเปลี่ยนได้

#### คุณสมบัติ

- หัวฉีดสเปรย์สำหรับการเข้าถึงระยะไกลด้วยความเร็วลมออกสูง
- ช่องเติมน้ำมันขนาดใหญ่
- หลอดสเปรย์พลาสติกแบบยาว หมุนได้ ใช้ได้ทุกทิศทาง
- ถังของเหลวขนาดใหญ่และโปร่งแสงที่ทำงานได้ดีที่สุดในต่อรังสียูวี
- โครงที่สะดวกสบาย สายรัดบุนวม และการดูดซับแรงสั่นสะเทือน 4 จุด
- คันโยกใช้งานมือเดียวตามหลักสรีรศาสตร์สำหรับการควบคุมปริมาณฉีด ปริมาณสเปรย์ และการหยุด/สตาร์ท
- ถังน้ำมันขนาดใหญ่เพื่อรองรับการทำงานที่ยาวนาน
- ตัวโบลเวอร์ที่ทำงานด้วยพลาสติกทนแรงกระแทก
- เครื่องยนต์ 2 จังหวะที่ทันสมัย ปลดปล่อยพิษต่ำ และให้บริการที่เป็นมิตร พร้อมกระบอกสูบเคลือบ Nikasil® และคาร์บูเรเตอร์ BING® ที่ทนทาน - สร้างมาเพื่อความทนทาน!

### Why Solo Port 423 ?



#### ไร้สาย + สะพายหลัง

ง่ายต่อการพกพาและใช้งาน อุปกรณ์สำคัญที่จะช่วยให้เชื้อร้ายต่าง ๆ ตายอย่างหมดจด ไม่ต้องเป็นกังวลในการเข้าไม้ใช้งานตามพื้นที่ทุกซอกทุกมุม



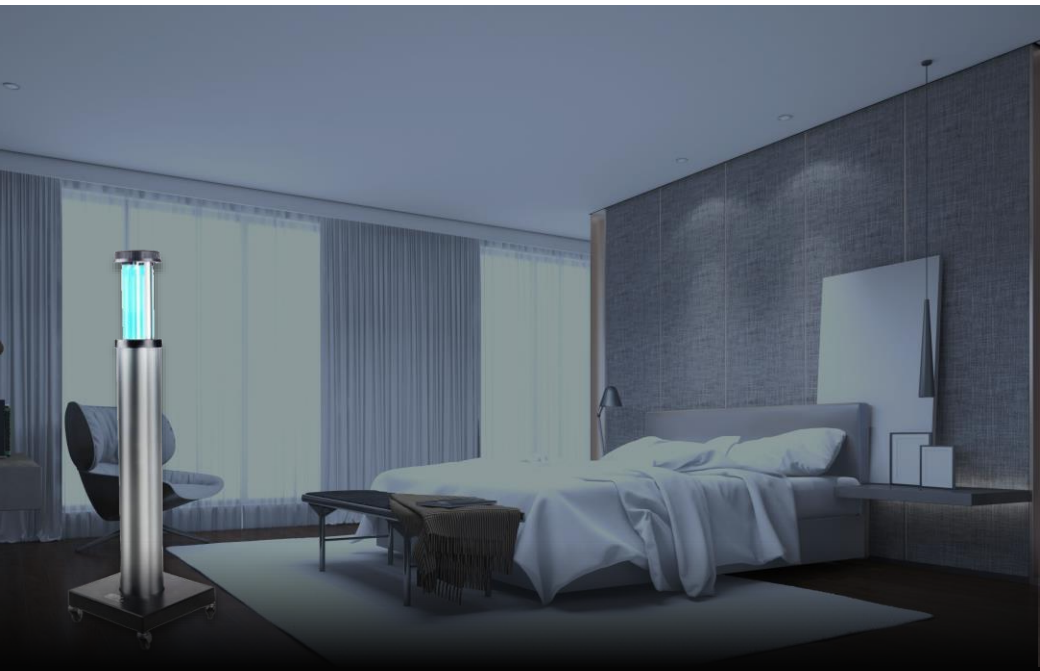
#### ขยายพื้นที่การฉีดพ่นได้มากกว่า

ด้วยความที่เครื่องพ่นละอองฝอยไร้สายนี้ไม่ต้องทำการเสียบปลั๊ก จึงสามารถขยายพื้นที่ในการฉีดพ่นได้มากกว่า อธิบายง่าย ๆ คือ จะเดินออกไปไกลจากเดิมอีกเล็กน้อย เพื่อให้การฉีดพ่นโคเว็ดกระจายแบบทั่วถึงก็ไม่มีปัญหา ไม่ต้องกลัวว่าสายจะตึงหรือไปต่อไม่ได้



#### สะดวก เข้าได้ทุกซอกมุม

สิ่งแรกคงเห็นได้ชัดเจนว่าเมื่อเลือกใช้เครื่องพ่นละอองฝอยชนิดนี้แล้ว จะสะดวกต่อการใช้งานเป็นอย่างมาก ไม่ต้องเสียบปลั๊กแล้วเดินตามสายให้ยุ่งยาก สามารถเข้าไปตามจุดต่าง ๆ ใต้ที่นั่ง จึงช่วยให้เกิดการขจัดความสกปรกได้ทุกซอกทุกมุม เชื้อร้ายตายแบบสนิท ความสะอาดก็กลับคืนมาอีกครั้ง



## Why Master UVC Lamps ?



### การฆ่าเชื้อด้วยแสงแดดไม่มีมลพิษ ทุติยภูมิ

UV รอบ 253.7nm สามารถฆ่าเชื้อไวรัสและแบคทีเรียได้ทันที

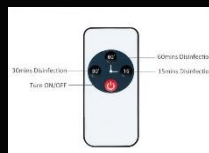


### UV + ไอโซนฆ่าเชื้อสองครั้ง

รังสีอัลตราไวโอเล็ตฉายรังสีพื้นผิวของวัตถุ ปล่อยไอโซนจำนวนหนึ่งและสลายสารอันตรายในอากาศ



### เซ็นเซอร์เรดาร์อัจฉริยะจะปิดโดยอัตโนมัติเมื่อตรวจพบคนหรือสัตว์

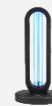


### รีโมทคอนโทรลไร้สาย

รีโมทคอนโทรลไร้สายเปิดและปิดได้อย่างง่ายดาย รีโมทอนุญาตให้ผู้ใช้ฆ่าเชื้อตามช่วงเวลา

## Master

UVC 996



ประเภท

UV + ไอโซน

คลื่นแสง

253.7nm

ความเข้มของรังสียูวี

170 μW/cm<sup>2</sup>

กำลังไฟ

38W

แรงดันไฟฟ้าขาเข้า

200V \* 110V

ช่วงที่มีประสิทธิภาพ

10-40m<sup>2</sup>

อายุหลอดไฟ

8000 ชั่วโมง

ขนาดสินค้า

200\*130\*400mm

รวม

รีโมทคอนโทรล

ตัวเลือกที่เหมาะสม - ความจุ 38W เหมาะสำหรับพื้นที่ 20-30 ตร.ม. ห้องนั่งเล่น ห้องนอน และพื้นที่ในครัวเรือนอื่นๆ การฆ่าเชื้อและฆ่าเชื้ออย่างรวดเร็ว 15 นาที

แสงฆ่าเชื้อโรคผลิตไอโซน - ไอโซนสามารถฆ่าเชื้อในสถานที่ที่แสงอัลตราไวโอเล็ตไม่สามารถเข้าถึงได้ การออกแบบที่ไม่เหมือนใคร - ใช้แสงฆ่าเชื้อ UVC, มุมลำแสงกว้างขึ้น 360°, ทำจืดกลืนและอนุภาคฝุ่นได้

## Master

UVC 997 + UVC 998



ความยาวคลื่น UVC

253.7nm + 185nm

ประเภทหลอดไฟ

ขึ้น/ลง

อายุการใช้งานหลอดไฟ

>6000 ชั่วโมง

วัสดุ

โคมไฟควอตซ์และตัวเรือนโลหะ

ตัวเลือกเวลา

รีโมท เวลา

เวลา

15 นาที, 30 นาที, 60 นาที

แรงดันไฟฟ้า

220/110V-50/60HZ

ขนาด

250\*250\*810mm

รถเข็นฆ่าเชื้อแบบยกอัจฉริยะมีฟังก์ชันเซ็นเซอร์เรดาร์ ตรวจสอบได้ว่ามีคนเดินเข้ามาจากที่ห่างออกไป 3-5 เมตร และรถเข็นจะหยุดทำงาน หากผู้คนที่ระยะห่าง 3-5 เมตร รถเข็นฆ่าเชื้ออัลตราไวโอเล็ตแบบยกอัจฉริยะจะเปิดขึ้นโดยอัตโนมัติและเริ่มทำงานใน 30 วินาที

## Master

UVC 999



ความยาวคลื่น UVC

253.7nm

แรงดันไฟฟ้า

110-220V หรือ 220V-230V

ความเข้มของรังสียูวี

720 μW/cm<sup>2</sup> หรือ 360 μW/cm<sup>2</sup>

อายุการใช้งานหลอดไฟ

8000 ชั่วโมงทำการ

อายุการใช้งานของบัลลาสต์

20000 ชั่วโมงทำการ

ความยาวหลอดไฟ

2\*810mm หรือ 1\*810mm

พลังหลอดยูวี

200/300W หรือ 100/150W

โหมดจับเวลา

จับเวลาอิเล็กทรอนิกส์

มีประสิทธิภาพในการป้องกันวัณโรค MRSA H1N1 และการปนเปื้อนในอากาศอื่นๆ ขจัดปัญหาไวรัสแบคทีเรีย ยีสต์ เชื้อรา และเชื้อราที่พบในโรงพยาบาล โรงเรียน โรงงานผลิตอาหารและสำนักงานได้ 99.9% แนะนำโดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญฆ่าเชื้อแบคทีเรียที่เป็นอันตรายในสถานที่ปิด ลดผลกระทบจากโรคหัด ทำจืดกลืนและทำให้อากาศเป็นกลาง

# DEDAKJ 1-7L/min Flow Oxygen Concentrator



### เครื่องกำเนิดออกซิเจนแบบพกพา

การใช้เทคโนโลยี PSA (การดูดซับแรงดันสลับ) สามารถรับออกซิเจนบริสุทธิ์สูงได้



### ใช้ได้ทุกที่

เหมาะสำหรับดูแลบ้าน เดินทาง กลางแจ้ง รถยนต์ ฯลฯ



### แบบพกพา

น้ำหนักเพียง 14 ปอนด์ (มีหูจับ) และสามารถเคลื่อนย้ายไปรอบๆ บ้านได้



### ปิดเสียง

ใช้อุปกรณ์ปิดเสียงตัวกรองคู่เพื่อให้การนอนหลับอย่างเงียบ ๆ



### เวลา

ใช้ฟังก์ชันจับเวลา 3H เพื่อหลีกเลี่ยงการทำงานของเครื่องไหล



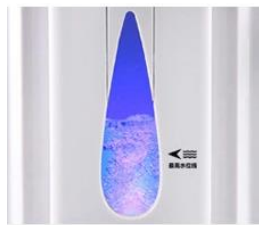
### ออกซิเจน

ความเข้มข้นของออกซิเจน 30%-90% สามารถปรับแบบเรียลไทม์เพื่อตอบสนองความต้องการของคุณ





โลหะสแตนเลสปากทางออก  
ออกซิเจน



ถังเก็บน้ำฝักตัว



ประกั้นสองทาง ควบคุมอง  
สองทาง



## DEDAKJ DE-1A

ขนาด	13.39 * 7.09 * 12.21 นิ้ว
สไตล์	แถบออกซิเจน
อุณหภูมิแวดล้อม	0-40°C
ช่วงความดันบรรยากาศ	96-106kpa
ปริมาณอากาศ	51-150m <sup>3</sup> /ชม
ความเข้มข้นของออกซิเจน (%)	ความเข้มข้นของออกซิเจน 30% -90%
น้ำหนักสุทธิของผลิตภัณฑ์	14.33 ปอนด์
กำลังไฟ (W)	130W
แรงดันไฟฟ้าที่ใช้	AC110V

### ฟังก์ชันเครื่องกำเนิดออกซิเจน:

- ฟังก์ชันไอออนลบคือ 6 ล้าน/cm<sup>3</sup>
- ฟังก์ชันจับเวลาสูงสุด 180 นาที
- โหมดประหยัดพลังงาน (ประหยัด 22% เมื่อเทียบกับอุปกรณ์อื่น)
- โหมดสลีป
- ป้องกันการปิดเครื่องอัตโนมัติ
- รีโมทคอนโทรลอินฟราเรด
- การสะสมของออกซิเจน
- ฟังก์ชันระบบออกซิเจน
- รองรับ 2 คนหายใจออกซิเจนพร้อมกัน
- ฟังก์ชันการควบคุมหน้าจอสัมผัสที่ครอบคลุม
- อัตราการไหลของออกซิเจนสอดคล้องกับความเข้มข้นของออกซิเจน: 1L 90%, 2L 75%, 3L 65%, 4L 50%, 5L 55%, 6L 40% 7L 30%

### แพ็คเกจประกอบด้วย:

- 1x หัวออกซิเจนก่อนออกซิเจน
- 1x 3 เมตร (รวมอุปกรณ์เก็บน้ำ)
- 1x ที่เกี่ยวหุชนิดเครื่องช่วยหายใจออกซิเจน
- 1x ท่อออกซิเจนงมุก
- 1x รีโมทคอนโทรล
- 1x สายไฟ
- 1x ช่องเติมออกซิเจนทางงมุก
- 1x แผ่นกรองอากาศและฝาครอบพลาสติก
- 1x ช่องจ่ายออกซิเจนและฟิวส์
- 1x คู่มือผู้ใช้และใบรับรอง
- 1x ใบรับประกัน